

Судбен весник

на Република Македонија

Број 143

14 ноември 2012, среда

година LXVIII

www.slvesnik.com.mk

contact@slvesnik.com.mk



СОДРЖИНА

| | Стр. | | Стр. |
|---|------|--|------|
| 3434. Закон за странската информативна дејност во Република Македонија..... | 2 | 3436. Листа на стандарди со чија употреба се смета дека производот е безбеден... | 14 |
| 3435. Закон за граѓанска одговорност за навреда и клевета..... | 5 | Огласен дел..... | 1-24 |

СОБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

3434.

Врз основа на членот 75 ставови 1 и 2 од Уставот на Република Македонија, претседателот на Република Македонија и претседателот на Собранието на Република Македонија издаваат

У К А З **ЗА ПРОГЛАСУВАЊЕ НА ЗАКОНОТ ЗА СТРАНСКАТА ИНФОРМАТИВНА ДЕЈНОСТ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА**

Се прогласува Законот за странската информативна дејност во Република Македонија,

што Собранието на Република Македонија го донесе на седницата одржана на 12 ноември 2012 година.

Бр. 07- 4762/1
12 ноември 2012 година
Скопје

Претседател
на Република Македонија,
Горче Иванов, с.р.

Претседател
на Собранието на Република
Македонија,
Трајко Вељаноски, с.р.

ЗАКОН **ЗА СТРАНСКАТА ИНФОРМАТИВНА ДЕЈНОСТ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА**

I. Општа одредба

Член 1

Со овој закон се уредува постапката и начинот на регистрирање на претставници на странски средства за информирање во Република Македонија.

II. Претставници на странски средства за информирање

Член 2

Претставници на странски средства за информирање, во смисла на овој закон, се дописништвата и постојаните дописници на странските печатени и електронски медиуми.

Член 3

(1) Под странски печатени и електронски медиуми, во смисла на овој закон, се сметаат правни лица чие главно седиште е во странство и чија основна дејност е информирање на јавноста.

(2) Со странски печатени и електронски медиуми се изедначуваат странските радиостаници, радио-телевизиска станица, photoагенции и друга странска новинска агенција која врши работи за информирање на јавноста.

Член 4

Под дописништво на странски печатен или електронски медиум се смета дописништво кое во Република Македонија има најмалку еден постојан дописник.

Член 5

(1) Под постојани дописници се сметаат дописници на печатени и електронски медиуми, фотопртерите и филмските и телевизиските сниматели кои работат за странска новинска агенција, без оглед на тоа дали се странски државјани или државјани на Република Македонија, а на кои тоа им е единствено занимање, ако се определи во тоа својство да вршат дејност и да престојуваат во Република Македонија подолго од 30 дена.

(2) Странските печатени и електронски медиуми можат за вршење на информативната дејност во Република Македонија да имаат соработници, странски државјани или државјани на Република Македонија на кои таа дејност не им е единствено занимање, ако се определени во тоа својство да вршат дејност и да престојуваат во Република Македонија подолго од 30 дена.

Член 6

(1) Странските дописништва, постојаните странски дописници и постојаните службеници на странско дописништво се регистрираат во Министерството за надворешни работи.

(2) Барање за регистрирање на странско дописништво и на постојан странички дописник (во натамошниот текст: барање за регистрација и за продолжување на регистарцијата) поднесува главната дирекција на странскиот печатен и електронски медиум, а барањето за регистрација на постојаните службеници на странско дописништво го поднесува раководителот на странското дописништво.

Член 7

(1) По барање од странски печатени или електронски медиуми можат, како нивни привремени дописници во Република Македонија, да се регистрираат и нивните постојани дописници во некоја друга земја кои повремено престојуваат во Република Македонија заради вршење на информативна дејност.

(2) За време на престојот во Република Македонија привремените дописници од ставот (1) на овој член имаат исти права и обврски, како и постојаните дописници.

Член 8

(1) Барањето од членот 6 став (2) од овој закон се поднесува во Министерството за надворешни работи на образец.

(2) Формата и содржината на образецот на барањето од ставот (1) на овој член ја пропишува министерот за надворешни работи.

Член 9

(1) По барањето од членот 8 став (1) од овој закон, министерот за надворешни работи донесува решение за запишување во регистарот во рок од 15 дена од денот на поднесувањето на барањето.

(2) Решението за регистрација од ставот (1) на овој член се издава со период на важење од една година.

Член 10

(1) На странско дописништво, односно на постојан странички дописник правото да врши информативна дејност му се продолжува за секоја наредна година врз основа на поднесено барање за продолжување на регистрацијата најдома 15 дена пред истекот на рокот на важење на регистрацијата.

(2) Министерот за надворешни работи донесува решение за продолжување на регистрацијата во рок од 15 дена од денот на поднесувањето на барањето од ставот (1) на овој член.

(3) Ако од моментот на издавање на решението за регистрација од членот 9 став (1) од овој закон до моментот на поднесување на барањето од ставот (1) на овој член настанале промени во податоците, истите задолжително се наведуваат во барањето.

Член 11

(1) На регистрираниот постојан странички дописник му се издава акредитација која служи како доказ дека нејзиниот носител е овластен на територијата на Република Македонија да врши работи кои се однесуваат на собирање информации заради известување определен странички печатен или електронски медиум.

(2) Акредитацијата од ставот (1) на овој член ја издава Министерството за надворешни работи за период од една година и истата може да биде продолжена согласно со продолжувањето на решението од членот 10 став (2) од овој закон.

(3) Постојан странски дописник што ќе престане да врши работа на територијата на Република Македонија е должен акредитацијата од ставот (2) на овој член да ја врати во Министерството за надворешни работи во рок од 15 дена од денот на престанувањето на вршењето на работите на странски дописник во Република Македонија.

(4) Формата и содржината на образецот на акредитацијата од ставот (2) на овој член, како и начинот на нејзиното издавање ги пропишува министерот за надворешни работи.

Член 12

(1) Министерството за надворешни работи води регистар на издадени решенија за регистрација од членот 9, решенијата за продолжување на регистрација од членот 10 став (2) и регистратот на издадените акредитации од членот 11 став (2) од овој закон кои јавно ги објавува на својата веб страница.

(2) Формата, содржината и начинот на водење на регистрите од ставот (1) на овој член ги пропишува министерот за надворешни работи.

Член 13

Странскиот печатен или електронски медиум е должен за секоја промена на раководителот на странското дописништво да го извести Министерството за надворешни работи во рок од десет дена од денот на настапата промена.

Член 14

(1) Министерството за надворешни работи со решение може да го избрише од регистратот странското дописништво ако не се придржува кон важечките прописи во Република Македонија за вршење на информативната дејност.

(2) Министерството за надворешни работи со решение може да го избрише постојаниот дописник од регистратот и ќе му биде одземена акредитацијата ако не се придржува кон важечките прописи во Република Македонија или во Република Македонија е осуден со првосилна судска пресуда на безусловна казна затвор над шест месеци.

(3) Против решението од ставовите (1) и (2) на овој член незадоволната странка може да поведе управлен спор пред Управниот суд во рок од 30 дена од денот на приемот на решението.

Член 15

(1) Странските телевизиски екипи кои престојуваат во Република Македонија помалку од 30 дена, се должни да се регистрираат во Министерството за надворешни работи.

(2) Формата и содржината на образецот на барањето за регистрирање ги пропишува министерот за надворешни работи.

III. Странски информативни установи

Член 16

Странските држави и меѓународните организации можат во Република Македонија да основаат информативни установи од областа на образованието, науката, културата, туризмот и други области од јавен интерес врз основа на договор склучен со Република Македонија.

IV. Надзор

Член 17

Надзор над примената на одредбите од овој закон врши Министерството за надворешни работи.

V. Прекршочни одредби

Член 18

(1) Прекршочна постапка се води и прекршочни санкции за прекршоците предвидени во овој закон изрекува надлежен суд.

(2) Пред поднесување на барање за поведување на прекршочна постапка, Министерството за надворешни работи ќе спроведе постапка за порамнување, согласно со Законот за прекршоците.

Член 19

Глоба во износ од 500 до 1.000 евра во денарска противвредност ќе му се изрече за прекршок на странското правно лице, ако:

- продолжи да ја врши својата дејност и по истекот на рокот од една година од регистрацијата, а не поднесе барање согласно со членот 10 став (2) од овој закон,

- во барање до Министерството за надворешни работи за продолжување на правото на вршење информативна дејност нема да ги наведе промените на податоците согласно со членот 10 став (3) од овој закон и

- во рокот од членот 13 од овој закон не го извести Министерството за надворешни работи за настанатата промена.

Член 20

Глоба во износ од 100 до 300 евра во денарска противвредност ќе му се изрече за прекршок на странско физичко лице, ако:

- продолжи со својата работа и по истекот на рокот од една година од регистрацијата, а не поднесе барање согласно со членот 10 став (2) од овој закон и

- не ја врати издадената акредитација во рокот утврден во членот 11 став (3) од овој закон.

Член 21

Глоба во износ од 500 од 1.000 евра во денарска противвредност ќе и се изрече за прекршок на странската телевизиска екипа која престојува во Република Македонија помалку од 30 дена, доколку не се регистрира согласно со членот 15 став (1) од овој закон.

VI. Преодни и завршни одредби

Член 22

Подзаконските акти предвидени со овој закон ќе се донесат во рок од три месеци од денот на влегувањето во сила на овој закон.

Член 23

Со денот на влегувањето во сила на овој закон престанува да важи Законот за внесувањето и раствурањето на странски средства за масовно комуницирање и за странската информативна дејност во Југославија ("Службен лист на СФРЈ" број 39/74).

Член 24

Овој закон влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во "Службен весник на Република Македонија".

**LIGJ
PËR VEPRIMTARI TË HUAJ INFORMATIVE NË
REPUBLIKEN E MAQEDONISE**

I. Dispozite e pergjithshme

Neni 1

Me kete ligj rregullohet procedura dhe menyra e regjistrimit të perfaqesuesve të mjeteve të huaja për informim në Republiken e Maqedonise.

II. Perfaqesues të mjeteve të huaja për informim

Neni 2

Perfaqesues të mjeteve të huaja për informim sipas ketij ligji jane zyrat për korrespondence dhe korrespondentet e perhershëm të medieve të huaja të shtypit dhe elektronike.

Neni 3

(1) Media të huaja të shtypit dhe elektronike sipas ketij ligji, konsiderohen personat juridike, selia kryesore e të cilëve eshte në vend të huaj dhe veprimtaria themelore e të cilëve eshte informimi i publikut.

(2) Me medie të shtypit dhe elektronike të huaja barazhoven radio-stacionet, stacioni radio-televiziv, foto-agjencite e huaja dhe agjencia tjeter gazetare e huaj, që kryen pune të informimit të publikut.

Neni 4

Zyre e huaj për korrespondence e medies së shtypit apo elektronike konsiderohet zyra për korrespondence, e cila në Republiken e Maqedonise ka së paku një korrespondent të perhershëm.

Neni 5

(1) Korrespondente të perhershëm konsiderohen korrespondentet e medieve të shtypit dhe elektronike, foto-reporteret dhe xhiruesit filmike dhe televizive që punojne për agjenci të huaj të lajmeve, pa dallim nese janë shtetas të huaj apo të Republikës së Maqedonise, e të cilet kete e kanë profesion të vetem, nese percaktohen në atë cilesi të kryejnë veprimtari dhe të qendrojnë në Republiken e Maqedonise më gjate se 30 dite.

(2) Mediet e huaja të shtypit dhe elektronike munden për kryerjen e veprimtarisë informative në Republiken e Maqedonise të kene bashkepunetore, shtetas të huaj apo shtetas të Republikës së Maqedonise, të cilet kete veprimtari nuk e kanë profesion të vetem, nese percaktohen në kete cilesi të kryejnë veprimtari dhe të qendrojnë në Republiken e Maqedonise më gjate se 30 dite.

Neni 6

(1) Zyrat e huaja për korrespondence, korrespondentet e huaj të perhershëm dhe nepunesit e perhershëm të zyres së huaj për korrespondence regjistrohen në Ministrinë e Puneve të Jashtme.

(2) Kerkese për regjistrim të zyres së huaj për korrespondence dhe të korrespondentit të huaj të perhershëm (në tekstin e meteje: kerkese për regjistrim dhe për vazhdim të regjistrimit) parashtron drejtoria kryesore e medies së huaj të shtypit dhe elektronike, ndersa kerkesen për regjistrim të nepunesve të perhershëm të zyres së huaj për korrespondence e paraqet udheheqesi i zyres së huaj për korrespondence.

Neni 7

(1) Me kerkese të medieve të huaja të shtypit ose elektronike si korrespondente të tyre të perkohshëm në Republiken e Maqedonise mund të regjistrohen edhe korrespondentet e tyre të perhershëm në ndonje vend tjeter, që perkohej qendrojnë në Republiken e Maqedonise përkryerje të veprimtarisë informative.

(2) Gjate qendrimit në Republiken e Maqedonise korrespondentet e perkohshem nga paragrafi (1) i ketij nenii kane të drejta dhe obligime të njejtë, si edhe korrespondentet e perhershëm.

Neni 8

(1) Kërkesa nga nenii 6 paragrafi (2) i ketij ligji parashtrohet në Ministrinë e Puneve të Jashtme në formular.

(2) Formen dhe permbajtjen e formularit të kërkeses nga paragrafi (1) i ketij nenii i percakton ministri i Puneve të Jashtme.

Neni 9

(1) Për kërkesen nga nenii 8 paragrafi (1) i ketij ligji, ministri i Puneve të Jashtme miraton aktvendim për regjistrim në regjister në afat prej 15 ditesh nga dita e parashtrimit të kërkeses.

(2) Aktvendimi për regjistrim nga paragrafi (1) i ketij nenii leshohet me periudhe të vlefshmerise prej një viti.

Neni 10

(1) Zyres së huaj për korrespondence, perkatesisht korrespondentit të huaj të perhershëm, e drejta për kryerjen e veprimtarisë informative i vazhdohet për çdo vit të ardhshëm në baze të kërkeses së parashtruar përvazhdim të regjistrimit më së voni 15 dite para kalimit të afatit të vlefshmerise së regjistrimit.

(2) Ministri i Puneve të Jashtme miraton aktvendim përvazhdimin e regjistrimit në afat prej 15 ditesh nga dita e parashtrimit të kërkeses nga paragrafi (1) i ketij nenii.

(3) Nese nga momenti i leshimit të aktvendimit përegjistrim nga nenii 9 paragrafi (1) i ketij ligji deri në momentin e parashtrimit të kërkeses nga paragrafi (1) i ketij nenii janë shkaktuar ndryshime në të dhenat, ato detyrimisht shehohen në kerkese.

Neni 11

(1) Korrespondentit të huaj të perhershëm të regjistruar i jepet akreditim që sherben si deshmi se bartesi i tij eshte i autorizuar në territorin e Republikës së Maqedonise që të kryeje pune të cilat kane të bejne me grumbullimin e informatave përnjoftim të mediumit të huaj të shtypit apo elektronik.

(2) Akreditimin nga paragrafi (1) i ketij nenii e jep Ministrinë e Puneve të Jashtme përiperiudhe prej një viti dhe ai mund të vazhdohet në pajtim me vazhdimin e aktvendimit nga nenii 10 paragrafi (2) i ketij ligji.

(3) Korrespondenti i huaj i perhershëm, i cili do tandelier kryerjen e punes në territorin e Republikës së Maqedonise, eshte i detyruar që akreditimin nga paragrafi (2) i ketij nenii, ta ktheje në Ministrinë e Puneve të Jashtme në afat prej 15 ditesh nga dita e nderprerjes së kryerjes së puneve të korrespondentit të huaj në Republiken e Maqedonise.

(4) Formen dhe permbajtjen e formularit të akreditimit nga paragrafi (2) i ketij nenii, si dhe menyren e leshimit të tij i percakton ministri i Puneve të Jashtme.

Neni 12

(1) Ministria e Puneve të Jashtme mban regjister të aktvendimeve të leshuara për regjistrim nga nenii 9, aktvendimeve përvazhdim të regjistrimit nga nenii 10 paragrafi (2) dhe regjister të aktvendimeve të leshuara nga nenii 11 paragrafi (2) i ketij ligji, që i shpall publikisht në ueb faqen e vet.

(2) Formen, permbajtjen dhe menyren e mbajtjes së regjistrave nga paragrafi (1) i ketij nenii, i percakton ministri i Puneve të Jashtme.

Neni 13

Mediumi i huaj i shtypit apo elektronik eshte i detyruar që për çdo vit të udheheqesit të zyres së huaj për korrespondence ta njoftoje Ministrinë e Puneve të Jashtme në afat prej dhjetë ditesh nga dita e ndryshimit të shkaktuar.

Neni 14

(1) Ministria e Puneve tē Jashtme me aktvendim mund ta shlyeje nga registri zyren e huaj pēr korrespondence nese nuk u permbahet normave nē fuqi nē Republiken e Maqedonise pēr kryerjen e veprimtarise informative.

(2) Ministria e Puneve tē Jashtme me aktvendim mund ta shlyeje korrespondentin e perhershem nga registri dhe do t'i hiqet akreditimi nese nuk u permbahet normave nē fuqi nē Republiken e Maqedonise ose nē Republiken e Maqedonise eshte i denuar me aktgjykim tē plotfuqishem gjyqesor me denim pa kusht me burgim mbi gjashte muaj.

(3) Kunder aktvendimit nga paragrafet (1) dhe (2) tē ketij neni pala e pakenaqur mund tē ngrite kontest administrativ nē Gjykatene Administrative nē afat prej 30 ditesh nga dita e pranimit tē aktvendimit.

Neni 15

(1) Ekipet e huaja televizive tē cilat qendrojne nē Republiken e Maqedonise mē pak se 30 dite, jane tē detyruara qē tē regjistrohen nē Ministrine e Puneve tē Jashtme.

(2) Formen dhe permbajtjen e formularit tē kerkeses pēr regjistrim i percakton ministri i Puneve tē Jashtme.

III. Institucioni tē huaja informative

Neni 16

Organizatat e huaja shteterore dhe nderkombetare nē Republiken e Maqedonise, mund tē themelojne institucione informative nga sfera e arsimit, shkences, kultures, turizmit dhe sferave tjera me interes publik nē baze tē marreveshjes sē lidhur me Republiken e Maqedonise.

IV. Mbikeqyrja

Neni 17

Mbikeqyrje mbi zbatimin e dispozitave tē ketij ligji krjen Ministria e Puneve tē Jashtme.

V. Dispozita kundervajtese

Neni 18

(1) Procedure pēr kundervajtje udheheq dhe sanksione kundervajtese pēr kundervajtjet e parapara me kete ligji shqipton gjykata kompetente.

(2) Para parashtrimit tē kerkeses pēr ngritjen e procedurës kundervajtese, Ministria e Puneve tē Jashtme do tē zbatuje procedure pēr barazim, nē pajtim me Ligjin pēr kundervajtje.

Neni 19

Gjobe nē shume prej 500 deri nē 1 000 euro nē kundervlere me denare do t'i shqiptohet pēr kundervajtje personit tē huaj juridik, nese:

- vazhdon ta kryeje veprimtarine e vet edhe pas kalimit tē afatit prej një viti nga regjistrimi, e nuk paraqet kerke nē pajtim me nenin 10 paragrafi (2) i ketij ligji,

- nē kerkesen drejtuar Ministrise sē Puneve tē Jashtme pēr vazhdim tē sē drejtës pēr kryerjen e veprimtarise informative nuk do t'i shenojne ndryshimet e tē dhenave nē pajtim me nenin 10 paragrafi (3) i ketij ligji dhe

- nē afatit nga neni 13 i ketij ligji nuk e njofton Ministrine e Puneve tē Jashtme pēr ndryshimin e shkaktuar.

Neni 20

Gjobe nē shume prej 100 deri nē 300 euro nē kundervlere me denare do t'i shqiptohet pēr kundervajtje personit tē huaj fizik, nese:

- vazhdon me punen e vet edhe pas kalimit tē afatit prej një viti nga regjistrimi, e nuk paraqet kerke nē pajtim me nenin 10 paragrafi (2) i ketij ligji dhe

- nuk e kthen akreditimin e leshuar nē afatit e percatuar nē nenin 11 paragrafi (3) i ketij ligji.

Neni 21

Gjobe nē shume prej 500 deri nē 1 000 euro nē kundervlere me denare do t'i shqiptohet pēr kundervajtje ekipit tē huaj televiziv i cili qendron nē Republiken e Maqedonise mē pak se 30 dite, nese nuk regjistrohet nē pajtim me nenin 15 paragrafi (1) i ketij ligji.

VI. Dispozita kalimtare dhe tē fundit

Neni 22

Aktet nenligjore tē parapara me kete ligji do tē miratohen nē afat prej tre muajsh nga dita e hyrjes nē fuqi tē ketij ligji.

Neni 23

Me diten e hyrjes nē fuqi tē ketij ligji shfuqizohet Ligji pēr futjen dhe superndarjen e mjeteve tē huaja pēr komunikim masiv dhe pēr veprimtari tē huaj informative nē Ju-gosllavi ("Fleta Zyrtare e RSFJ-së" numer 39/74).

Neni 24

Ky ligj hyn nē fuqi nē diten e tete nga dita e botimit nē "Gazeten Zyrtare tē Republikes sē Maqedonise".

3435.

Врз основа на членот 75 ставови 1 и 2 од Уставот на Република Македонија, претседателот на Република Македонија и претседателот на Собранието на Република Македонија издаваат

У К А З**ЗА ПРОГЛАСУВАЊЕ НА ЗАКОНОТ ЗА ГРАЃАНСКА ОДГОВОРНОСТ ЗА НАВРЕДА И КЛЕВЕТА**

Се прогласува Законот за граѓанска одговорност за навреда и клевета,

што Собранието на Република Македонија го донесе на седницата одржана на 12 ноември 2012 година.

Бр. 07- 4761/1
12 ноември 2012 година

Скопје

Претседател
на Република Македонија,
Горче Иванов, с.р.

Претседател
на Собранието на Република
Македонија,
Трајко Вељаноски, с.р.

**ЗАКОН
ЗА ГРАЃАНСКА ОДГОВОРНОСТ ЗА НАВРЕДА
И КЛЕВЕТА****1. Општи одредби****Цел и содржина на Законот****Член 1**

Со овој закон се уредува граѓанска одговорност за штета нанесена на честа и угледот на физичко или правно лице со навреда и клевета.

Основни начела**Член 2**

(1) Законот ја гарантира слободата на изразување и информирање како една од битните основи на демократското општество.

(2) Ограничувањата на слободата на изразување и информирање законски се уредуваат со определување на стриктни услови за граѓанска одговорност за навреда и клевета, во согласност со Европската конвенција за заштита на човековите права и основните слободи (член 10) и практиката на Европскиот суд за човекови права.

Член 3

Ако судот со примена на одредбите од овој закон не може да реши определено прашање поврзано со утврдувањето на одговорноста за навреда или клевета, или смета дека постои законска празнина или судир на одредбите на овој закон со Европската конвенција за заштита на основните човекови права, врз начелото на нејзино предимство над домашното право ќе ги примени одредбите на Европската конвенција за заштита на основните човекови права и становиштата на Европскиот суд за човекови права содржани во неговите пресуди.

Член 4

(1) Надоместувањето на штетата на физичко или правно лице, како и судската постапка за надоместување на штетата се засновани врз начелото на законитост, правичност и пропорционалност во определувањето на правните последици на утврдената одговорност за навреда или клевета.

(2) Во постапката на утврдување на одговорноста за навреда и клевета и надоместување на штетата се применуваат одредбите на Законот за облигационите односи, Законот за парничната постапка и Законот за извршување, ако со овој закон поинаку не е определено.

Значење на законските изрази**Член 5**

(1) Како носител на јавна функција се смета службено, воено, одговорно лице во правно лице или лице кое врши работи од јавен интерес, според значењето на тие изрази определено со Кривичниот законик.

(2) Како подрачја и прашања на јавен интерес се сметаат особено: сите облици, институции и активности на вршење на државна власт и јавни институции, локалната самоуправа, општествените дејности како здравството, културата, уметностите, образоването, науката, спортот, средствата за јавно информирање, правниот систем и примената на правото и економскиот систем и економските односи и животната средина.

(3) Како професионални правила на новинарската професија се сметаат правилата за прибиранье, анализа и публикување на информации утврдени од професионалната организација на новинарите.

(4) Како штета се смета материјална и нематеријална штета предизвикана на физичко или правно лице со навреда или клевета.

2. Одговорност за навреда и клевета**Одговорност за навреда****Член 6**

(1) За навреда одговара тој што со намера да омаловажи, со изјава, однесување, објавување или на друг начин ќе изрази за друг понижувачко мислење, со кое се повредува неговата чест и углед.

(2) Одговорност за навреда постои и ако со такво дејствие се омаловажува угледот на правно лице, група лица или умрено лице.

(3) За навреда сторена преку средство за јавно информирање (весници, магазини и друг печат, програми на радиото и телевизијата, електронски публикации, текст и други форми на уреднички обликувани програмски содржини кои се објавуваат, односно се емитуваат дневно или периодично во пишана форма, звук или слика, на начин достапен за широката јавност), можат да одговараат авторот на изјавата, уредникот или лицето кое го заменува во средството за јавно информирање и правното лице. Тужителот при поднесувањето на тужба е слободен да одлучи против кое од лицата од овој став ќе поднесе тужба за утврдување одговорност и надоместување на штета за навреда.

(4) Издавачот, уредникот или лицето што го заменува во средството за јавно информирање и правното лице кое го издава средото за јавно информирање, за навреда сторена од новинарот во тоа средство кој е автор на изјавата одговараат врз начелото на претпоставена одговорност.

(5) Во случаите од ставовите (3) и (4) на овој член новинарот, како автор на изјавата, не одговара за навреда ако докаже дека објавувањето на навредливата изјава му било наложено од страна на уредникот или лицето кое го заменува, или содржината на неговата изјава е битно изменета од страна на уредникот или лицето кое го заменува.

(6) Новинарот како автор на изјавата не одговара ако таа добила навредлив карактер со нејзиното опремување составање на наслови, поднаслови, фотографии, извлекување на делови на изјавата од нејзината целовитост, најави или на друг начин од страна на уредникот или лицето кое го заменува.

Исклучување на одговорноста**Член 7**

(1) Нема одговорност за навреда, ако:

1) изјавата е дадена во работата на Собранието на Република Македонија, во работата на советите на општините и градот Скопје, во управна или судска постапка или пред Народниот правоборанител, освен ако тужителот докаже дека е дадена злонамерно;

2) е пренесено мислење содржано во службен документ на Собранието на Република Македонија, Владата на Република Македонија, органите на управата, судовите или други државни органи, соопштение или други документи на меѓународни организации или конференции, соопштение или друг документ за информирање на јавноста издадени од надлежни државни органи, установи или други правни лица, соопштение или друг службен документ од истраги за сторени кривични дела или прекршоци и

3) во изјавата се пренесени мислења изнесени на јавен собир, во судска постапка или друга јавна манифестија на активноста на државни органи, установи, здруженија или правни лица или се известува за изјава што е јавно соопштена од друг.

(2) Не е одговорен за навреда тој што во научно, книжевно или уметничко дело, во сериозна критика, во вршење на службена должност, новинарска професија, политичка или друга општествена дејност, во одбрана на слободата на јавно изразување на мислата или на други права или при заштита на јавен интерес или други оправдани интереси, ќе изнесе понижувачко мислење за друг, ако:

1) од начинот на изразувањето или од другите негови околности произлегува дека тоа нема значење на навреда;

2) не предизвикало значителна повреда на честа и угледот на личноста и

3) не е изнесено исклучиво со цел да се понизи личноста на друг или да се омаловажи неговата чест и углед.

(3) Не е одговорен за навреда тој ќе изнесе понижувачко мислење за носител на јавна функција во јавен интерес, ако докаже дека тоа е засновано врз вистинити факти, или ако докаже дека имал основана причина да поверија во вистинитоста на таквите факти, или ако изјавата содржи оправдана критика или поттикнува расправа од јавен интерес или е дадена во согласност со професионалните стандарди и етика на новинарската професија.

(4) Не е одговорен за навреда тој што изнесува негативно мислење за друг со искрена намера или увереност во добронамерноста на неговото мислење.

(5) При оценувањето на условите за исклучување на одговорноста судот ќе ги примени критериумите за оправдано ограничување на слободата на изразување содржани во Европската конвенција за заштита на човековите права и во судската практика на Европскиот суд за човекови права.

Одговорност за клевета

Член 8

(1) За клевета одговара тој што за друго лице со утврден или очевиден идентитет, со намера да наштети на неговата чест и углед, пред трето лице изнесува или пронесува невистинити факти што се штетни за неговата чест и углед, а знае или бил должен и може да знае дека се невистинити.

(2) Одговорност за клевета постои и ако невистинитото тврдење содржи факти штетни за угледот на правно лице, група лица или умрено лице.

(3) Ако изнесувањето или пронесувањето невистинити тврдења за факти е сторено преку средство за јавно информирање (весници, магазини и друг печат, програми на радиото и телевизијата, електронски публикации, телетекст и други форми на уреднички обликувани програмски содржини кои се објавуваат, односно се емитуваат дневно или периодично во пишана форма, звук или слика, на начин достапен за широката јавност), за клевета можат да одговараат авторот на изјавата, уредникот или лицето кое го заменува во средството за јавно информирање и правното лице. Тужителот при поднесувањето на тужбата е слободен да одлучи против кое од лицата од овој став ќе поднесе тужба за утврдување одговорност и надоместување на штета за клевета.

(4) Издавачот, уредникот или лицето кое го заменува во средството за јавно информирање и правното лице што го издава средството за јавно информирање, за клевета сторена од новинарот во тоа средство кој е автор на изјавата одговараат врз начелото на претпоставена одговорност.

(5) Новинарот како автор на изјавата не одговара за клевета, ако докаже дека нејзиното објавување му е наложено од страна на издавачот, уредникот или лицето кое го заменува или содржината на неговата изјава е битно изменета од страна на уредникот или лицето кое го заменува.

(6) Новинарот како автор на изјавата не одговара ако таа добила карактер на клевета со нејзиното опремување со ставање на наслови, поднаслови, фотографии, извлекување на делови од изјавата на нејзината целовитост, најави или на друг начин од страна на уредникот или лицето кое го заменува.

Докажување на вистинитоста

Член 9

(1) Тужениот е должен да ја докажува вистинитоста на фактите содржани во тврдењето.

(2) Тужениот кој ќе ја докаже вистинитоста на своето тврдење или ќе докаже дека имал основана причина да поверива во неговата вистинитост нема да одговара за клевета.

(3) По исклучок од ставовите (1) и (2) на овој член, творот на докажување паѓа врз тужителот кој како носител на јавна функција има законска должност да даде објаснување за конкретни факти кои најнепосредно се поврзани или се од значење за вршењето на неговата функција, ако тужениот докаже дека имал основани причини за изнесување на тврдење што е од јавен интерес.

(4) По исклучок од ставовите (1) и (2) на овој член, не е дозволено докажување на вистинитоста на факти кои се однесуваат на приватниот живот на тужителот.

освен ако изнесувањето такви факти е сторено во научно, книжевно или уметничко дело, во сериозна критика, во вршење на службена должност, новинарска професија, политичка или друга општествена дејност, во одбрана на слободата на јавно изразување, на мислата или на други права или при заштита на јавен интерес.

(5) Ако клеветата се состои во јавно префрлање на друг дека сторил кривично дело или дека е осуден за такво дело, одговорноста е исклучена ако изјавата е дадена во јавен интерес и ако лицето кое ја дало ќе ја докаже нејзината вистинитост или ќе докаже дека имал основана причина да поверива во вистинитоста на тврдите факти.

Исклучување на одговорноста

Член 10

Покрај основите за исклучување на одговорноста за клевета од членот 9 ставови (2), (3) и (4) од овој закон, исклучена е одговорноста за тврдење на факти штетни за честа и угледот на друг што е дадено во научно, книжевно или уметничко дело, во сериозна критика, во вршење на службена должност, новинарска професија, политичка или друга општествена дејност, во одбрана на слободата на јавно изразување на мислата или на други права или при заштита на јавен интерес или други оправдани интереси, ако:

1) се изнесува или пронесува тврдење што е содржано во соопштение, одлука или друг документ на државен орган, установа или правно лице, или е изнесено на јавен собир, во судска постапка, или друга јавна манифестирања на активноста на државни органи, установи, здруженија или правни лица или се пронесува тврдење што е јавно соопштено од друг;

2) на лицето кое го изнесува или пронесува таквото тврдење му е оневозможено остварувањето на правото на пристап до информации од јавен карактер спротивно на прописите за слободен пристап до информации, на кое се повикува во својата одбрана;

3) невистинитите факти, содржани во тврдењето, имаат споредно значење во однос на вистинитите факти на кои се однесува тврдењето и битно не ја менуваат неговата целовита смисла на вистинитот тврдење или

4) во средство за јавно информирање се изнесуваат факти кои се однесуваат на прашања од јавен интерес со повикување на сериозни извори на сознанија за нивната вистинитост, спрема кои тужениот постапувал со потребната мера на должно внимание во согласност со професионалните стандарди на новинарската професија.

Одговорност на електронската публикација

Член 11

(1) Уредникот на електронската публикација презема одговорност, заедно со авторот, за надоместување на штетата која произлегува од овозможување на пристап до навредливи или клеветнички информации.

(2) Уредникот на електронската публикација не одговара за изнесена навреда или клевета како резултат на овозможување пристап до навредливи или клеветнички информации под услов доколку докаже дека:

1) авторот на информацијата објавена на електронската публикација не дејствува под директна или индиректна контрола или влијание од страна на уредникот на електронската публикација и

2) не бил свесен ниту требал да биде свесен дека навредлив или клеветнички материјал е објавен на електронската публикација или во рок од 24 часа откако станал свесен за навредливиот и клеветнички карактер на објавениот текст или информација, ги презел сите технички и други мерки за отстранување на таквата информација. Барање за отстранување на информација може да поднесе и оштетеното лице.

Заштита на изворот на информацијата

Член 12

(1) Од тужениот новинар или друго физичко лице кое професионално врши дејност на информирање на јавноста, во постапката за граѓанска одговорност за навреда или клевета според овој закон не може да се бара да го открие својот таен извор на информации за фактите кои е должен да ги докажува.

(2) Судот може да побара од тужениот да открие релевантни информации заради утврдување на вистинитоста на објавената информација без идентификување на изворот на информациите.

(3) Одбивањето на тужениот да го открие тајниот извор на информации не може да се земе како негово признание на вината или да го засновува заклучокот дека не ја докажал вистинитоста на фактите или основаноста на верувањето во нивната вистинитост.

3. Надоместување на штетата и други правни последици на одговорноста за навреда и клевета

Ублажување на штетата

Член 13

(1) Пред поднесување на тужба за надоместување на штетата, физичкото или правното лице на кое му е нанесена штета со навреда или клевета презема мерки за ублажување на штетата, со барање за извинување и јавно повлекување.

(2) Извинувањето или јавното повлекување на изјавата од ставот (1) на овој член се објавува на истото место и во ист обем во печатеното средство за јавно информирање или на интернет страница, или во исто време и во ист обем во електронските средства за јавно информирање или интернет страница, како и информацијата на која се реагира (наслов, наднаслов, поднаслов, текст во пишани средства за јавно информирање или интернет страница, најава во информативна програма, прилог).

(3) Извинувањето или јавното повлекување на изјавата од ставот (2) на овој член се објавува во средство за јавно информирање, односно интернет страницата, најдоцна во рок од 48 часа од денот на доставувањето на реакцијата.

Право на реагирање, демант, одговор и исправка

Член 14

(1) Ако навредата или клеветата е сторена по пат на средство за јавно информирање или компјутерски систем, оштетениот има право да поднесе барање за објавување на одговор, демант или исправка во рок од седум дена од денот кога дознал дека е објавена, но не подоцна од еден месец од нејзиното објавување.

(2) Средството за јавно информирање од ставот (1) на овој член го објавува демантот, одговорот или исправката во рок од два дена од доставувањето на барањето, во првиот нареден број, ако се работи за периодични изданија или во друго средство за јавно информирање, ако се работи за непериодична публикација.

(3) Демантот, одговорот или исправката се објавува на истото место или време и во ист обем, како и информацијата на која се реагира (наслов, наднаслов, поднаслов, текст во пишани средства за јавно информирање или интернет страница, најава во информативна програма, прилог).

(4) Објавувањето на демантот, одговорот или исправката може да се одбие, ако:

1) барањето не е доставено во рокот определен во ставот (1) на овој член;

2) одговорот содржи навреда или клевета и

3) одговорот е во спротивност на со закон заштитите интереси на трети лица.

Надоместување на штетата за навреда

Член 15

(1) Надоместување на нематеријална штета за навреда се досудува само ако сторителот на навредата не се извинил и јавно не ја повлекол навредливата изјава или ако ја повторил навредата по судската одлука со која се забранува такво повторување.

(2) Висината на паричното надоместување на штетата треба да биде пропорционална со штетата нанесена на угледот на оштетениот и при нејзиното одредување судот треба да ги земе предвид сите околности на случајот, посебно околностите од членовите 13 и 14 од овој закон, како и имотната состојба на тужениот.

(3) Надоместувањето на докажаната материјална штета може да се состои во парично надоместување на вистинската штета и на изгубената добивка.

Надоместување на штетата за клевета

Член 16

(1) Надоместувањето треба да биде пропорционално со предизвиканата штета и да ја опфаќа нематеријалната штета нанесена на честа и угледот на оштетениот, како и докажаната материјална штета како вистинска штета и изгубена добивка.

(2) При одредување на износот на паричното обесштетување, судот треба да ги земе предвид сите околности на случајот, особено околностите од членовите 13 и 14 од овој закон, како и имотната состојба на тужениот.

(3) Како посебни околности судот ќе ги земе предвид околностите што упатуваат на остварување од тужениот на материјална или друга корист со нејзиното извршување.

(4) Заради намалување на штетата, тужениот може да докажува дека се извинил, понудил извинување или на друг начин направил сериозен обид да ги отстрани штетните последици на клеветата.

Член 17

Судот при определувањето на висината на надоместокот на нематеријална штета во смисла на овој закон ќе ги има предвид одредбите од Законот за облигационите односи.

Член 18

(1) Судот не може да досуди како надоместување на нематеријална штета предизвикана со навреда или клевета од новинар во вршење на новинарска професија износ поголем од 2.000 евра во денарска противвредност.

(2) Судот не може да досуди како надоместување на нематеријална штета предизвикана со навреда или клевета од уредник или лицето кое го заменува износ поголем од 10.000 евра во денарска противвредност.

(3) Судот не може да досуди како надоместување на нематеријална штета предизвикана со навреда или клевета од правно лице износ поголем од 15.000 евра во денарска противвредност.

4. Постапка за утврдување на одговорност и надоместување на штетата

Поведување на постапката

Член 19

(1) Постапката се поведува со тужба за утврдување на одговорност и надоместување на штета за навреда или клевета, поднесена од оштетениот физичко или правно лице или неговиот законски застапник или старател.

(2) Ако е оштетениот дете, овластен за поднесување тужба е неговиот родител или старател.

(3) Ако е навредата или клеветата сторена спрема умрено лице, овластени за поднесување тужба се неговиот брачен другар, децата, родителите, браката или сестрите, посвоителот, посвоеникот или друго лице со кое умреноот лице живеело во заедничко домаќинство, ако со навредата или клеветата е нанесена штета на нивната чест и углед.

(4) Лице кое врши јавна функција, оштетено со навреда или клевета, може да се појави како тужител само во неговото лично својство на физичко лице.

Рок за поднесување на тужба

Член 20

(1) Рокот за поднесување на тужба според одредбите на овој закон е три месеци од денот кога тужителот дознал или требало да дознае за навредливата или клеветничката изјава и за идентитетот на лицето кое ја предизвикало штетата, но не подоцна од една година од денот кога изјавата е дадена пред трето лица.

(2) Ако тужителот умре по започнувањето, но пред завршувањето на постапката со правосилна одлука, неговиот наследник може да ја продолжи постапката во име на умрениот, ако поднесе барање за продолжување на постапката најдоцна во рок од три месеци од смртта на тужителот.

Надлежен суд

Член 21

(1) Надлежен суд за водење на постапката за надоместување на штетата е стварно надлежниот основен суд според местото на извршување на навредата или клеветата.

(2) Ако е навредата или клеветата сторена преку средство за јавно информирање, месно надлежен е судот во кое се наоѓа неговото седиште. Ако неговото седиште е во странство, надлежен е судот на чиешто подрачје се наоѓа седиштето на дистрибутерот на средството за јавно информирање.

Итност на постапката

Член 22

(1) Постапката по тужба за утврдување на одговорност за навреда или клевета и надоместување на штетата според одредбите на овој закон е итна.

(2) Ако навредата или клеветата е сторена преку средствата за јавно информирање, надлежниот суд е должен постапката да ја започне во рок не подолг од 30 дена од денот на приемот на тужбата.

(3) Судот е должен постапката да ја спроведе без одложување, во разумен рок, со што помалку трошоци и да ја оневозможи секоја злоупотреба на правата што на странките им припаѓаат во постапката.

Привремени судски мерки

Член 23

(1) Со поднесувањето на тужба за утврдување на одговорност и надоместување на штетата, оштетениот може да поднесе до надлежниот суд барање за одредување на привремена судска мерка што се состои во забрана на натамошно објавување на навредливите или клеветничките изјави.

(2) Барањето треба да содржи основи на верување кои упатуваат на навредливиот или клеветничкиот карактер на изјавата и нејзината штетност за честа и угледот на оштетениот.

(3) Привремена мерка на забрана за натамошно објавување судот ќе донесе само ако е навредливата или клеветничката изјава веќе објавена и ако е основано уверен дека со нејзиното натамошно објавување ќе биде предизвикана непоправлива нематеријална или материјална штета за оштетениот.

(4) Судот ќе одлучи со решение за изрекување на привремена забрана во рок од три дена од доставувањето на барањето. Забраната се однесува само на конкретната навредлива или клеветничка изјава.

(5) Судот ќе го одбие барањето од ставот (1) на овој член ако не содржи доволно основи на верување дека се однесува на навредлива или клеветничка изјава која е штетна за подносителот, или ако судот смета дека во конкретниот случај постојат основи за исклучување на одговорноста за навреда или клевета. Против решението подносителот на барањето има право на жалба до повисокиот суд во рок од три дена од неговото доставување.

Член 24

Изреката на пресудата со која се утврдува одговорност за навреда или клевета судот може да нареди да се објави на барање на тужителот и според оцена на судот, во еден дневен весник, на трошок на тужениот на простор не помал од една осмина од страницата од првата до петтата страна од печатеното средство за јавно информирање.

5. Преодни и завршни одредби

Член 25

(1) Со денот на влегувањето во сила на овој закон се запираат од извршување правосилно изречените казни или надоместоци на штетата за сторени кривични дела од Главата осумнаесетта „Кривични дела против честа и углед“ од Кривичниот законик („Службен весник на Република Македонија“ број 37/96, 80/99, 4/2002, 43/2003, 19/2004, 81/2005, 60/2006, 73/2006, 87/2007, 7/2008, 139/2008, 114/2009, 51/11, 135/2011 и 185/2011) и според одредбите на друг закон.

(2) Кривичните или граѓанските постапки за сторени кривични дела од Главата осумнаесетта „Кривични дела против честа и углед“ од Кривичниот законик кои се започнати пред влегувањето во сила на овој закон и не се правосилно завршени се запираат, а тужителот во рок од еден месец од приемот на решението за запирање на постапката може да поведе постапка за утврдување на одговорност за навреда или клевета и надоместување на штета според одредбите од овој закон.

(3) За навреда или клевета сторена пред влегувањето во сила на овој закон, постапката против извршителот на делото може да се поведе со поднесување на тужба за утврдување на одговорноста и надоместување на штетата од оштетениот во рок од три месеци од денот кога дознал или требало да дознае за навредливата или клеветничката изјава и за идентитетот на лицето кое ја предизвикало штетата, но не подоцна од една година од денот на сторувањето на навредата или клеветата. Ако извршител на делото е новинар износот на нематеријалната штета не може да биде повисока од 2.000 евра од денарска противвредност.

Член 26

Овој закон влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

L I GJ
PËR PERGJEGJESI CIVILE PËR OFENDIM DHE
SHPIFJE

1. Dispozita të per gjithshme

Qellimi dhe permbajtja e ligjit

Neni 1

Me kete ligj rregullohet per gjegjesia civile për demin e shkaktuar ndaj nderit dhe prestigjitet të personit fizik ose juridik me ofendim dhe shpifje.

Parime themelore

Neni 2

(1) Ligji e garanton lirine e shprehjes dhe informimit si një nga bazat e rendesishme të shoqerise demokratike.

(2) Kufizimi i lirise së shprehjes dhe informit rregullohet me ligj me peraktimin e kushteve të perpikta për per gjegjesi civile për ofendim dhe shpifje, në pajtim me Konventen Evropiane për Mbrojtjen e të Drejtave të Njeriut dhe Lirive Themelore (neni 10) dhe praktiken e Gjykates Evropiane për të Drejtat e Njeriut.

Neni 3

Nese gjykata me zbatimin e dispozitave të ketij ligji nuk mund të zgjidhe çeshtje të caktuar lidhur me peraktimin e per gjegjesise për ofendim ose shpifje, ose konsideron se ekziston zbrazeti ligjore ose ndeshje të dispozitave të ketij ligji me Konventen Evropiane për Mbrojtjen e të Drejtave të Njeriut, në baze të parimit të perparese së saj mbi të drejtën vendase do t'i zbatoje dispozitat e Konventes Evropiane për Mbrojtjen e të Drejtave të Njeriut dhe qendrimet e Gjykates Evropiane për të Drejtat e Njeriut të permbajtura në akt gjykimet e tyre.

Neni 4

(1) Kompensimi i demit të personit fizik ose juridik, si dhe procedura gjyqesore për kompensimin e demit bazohen në parimin e ligjshmerise, barazise dhe proporcionalitetit në peraktimin e pasojave juridike të per gjegjesise së konstatuar për ofendim ose shpifje.

(2) Në procedure për peraktimin e per gjegjesise për ofendim dhe shpifje dhe kompensimin e demit zbatohen dispozitat e Ligjit për marredhenie obliguese, Ligjit për procedure kontestimore dhe Ligjit për permbarim, nese me kete ligj nuk eshte peraktuar ndryshe.

Kuptimi i shprehjeve ligjore

Neni 5

(1) Bartes i funksionit publik konsiderohet personi zyrtar, ushtarak, personi per gjegjesë në personin juridik ose person që kryen pune me interes të per gjithshem, sipas kuptimit të ketyre shprehjeve të peraktuar me Kodin penal.

(2) Sfera dhe çeshtje me interes të per gjithshem konsiderohen në vecanti: tere llojet, institucionet dhe aktivitetet e kryerjes së pushtetit shteteror dhe institucionet publike, vetadiministrimi lokal, veprimtarite shoqerore si shendetësia, kultura, artet, arsimi, shkenca, sporti, mjetet e informimit publik, sistemi juridik dhe zbatimi i së drejtës dhe sistemi ekonomik dhe marredheniet ekonomike dhe mjedisi jetesor.

(3) Rregulla profesionale të profesionit të gazetarit konsiderohen rregullat përmblodhjen, analizen dhe publikimin e informatave, të peraktuara nga organizata profesional e gazetareve.

(4) Dëm konsiderohet demi material dhe jomaterial i shkaktuar personit fizik ose juridik me ofendim ose shpifje.

2. Pergjegjesia për ofendim dhe shpifje

Pergjegjesia për ofendim

Neni 6

(1) Për ofendim per gjigjet ai që me qellim që të nencmoje, me deklarate, sjellje, publikim ose në menyre tjeter do të shprehe për tjetrin mendim nencmues, me të cilin cenohet nderi dhe prestigji i tij.

(2) Pergjegjesi për ofendim ekziston edhe nese me veprim të tille nencmohet prestigji i personit juridik, grupit të personave ose personit të vdekur.

(3) Për ofendim të kryer përmes mjeteve të informimit publik (gazeta, revista dhe shtyp tjeter, programe të radio-televizioni, publikime elektronike, teletex dë forma tjera të permbajtjeve programore të krijuara dhe të redaktuara që shpallen, perkatesisht emitohen çdo ditë apo periodikisht në forme shkrimi, zeri apo fotografie, në menyre të kapshme për publikun e gjere) mund të per gjigjen autoret e deklarates, redaktori ose personi që e zevendeson në mjetin e informimit publik dhe personi juridik. Paditesi gjate paraqitjes së padise eshte i lire të vendose kunder cilit nga personat nga ky paragraf do të ngritë padi për peraktimin e per gjegjesise dhe kompensimin e demit për ofendim.

(4) Botuesi, redaktori ose personi që e zevendeson në mjetin e informimit publik dhe personi juridik që e boton mjetin për informim publik, për ofendim të kryer nga gazetari në atë mjet i cili eshte autor i deklarates, per gjigjen si pas parimit të per gjegjesise së eproreve.

(5) Në rastet nga paragrafet (3) dhe (4), gazetari si autor i deklarates nuk per gjigjet për ofendim, nese deshmon se publikim i deklarates fyese i eshte urdheruar nga redaktori ose personi që e zevendeson, ose permbajtja e deklarates së tij eshte ndryshuar bindshem nga redaktori ose personi që e zevendeson.

(6) Gazetari si autor i deklarates nuk per gjigjet nese ajo ka marre karakter ofendues me per gjatitjen e saj me vendosjen e titujve, nentitujve, fotografive, nxjerrjen e pjesave të deklarates nga teresia e saj, paralajmerime ose në menyre tjeter nga redaktori ose personi që e zevendeson.

Perjashtimi i per gjegjesise

Neni 7

(1) Nuk ka per gjegjesi për ofendim nese:
1) deklarate eshte dhene në punen e Kuvendit të Republikës së Maqedonise, në punen e keshillave të komuna-vje dhe Qytetit të Shkupit, në procedure administrative ose gjyqesore ose para Avokatit të Popullit, përvèc nese paditesi deshmon se eshte dhene me qellim të keq;

2) eshte perhapur mendimi i permbajtur në dokument zyrtar të Kuvendit të Republikës së Maqedonise, Qeverise, organave të administratës, gjykates ose organeve tjera shteterore, lajmerim ose dokumente tjera të organizatave ose konferencave nderkombetare, lajmerim ose dokument tjeter për informimin e opinionit të leshuara nga organet shteterore kompetente, institucionet ose persona tjere juridik, lajmerim ose dokument tjeter zyrtar nga hetimet për veprat kryera penale ose kundervajtese dhe

3) në deklarate janë bartur mendime të nxjerra në takim publik, në procedure gjyqesore, ose manifestim tjeter publik të aktivitetit të organeve shteterore, institucioneve, shqatave ose personave juridike ose njoftohet për deklarate që eshte shpallur publikisht prej dikujt tjeter.

(2) Nuk eshte per gjegjesi për ofendim ai i cili në veper shkencore, letrare ose artistike, në kritike serioze, në kryerjen e detyres zyrtare, profesionit të gazetarise, veprimtarise politike ose veprimtarise tjeter shoqerore, në mbrojtjen e shprehjes së lire publike të mendimeve ose të drejtave tjera ose gjate mbrojtjes së interesit publik ose interesave tjera të arsyeshme, do të paraqese mendim nencmues për tjetrin, nese:

1) nga menyra e shprehjes ose nga rrëthana tjera të tija rezulton se kjo nuk ka kuptim të ofendimit;

2) nuk ka shkaktuar shkelje të rendeshishme të nderit dhe autoritetit të personit dhe

3) nuk eshte nxjerr ekskluzivisht me qellim që të nencmohet personi ose dikush tjeter ose të nenvleresohet nderi dhe autoriteti i tij.

(3) Nuk eshte perjegjes për ofendim ai që do të paraqese mendim nencmues për bartes të funksionit publik në interes publik, nese deshmon se kjo eshte bazuar në fakte të verteta, ose nese deshmon se ka pasur arsyet e bazuar të besoje në të verteten e fakteve të ketilla, ose nese deklarata permban kritike të arsyeshme ose nxit debat me interes publik ose eshte dhene në pajtim me standartet profesionale dhe etiken e profesionit të gazetarise.

(4) Nuk eshte perjegjes për ofendim ai që nxjerr mendim negativ për tjetrin me qellim të sinqrte ose bindje në qellimin e mire të mendimit të tij.

(5) Gjate vleresimit të kushteve për perjashtimin e perjegjesise, gjyqi do t'i zbatonte kriteret për kufizimin e arsyeshem të lirise së shprehjes të permabjutura në Konvention Evropiane për të Drejtat e Njeriut dhe në praktiken gjyqesore të Gjyqit Evropian për të Drejtat e Njeriut.

Pergjegjesia për shpifje

Neni 8

(1) Për shpifje perjigjet ai i cili për personin tjeter me identitet të percaktuar ose të qarte, me qellim që ta demtoje nderin dhe autoritetin e tij, para personit të trete nxjerr ose barte fakte të paverteta që Jane të demshme për nderin dhe autoritetin e tij, ndersa e di ose ka qene i obliguar ta dije se Jane të paverteta.

(2) Pergjegjesi për shpifje ekziston edhe pse pohimi i pavertete permban fakte të demshme për autoritetin e personit juridik, një grup personash ose personit të vdekur.

(3) Nese nxjerra ose bartja e pohimeve të paverteta përfakte eshte bere nepermjet mjetit për informim publik (gazeta, revista dhe shtyp tjeter, programe të radiotelevizionit, publikime elektronike, teletekt dhe forma tjera të permabjekteve programore të krijuara dhe të redaktuara, që shpallen, perkatesisht emitohen çdo dite apo periodikisht në forme shkrimi, zeri apo fotografie, në menyre të kapshme për publikun e gjere) për shpifje mund të perjigjen autori i deklarates, redaktori ose personi që e zevendeson në mjetin për informim publik dhe personi juridik. Paditesi gjate parashtimit të padise eshte i lire të vendose kunder cilët nga personat nga ky paragraf do të parashtroje padi për percaktimin e perjegjesise dhe kompensimit të demit për shpifje.

(4) Botuesi, redaktori ose personi që e zevendeson në mjetin për informim publik dhe personi juridik i cili e boton mjetin për informimin publik, për shpifje të kryer nga gazetari në atë mjet i cili eshte autor i deklarates, perjigjen mbi parimin e perjegjesise së eprorit.

(5) Gazetari si autor i deklarates nuk perjigjet për shpifje, nese deshmon se publikimi i saj i eshte imponuar nga ana e botuesit, redaktorit ose personit që e zevendeson ose permbajtja e deklarates së tij eshte ndryshuar në menyre të konsiderueshme nga ana e redaktorit ose personit që e zevendeson.

(6) Gazetari si autor i deklarates nuk perjigjet nese ajo ka marre karakter të shpifjes me rregullimin e saj me vendosjen e titujve, nentitujve, fotografive, nxjerrjen e pjeseve të deklarates nga teresia e saj, paralajmerime ose menyre tjeter nga ana e redaktorit ose personit që e zevendeson.

Deshmimi i vertetesise

Neni 9

(1) Vertetesine e fakteve të permabjutura në pohim, eshte i obliguar ta deshmoje i padituri.

(2) Nuk do të perjigjet për shpifje i padituri që do ta deshmoje vertetesine e pohimit të vet ose do të deshmo se ka pasur arsyet e bazuar të besoje në vertetesine e tij.

(3) Me perjashtim nga paragrafet (1) dhe (2) të ketij nenii, barra e deshmimit bie mbi paditesin i cili si bartes i funksionit publik ka detyre ligjore të jape sqarim për fakte konkrete të cilat në menyre sa më të drejtperdrejte jane të lidhura ose me rendesi për kryerjen e funksionit të tij, nese i padituri deshmon se ka pasur arsyet e bazuar për nxjerrjen e pohimit që eshte me interes publik.

(4) Me perjashtim nga paragrafet (1) dhe (2) të ketij nenii, nuk lejohet deshmimi i vertetesise së fakteve që kane të bejne me jeten private të paditesit, pavec nese nxjerra e fakteve të tillë eshte bere në veper shkencore, letarre ose artistike, në kritike serioze, në kryerjen e detyres zyrtare, profesionit të gazetarise, veprimtarise politike ose veprimtarise tjeter shoqerore, në mbrojtjen e lirise së shprehjes publike, të mendimit ose drejtave tjera ose gjate mbrojtjes së interesit publik.

(5) Nese shpifja perbehet nga mveshje publike tjetrit se ka bere veper penale apo se eshte gjykuar për veper të tillë, perjegjesia perjashtohet nese deklarata eshte dhene në interes publik dhe nese personi i cili e ka dhene e deshmon vertetesine e saj ose deshmon se ka pasur shkak të bazuar të besoje në vertetesine e fakteve të tillë.

Perjashtimi i perjegjesise

Neni 10

(1) Pavec bazave për perjashtimin e perjegjesise për shpifje nga neni 9 paragrafet (2), (3) dhe (4) të ketij ligji, perjashtohet perjegjesia për pohimin për fakte të demshme për nderin dhe autoritetin e tjeter që eshte dhene në veper shkencore, letarre ose artistike, në kritike serioze, në kryerjen e detyres zyrtare, profesionit të gazetarise, veprimtarise politike ose veprimtarise tjeter shoqerore, në mbrojtjen e lirise së shprehjes publike të mendimit ose të drejtave tjera ose gjate mbrojtjes së interesit publik ose interesave tjera të arsyeshme, nese:

1) nxirret ose bartet pohimi që eshte permabjatur në lajmerim, vendim ose dokument tjeter të organit shteteror, institucionit ose personit juridik, ose eshte nxjerre në takim publik, në procedure gjyqesore, ose manifestim tjeter publik të aktivitetit të organeve shteterore, institucioneve, shqatave ose personave juridike ose bartet pohimi që eshte lajmeruar publikisht nga tjetri;

2) personit që e nxjerr ose bartë pohimin e ketille i eshte pamundesar realizimi i të drejtës së qasjes te informatat me karakter publik në kundershtim me rregullat për qasje të lire te informatat, në të cilën thirret në mbrojtjen e vet;

3) faktet e paverteta, të permabjutura në pohim, kane rendesi dytesore në raport me faktet e verteta me të cilat ka të bej pohimi dhe qenesisht nuk e ndryshojne kuptimin e vet të teresishem të pohimit të vertete ose

4) në mjetin për informimin publik nxirren faktet që kanë të bejne me ceshjet me interes publik me thirrje në burime serioze të njohurive për vertetesine e tyre, ndaj të cilave i padituri ka vepruar me masen e nevojshme të vemendjes së detyrueshme në pajtim me standartet profesionale të profesionit të gazetarise.

Pergjegjesia e publikimit elektronik

Neni 11

(1) Redaktori i publikimit elektronik merr perjegjesi, së bashku me autorin, për kompensimin e demit që rezulton nga mundesimi i qasjes te informatat ofenduese ose shpifese.

(2) Redaktori i publikimit elektronik nuk perjigjet për ofendim ose shpifje të nxjerre si rezultat i mundesimit të qasjes te informatat ofenduese ose shpifese me kushit nese:

1) deshmon se autorit i informates së shpallur në publikimin elektronik nuk ka vepruar nën kontrollin ose ndikimin direkt ose indirekt të redaktorit të publikimit elektronik dhe

2) deshmon se nuk ka qene i vetedijshem as nuk eshte dashur të jete i vetedijshem se materiali ofendues ose shpifes eshte shpallur në ueb portal, ose në afat prej 24 oresh pasi që eshte vetedijesuar për karakterin ofendues dhe shpifes të tekstit apo informates së publikuar, i ka ndermarre të gjitha masat teknike dhe masat tjera për largimin e informates së tille. Kerkese për largimin e informates mund të parashtroje edhe personi i demtuar.

Mbrojtja e burimit të informates

Neni 12

(1) Nga gazetari i paditur ose personi tjeter fizik i cili në menyre profesionale e kryen veprimin e informimit të publikut, në procedure për pergjegjesi civile për ofendim ose shpifje sipas ketij ligji nuk mund të kerkohet që ta zbulojе burimin e tij të fshehte të informatave përfaktet që eshte i obliguar t'i deshmoje.

(2) Gjyqi mund të kerkoste nga i padituri të zbulojë informata relevante për percaktimin e vertesise së informates së shpallur pa identifikimin e burimit të informatave.

(3) Refuzimi i të paditur që ta zbulojë burimin e fshehte të informatave nuk mund të merret si pranim i tij i fajt ose ta bazoje konkluzionin se nuk e ka deshmuan vertetesine e fakteve ose bazimin e besimit në vertetesine e tyre.

3. Kompensimi i demit dhe pasoja tjera juridike të pergjegjesise për ofendim dhe shpifje

Zbutja e demit

Neni 13

(1) Para parashtrimit të padise për kompensimin e demit, personi fizik ose juridik të cilit i eshte shkaktuar dëm me ofendim ose shpifje merr masa për zbutjen e demit, me kerkese pëtë kerkuar falje dhe terheqje publike.

(2) Kerkimi i faljes ose terheqja publike e deklarates nga paragrafi (1) i ketij neni publikohet në vendin e njejtë dhe në vellim të njejtë në mjetin e botuar për informimin publik ose në faqen e internetit, ose në kohen e njejtë dhe në vellim të njejtë në mjetet elektronike për informim publik ose në faqen e internetit si dhe informates përfshirë të cilën reagohet (titulli, mbititulli, nentitulli, teksti në mjetë të shkruara për informimin publik ose në faqe të internetit, lajmerimi në program informativ, shtoja).

(3) Kerkimi i faljes ose terheqja publike e deklarates nga paragrafi (2) i ketij neni shpallet në mjetin për informimin publik perkatesisht në faqen e internetit, më së voni në afat prej 48 oresh nga dita e dorezimit të reagimit.

E drejta për reagim, demantim, pergjigje dhe korrigjim

Neni 14

(1) Nese ofendimi ose shpifja eshte kryer me mjetin për informimin publik ose sistem kompjuterik, i demtuari ka të drejte të parashtroje kerkese për publikimin e pergjigjes, demantimit ose korrigjimit në afat prej shtate ditesh nga dita kur ka marre vesh se eshte shpallur, por jo më vonë se një muaj nga publikimi i saj.

(2) Mjeti për informimin publik nga paragrafi (1) e publikon demantimin, pergjigjen ose korrigjimin në afat prej ditesh nga dorezimi i kerkeshes, në numrin e pare të ardhshem nese behet fjale publikime periodike ose në mjetin tjeter për informimin publik nese behet fjale për publikimin joperiodik.

(3) Demantimi, pergjigja ose korrigjimi publikohet në vendin ose kohen e njejtë dhe në vellim të njejtë, si dhe informata në të cilën reagohet (titulli, mbititulli, nentitulli, teksti në mjetë të shkruara për informimin publik ose faqen e internetit, lajmerim në programin informativ, shtoja).

(4) Shpallja e demantimit, pergjiges ose korrigjimit mund të refuzohet nese:

- 1) kerkesa nuk eshte dorezuar në afatin e caktuar në paragrafin (1) të ketij neni;
- 2) pergjigjja permban ofendim ose shpifje dhe
- 3) pergjigjja eshte në kundershtim me ligjin për interesat e mbrojtura të personave të trete.

Kompensim i demit për ofendim

Neni 15

(1) Kompensim i demit jomaterial për ofendim gjykohet vetem nese kryeresi i ofendims nuk ka kerkuar falje dhe publikisht nuk e ka terhequr deklaratën fyese apo nese e ka perseritur ofendimin pas vendimit gjyqesor me të cilin ndalohet perseritura e tille.

(2) Lartesia e kompensimit me para të demit duhet të jete proporcional me demin e shkaktuar ndaj prestigjit të tij demtuarit dhe gjate percaktimit të tij gjykata duhet t'i marre parasysh të gjitha rrethanat e rastit, posacerisht rrethanat nga nenet 13 dhe 14 të ketij ligji, si dhe gjendjen pronesore të të paditurit.

(3) Kompensimi i demit të deshmuar material mund të perbehet në kompensim me para të demit të vertete dhe të fitimit të humbur.

Kompensimi i demit për shpifje

Neni 16

(1) Kompensimi duhet të jete proporcional me demin e shkaktuar dhe ta perfshije demin jomaterial të shkaktuar ndaj nderit dhe prestigjit të tij demtuarit, si dhe demin e deshmuar material si dëm të vertete dhe fitim të humbur.

(2) Gjate percaktimit të shumes së demshperblimit me para, gjykata duhet t'i marre parasysh të gjitha rrethanat e rastit, posacerisht rrethanat nga nenet 13 dhe 14 të ketij ligji, si dhe gjendjen pronesore të të paditurit.

(3) Si rrethana të vecanta gjykata do t'i marre parasysh rrethanat që udhezojne në realizimin nga i padituri të dobise materiale ose dobise tjeter me realizimin e saj.

(4) Për zvogelim të demit, i padituri mund të deshmoje se ka kerkuar falje, ka ofruar kerkim të faljes ose në menyre tjeter ka bere tentim serioz që t'i largoje pasojat e demshme të shpifjes.

Neni 17

Gjykata gjate percaktimit të lartesise së kompensimit të demit jomaterial sipas ketij ligji do t'i kete parasysh dispozitat e Ligjit për marredhenie obliguese.

Neni 18

(1) Gjykata nuk mund të gjykoje si kompensim të demit jomaterial të shkaktuar me ofendim ose shpifje nga gazetari gjate kryerjes së profesionit të gazetarit, shume më të madhe se 2 000 euro në kundervlere me denare.

(2) Gjykata nuk mund të gjykoje si kompensim të demit jomaterial të shkaktuar me ofendim ose shpifje nga redaktori apo personi që e zevendeson, shume më të madhe se 10 000 euro në kundervlere me denare.

(3) Gjykata nuk mund të gjykoje si kompensim të demit jomaterial të shkaktuar me ofendim ose shpifje nga personi juridik, shume më të madhe se 15000 euro në kundervlere me denare.

4. Procedura për percaktimin e pergjegjesise dhe kompensimin e demit

Ngritja e procedures

Neni 19

(1) Procedura ngritet me padi për percaktimin e pergjegjesise dhe kompensimit të demit për ofendim ose shpifje, të parashtruar nga personi i demtuar fizik ose juridik ose perfaqesuesi ose kujdestari i tij ligor.

(2) Nese i demtuari eshte femije, i autorizuar për parashtrimin e padise eshte prindi ose kujdestari i tij.

(3) Nese fyerja ose shpifja eshte bere ndaj personit të vdekur, të autorizuar për parashtrimin e padise jane bashkeshorti i tij, femijet, prinderit, vellezerit ose motrat, biresuesi, i biresuari ose personi tjeter me të cilin personi i vdekur ka jetuar në familje të perbashket, nese me ofendim ose shpifjen eshte shkaktuar dëm ndaj nderit dhe prestigjitet tij.

(4) Personi i cili kryen funksion publik, i demtuar me ofendim ose shpifje, mund të paraqitet si padites vetem në cilesine e tij personale të personit fizik.

Afati për parashtrimin e padise

Neni 20

(1) Afati për parashtrimin e padise sipas dispozitave të ketij ligji eshte tre muaj nga dita kur paditesi ka kuptuar ose eshte dashur të kuptoje për deklaraten fyese ose shpifese dhe për identitetin e personit që e ka shkaktuar demin, por jo më vone se një vit nga dita kur deklarata eshte dhene para personit të trete.

(2) Nese paditesi vdes pas fillimit, por para perfundimit të procedures me vendim të plotfuqishem, trasheguesi i tij mund ta vazhdoje proceduren në emrin e të vdekurit, nese parashtron kerkese për vazhdimin e procedures më së voni në afat prej tre muajsh nga vdekja e paditesit.

Gjykata kompetente

Neni 21

(1) Gjykate kompetente për udheheqjen e procedures për kompensimin e demit eshte gjykata themelore me kompetence reale sipas vendit të kryerjes së ofendims ose shpifjes.

(2) Nese fyerja ose shpifja eshte bere me mjetin për informim publik, kompetence vendore ka gjykata në të cilën gjendet selia e tij. Nese selia e tij eshte në vend të huaj, kompetent eshte gjykata në rajonin e të cilit gjendet selia e distribuuvesit të mjetit për informim publik.

Urgjencia e procedures

Neni 22

(1) Procedura për padine për percaktimin e pergjegjesisë për ofendim ose shpifje dhe kompensim të demit sipas dispozitave të ketij ligji eshte urgjente.

(2) Nese fyerja ose shpifja eshte bere me mjete për informim publik, gjykata kompetente detyrohet që proceduren ta filloje në afat jo më të gjate se 30 dite nga pranimi i padise.

(3) Gjykata detyrohet që proceduren ta zbatoje pa pro-longim, në afat të arsyeshem, me sa më pak shpenzime dhe ta pamundesoje çdo keqperdorim të të drejtave që paleve u takojne në procedure.

Masa të perkohshme gjyqesore

Neni 23

(1) Me parashtrimin e padise për percaktimin e pergjegjesisë dhe kompensimin e demit, i demtuari mund të parashtroje te gjykata kompetente kerkese për caktimin e masës së perkohshme gjyqesore që perbehet nga ndalimi i publikimit të metejme të deklaratave fyese ose shpifese.

(2) Kërkesa duhet të permbate baza të besimit që shpifët në karakterin fyesh ose shpifës të deklarates dhe demin e saj për nderin dhe prestigjin e të demtuarit.

(3) Mase të perkohshme të ndalimit për publikim të metutjeshem, gjykata do të miratoje vetem nese deklarata fyese ose shpifese tanime eshte publikuar dhe nese eshte i bindur me baze se me publikimin e saj të metutjeshme do të shkaktohet dëm i papermiresueshem jomaterial ose material për të demtuarin.

(4) Gjykata do të vendose me aktvendim për shqiptimin e ndalimit të perkohshem në afat prej tri ditesh nga dorezimi i kerkeses. Ndalimi ka të beje vetem me deklaratën konkrete fyese ose shpifese.

(5) Gjykata do ta refuzoje kerkesen nga paragafi (1) i ketij nenit, nese nuk permban baza të mjaftueshme të besimit se ka të beje me deklarate fyese ose shpifese, që eshte e demshme për parashtruesin, apo nese gjykata konsideron se në rastin konkret ekzistoje baza për perjashtim të pergjegjesise për ofendim ose shpifje. Kunder aktvendimit parashtruesi i kerkeses ka të drejte ankese te gjykata më e lartë në afat prej tri ditesh nga dorezimi i tij.

Neni 24

Shqiptimi i aktgjykit me të cilin percaktohet pergjegjesi për ofendim ose shpifje, gjykata mund të urdheroje që të shpallet me kerkese të paditesit dhe sipas vleresimit të gjykates, në një gazete ditore, me shpenzim të të paditur në hapesire jo më të vogel se një e teta e faqes prej faqes së pare deri te faqja e peste të mjetit të shtypit për informim publik.

5. Dispozita kalimtare dhe të fundit

Neni 25

(1) Me diten e hyrjes në fuqi të ketij ligji nderpritet zbatimi i denimeve të shqiptuara të plotfuqishme ose kompensimet e demit për vepra të kryera penale nga Kreu i tetembetdhjete "Vepra penale kunder nderit dhe prestigjit" nga Kodi penal ("Gazeta Zyrat e Republikës së Maqedonise" numer 37/96, 80/99, 4/2002, 43/2003, 19/2004, 81/2005, 60/2006, 73/2006, 87/2007, 7/2008, 139/2008, 114/2009, 51/11, 135/11 dhe 185/11) dhe sipas dispozitave të ligjit tjeter.

(2) Procedurat penale apo civile për vepra të kryera penale nga Kreu tetembetdhjete "Vepra penale kunder nderit dhe prestigjit" nga Kodi penal që kane filluar para hyrjes në fuqi të ketij ligji, procedura kunder kryeresit të vepres mund të ngritet me parashtrimin e padise për percaktim të pergjegjesise dhe kompensim të demit nga i demtuari në afat prej tre muajsh nga dita kur ka kuptuar ose eshte dashur të kuptoje për deklaratën fyese ose shpifese dhe për identitetin e personit që e ka shkaktuar demin, por jo më vone se një vit nga dita e kryerjes së ofendims ose shpifjes. Nese kryeres i vepres eshte gazetar, shuma e demit jomaterial nuk mund të jete më e larte se 2 000 euro në kundervlere me denare.

Neni 26

Ky ligj hyn në fuqi në diten e tete nga dita e botimit të tij në "Gazeten Zyrat e Republikës së Maqedonise".

МИНИСТЕРСТВО ЗА ЕКОНОМИЈА

3436.

Согласно член 9 став 3 од Законот за безбедност на производите („Службен весник на Република Македонија“ бр. 33/06, 63/07, 24/11, 51/11 и 148/11), министерот за економија, објавува

ЛИСТА НА СТАНДАРДИ СО ЧИЈА УПОТРЕБА СЕ СМЕТА ДЕКА ПРОИЗВОДОТ Е БЕЗБЕДЕН

I. Стандарди за опрема и заштитни системи кои се наменети за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери

| Ред. број | БИД* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|--|-------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1010-1+A1:2012 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за проектирање и изработка на машини за печатење и на машини за преработка на хартија - Дел 1: Општи барања Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 1: Common requirements | EN 1010-1:2004+A1:2010 |
| 2 | MKC | MKC EN 1010-2+A1:2012 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за проектирање и изработка на машини за печатење и лакирање вклучувајќи ја и помошната опрема Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 2: Printing and varnishing machines including pre-press machinery | EN 1010-2:2006+A1:2010 |
| 3 | MKC | MKC EN 1127-2+A1:2009 | Експлозивни атмосфери - Спречување експлозии и заштита од експлозија - Дел 2: Основни концепти и методологија за рударство (идентичен со EN 1127-2:2002 + A1:2008) Explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Part 2: Basic concepts and methodology for mining | EN 1127-2:2002+A1:2008 |
| 4 | MKC | MKC EN 12581+A1:2012 | Постројки за пресвлекување со потопување - Машини за пресвлекување со заронување и електролитско распоредување на течниот оркански материјал за пресвлекување - Безбедносни барања Coating plants - Machinery for dip coating and electrodeposition of organic liquid coating material - Safety requirements | EN 12581:2005+A1:2010 |
| 5 | MKC | MKC EN 12621+A1:2012 | Машини за додавање и циркулирање на материјали за пресвлекување под притисок Machinery for the supply and circulation of coating materials under pressure - Safety requirements | EN 12621:2006+A1:2010 |
| 6 | MKC | MKC EN 12757-1+A1:2012 | Мешалки за материјали за пресвлекување - Безбедносни барања - Дел 1: Мешалки за употреба при полирање на возила Mixing machinery for coating materials - Safety requirements - Part 1: Mixing machinery for use in vehicle refinishing | EN 12757-1:2005+A1:2010 |
| 7 | MKC | MKC EN 13012:2006 | Бензински станици - Изработка и карактеристики на автоматски млазници за употреба кај апаратите за пополнување гориво (идентичен со EN 13012:2001) Petrol filling stations - Construction and performance of automatic nozzles for use on fuel dispensers | EN 13012:2001 |
| 8 | MKC | MKC EN 13160-1:2006 | Системи за откривање на протекување - Дел 1: Основни принципи (идентичен со EN 13160-1:2003) Leak detection systems - Part 1: General principles | EN 13160-1:2003 |
| 9 | MKC | MKC EN 13237:2006 | Потенцијално експлозивни атмосфери - Термини и дефиниции за опрема и за заштитни системи наменети за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери (идентичен со EN 13237:2003) Potentially explosive atmospheres - Terms and definitions for equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres | EN 13237:2003 |
| 10 | MKC | MKC EN 13463-1:2009 | Неелектрична опрема за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 1: Основен метод и барања (идентичен со EN 13463-1:2009) Non-electrical equipment for use in potentially explosive atmospheres - Part 1: Basic method and requirements | EN 13463-1:2009 |
| 11 | MKC | MKC EN 13463-2:2006 | Неелектрична опрема за употреба во потенцијално експлозивни зони - Дел 2: Защита со заштитен планш за пригушување на проток "fr" (идентичен со EN 13463-2:2004) Non-electrical equipment for use in potentially explosive atmospheres - Part 2: Protection by flow restricting enclosure "fr" | EN 13463-2:2004 |
| 12 | MKC | MKC EN 13463-3:2006 | Неелектрична опрема за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 3: Защита со огненоупорен оклон „d“ (идентичен со EN 13463-3:2005) Non-electrical equipment for use in potentially explosive atmospheres - Part 3: Protection by flameproof enclosure "d" | EN 13463-3:2005 |
| 13. | MKC | MKC EN 13463-6:2006 | Неелектрична опрема за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 6: Защита со контрола на изворот за палење „b“ (идентичен со EN 13463-6:2005) Non-electrical equipment for use in potentially explosive atmospheres - Part 6: Protection by control of ignition source "b" | EN 13463-6:2005 |
| 14. | MKC | MKC EN 13463-8:2006 | Неелектрична опрема за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 8: Защита со потопување во течност „k“ (идентичен со EN 13463-8:2003) Non-electrical equipment for potentially explosive atmospheres - Part 8: Protection by liquid immersion "k" | EN 13463-8:2003 |
| 15. | MKC | MKC EN 13616:2006 | Уреди за спречување од преполнување на статични резервоари за течни горива Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels | EN 13616:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|----------------------------------|
| 16. | Kop | MKC EN 13616:2006/AC: 2008 | Уреди за спречување преливање кај статични резервоари за течни нафтени горива - Коригендум Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels | EN 13616:2004/AC:2006 |
| 17. | MKC | MKC EN 13617-1+A1:2011 | Бензински станици - Дел 1: Барања за безбедност при градба и работа на мерни пумпи, уреди за точење и далечински пумпни единици Petrol filling stations - Part 1: Safety requirements for construction and performance of metering pumps, dispensers and remote pumping units | EN 13617-1:2004+A1:2009 |
| 18. | MKC | MKC EN 13617-2:2006 | Бензински станици - Дел 2: Барања за безбедност при изработка и карактеристики на сигурносните затворачи за употреба кај мерните пумпи и уреди за точење (идентичен со EN 13617-2:2004) Petrol filling stations - Part 2: Safety requirements for construction and performance of safe breaks for use on metering pumps and dispensers | EN 13617-2:2004 |
| 19. | MRC | MKC EN 13617-3:2006 | Бензински станици - Дел 3: Барања за безбедност при изработка и карактеристики на вентили за заскувачи на млаз (идентичен со EN 13617-3:2004) Petrol filling stations - Part 3: Safety requirements for construction and performance of shear valves | EN 13617-3:2004 |
| 20. | MRC | MKC EN 13760:2011 | Автомобилски ТНГ системи за полнење кај лесни и тешки возила - Млазник, барања за испитување и димензии (идентичен со EN 13760:2003) Automotive LPG filling system for light and heavy duty vehicles - Nozzle, test requirements and dimensions | EN 13760:2003 |
| 21. | MKC | MKC EN 13821:2006 | Потенцијални експлозивни атмосфери - Спречување и заштита од експлозија - Одредување минимална енергија за палење мешавини од прашина и воздух (идентичен со EN 13821:2002) Potentially explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Determination of minimum ignition energy of dust/air mixtures | EN 13821:2002 |
| 22. | MKC | MKC EN 14373:2006 | Системи за задушување на експлозија (идентичен со EN 14373:2005) Explosion suppression systems | EN 14373:2005 |
| 23. | MKC | MKC EN 14460:2007 | Опрема отпорна на експлозија (идентичен со EN 14460:2006) Explosion resistant equipment | EN 14460:2006 |
| 24. | MKC | MKC EN 14491:2007 | Експлозија од прашина во вентилацијски заштитни системи Dust explosion venting protective systems | EN 14491:2006 |
| 25. | Kop | MKC EN 14491:2007/AC: 2009 | Експлозија од прашина во вентилацијски заштитни системи – Коригендум Dust explosion venting protective systems | EN 14491:2006/AC:2008 |
| 26. | MKC | MKC EN 14492-1+A1:2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон- Дел 1: Витла со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches | EN 14492-1:2006+A1:2009 |
| 27. | Kop | MKC EN 14492-1+A1:2012/ AC: 2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон- Дел 1: Витла со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches | EN 14492-1:2006+A1:2009/ AC:2010 |
| 28. | MKC | MKC EN 14492-2+A1:2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон - Дел 2: Дигалки со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists | EN 14492-2:2006+A1:2009 |
| 29. | Kop | MKC EN 14492-2+A1:2012/ AC:2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон - Дел 2: Дигалки со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists | EN 14492-2:2006+A1:2009/ AC:2010 |
| 30. | MKC | MKC EN 14522:2006 | Одредување на температура за автоматско палење гасови и испарувања (идентичен со EN 14522:2005) Determination of the auto ignition temperature of gases and vapours | EN 14522:2005 |
| 31. | MKC | MKC EN 14591-1:2006 | Спречување и заштита од експлозија во рудници - Защитни системи - Дел 1: Експлозивна непропустливост изведена со вентилаторска структура со притисок од 2-bar (идентичен со EN 14591-1:2004) Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 1: 2-bar explosion proof ventilation structure | EN 14591-1:2004 |
| 32. | Kop | MKC EN 14591-1:2006/AC: 2007 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници – Защитни системи – Дел 1: Експлозивна непропустливост изведена со вентилаторска структура со притисок од 2-bar Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 1: 2-bar explosion proof ventilation structure | EN 14591-1:2004/AC:2006 |
| 33. | MKC | MKC EN 14591-2:2008 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници - Защитни системи - Дел 2: Пасивна вода (инертен медиум) низ барери (идентичен со EN 14591-2:2007) Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 2: Passive water trough barriers | EN 14591-2:2007 |
| 34. | Kop | MKC EN 14591-2:2008/AC: 2009 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници - Защитни системи - Дел 2: Пасивна вода (инертен медиум) низ барери - Коригендум Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 2: Passive water trough barriers | EN 14591-2:2007/AC:2008 |
| 35. | MKC | MKC EN 14591-4:2008 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници - Защитни системи - Дел 4: Системи за автоматско гасење пожар во главните прокопи (идентичен со EN 14591-4:2007) Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 4: Automatic extinguishing systems for road headers | EN 14591-4:2007 |
| 36. | Kop | MKC EN 14591-4:2008/AC: 2009 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници - Защитни системи - Дел 4: Системи за автоматско гасење пожар во главните прокопи - Коригендум Explosion prevention and protection in underground mines - Protective systems - Part 4: Automatic extinguishing systems for road headers | EN 14591-4:2007/AC:2008 |
| 37. | MRC | MKC EN 14677:2009 | Безбедност на машини - Секундарна обработка на челик - Машини и опрема за обработка на растопен челик (идентичен со EN 14677:2008) Safety of machinery - Secondary steelmaking - Machinery and equipment for treatment of liquid steel | EN 14677:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------|---|-------------------------|
| 38. | MRC | MKC EN 14678-1+A1:2011 | Опрема и додатоци за втечнет нафтен гас - Конструирање и карактеристики на опрема за втечнет нафтен гас за авто-полнилници - Дел 1: Диспензери (идентичен со EN 14678-1:2006+A1:2009) LPG equipment and accessories - Construction and performance of LPG equipment for automotive filling stations - Part 1: Dispensers | EN 14678-1:2006+A1:2009 |
| 39. | MRC | MKC EN 14681+A1:2011 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за машини и опрема за производство за челик во електролачни печки (идентичен со EN 14681:2006+A1:2010) Safety of machinery - Safety requirements for machinery and equipment for production of steel by electric arc furnaces | EN 14681:2006+A1:2010 |
| 40. | MRC | MKC EN 14756:2007 | Определување на гранична концентрација на кислород (LOC) за запаливи гасови и парен (идентичен со EN 14756:2006) Determination of the limiting oxygen concentration (LOC) for flammable gases and vapours | EN 14756:2006 |
| 41. | MRC | MKC EN 14797:2007 | Експлозивни вентилски уреди (идентичен со EN 14797:2006) Explosion venting devices | EN 14797:2006 |
| 42. | MRC | MKC EN 14973+A1:2009 | Транспортни ленти за употреба кај подземни инсталации (Барања за електрична и пожарна безбедност (идентичен со EN 14973:2006+A1:2008) Conveyor belts for use in underground installations - Electrical and flammability safety requirements | EN 14973:2006+A1:2008 |
| 43. | MRC | MKC EN 14983:2008 | Спречување и заштита од експлозија во подземни рудници - Опрема и заштитни системи за дренажа на руднички гас (идентичен со EN 14983:2007) Explosion prevention and protection in underground mines - Equipment and protective systems for firedamp drainage | EN 14983:2007 |
| 44. | MRC | MKC EN 14986:2008 | Проектирање на вентилатори за работа во потенцијално експлозивни атмосфери (идентичен со EN 14986:2007) Design of fans working in potentially explosive atmospheres | EN 14986:2007 |
| 45. | MRC | MKC EN 14994:2008 | Заштитни системи за испитување на експлозивен гас (идентичен со EN 14994:2007) Gas explosion venting protective systems | EN 14994:2007 |
| 46. | MRC | MKC EN 15089:2009 | Системи за изолација од експлозии (идентичен со EN 15089:2009) Explosion isolation systems | EN 15089:2009 |
| 47. | MRC | MKC EN 15188:2008 | Ограничување на самозапаливање што се однесува на акумулирана прашнина (идентичен со EN 15188:2007) Determination of the spontaneous ignition behaviour of dust accumulations | EN 15188:2007 |
| 48. | MRC | MKC EN 15198:2008 | Методологија за проценка на ризикот од неелектрична опрема и компоненти наменети за употреба во потенцијално експлозивни атмосфери (идентичен со EN 15198:2007) Methodology for the risk assessment of non-electrical equipment and components for intended use in potentially explosive atmospheres | EN 15198:2007 |
| 49. | MRC | MKC EN 15233:2008 | Методологија за функционална безбедносна проценка на заштитните системи за потенцијално експлозивни атмосфери (идентичен со EN 15233:2007) Methodology for functional safety assessment of protective systems for potentially explosive atmospheres | EN 15233:2007 |
| 50. | MRC | MKC EN 15268:2009 | Бензински станици - Безбедносни барања за конструкција скlopови на потопни помпи (идентичен со EN 15268:2008) Petrol filling stations - Safety requirements for the construction of submersible pump assemblies | EN 15268:2008 |
| 51. | MRC | MKC EN 15794:2010 | Определување на точка на експлозија на запаливи течности (идентичен со EN 15794:2009) Determination of explosion points of flammable liquids | EN 15794:2009 |
| 52. | MRC | MKC EN 1710+A1:2009 | Опрема и елементи наменети за употреба во потенцијални експлозивни атмосфери во подземни рудници (идентичен со EN 1710:2005+A1:2008) Equipment and components intended for use in potentially explosive atmospheres in underground mines | EN 1710:2005+A1:2008 |
| 53. | MRC | MKC EN 1755+A1:2010 | Безбедност на индустриски камioni - Режим на работа во потенцијално експлозивни атмосфери - Употреба во запалив гас, испарувања, измаглица прашнина (идентичен со EN 1755:2000+A1:2009) Safety of industrial trucks - Operation in potentially explosive atmospheres - Use in flammable gas, vapour, mist and dust | EN 1755:2000+A1:2009 |
| 54. | MRC | MKC EN 1834-1:2006 | Мотори со внатрешно согорување - Барања за безбедност при проектирање и изработка на мотори кои се употребуваат во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 1: Мотори од група II за употреба во атмосфери на запалив гас и испарувања (идентичен со EN 1834-1: Reciprocating internal combustion engines - Safety requirements for design and construction of engines for use in potentially explosive atmospheres - Part 1: Group II engines for use in flammable gas and vapour atmospheres | EN 1834-1:2000 |
| 55. | MRC | MKC EN 1834-2:2006 | Мотори со внатрешно согорување - Барања за безбедност при проектирање и изработка на мотори кои се употребуваат во потенцијално експлозивни атмосфери - Дел 2: Мотори од група I за употреба во подземни работни простории, осетливи на запалив гас и/или на за Reciprocating internal combustion engines - Safety requirements for design and construction of engines for use in potentially explosive atmospheres - Part 2: Group I engines for use in underground workings susceptible to firedamp and/or combustible dust | EN 1834-2:2000 |
| 56. | MRC | MKC EN 1834-3:2006 | Мотори со внатрешно согорување - Барања за безбедност при проектирање и изработка на мотори кои се употребуваат во потенцијално експлозивни атмосфери -Дел 3: Мотори од група II за употреба во атмосфери од запалива прашнина (идентичен со EN 1834-3:2000) Reciprocating internal combustion engines - Safety requirements for design and construction of engines for use in potentially explosive atmospheres - Part 3: Group II engines for use in flammable dust atmospheres | EN 1834-3:2000 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|---|
| 57. | MKC | MKC EN 1839:2006 | Одредување експлозивни граници на гасови и испарувања (идентичен со EN 1839:2003) Determination of explosion limits of gases and vapours | EN 1839:2003 |
| 58. | MKC | MKC EN 50050:2007 | Електрични апарати за потенцијално експлозивни атмосфери (Електростатска ракна опрема за прскање Electrical apparatus for potentially explosive atmospheres - Electrostatic hand-held spraying equipment | EN 50050:2006 |
| 59. | MKC | MKC EN 50176:2010 | Стационарна опрема наменета за електростатско нанесување на облога од запалив течен материјал - Безбедносни барања (идентичен со EN 50176:2009) Stationary electrostatic application equipment for ignitable liquid coating material - Safety requirements | EN 50176:2009 |
| 60. | MKC | MKC EN 50177:2010 | Стационарна опрема наменета за електростатско нанесување на облога од запалив прашок - Безбедносни барања (идентичен со EN 50177:2009) Stationary electrostatic application equipment for ignitable coating powders - Safety requirements | EN 50177:2009 |
| 61. | MKC | MKC EN 50241-1:2006 | Спецификација на апарати со отворени кругови за откривање запаливи или отровни гасови и испарувања – Дел 1: Основни барања и методи за тестирања Specification for open path apparatus for the detection of combustible or toxic gases and vapours -- Part 1: General requirements and test methods | EN 50241-1:1999 |
| 62. | A | MKC EN 50241-1:2006/A1: 2006 | Спецификација на апарати со отворени кругови за откривање запаливи или отровни гасови и испарувања – Дел 1: Основни барања и методи за тестирања Specification for open path apparatus for the detection of combustible or toxic gases and vapours -- Part 1: General requirements and test methods | EN 50241-1:1999/A1:2004 |
| 63. | MKC | MKC EN 50241-2:2006 | Спецификација на апарати со отворени кругови за откривање запаливи или отровни гасови и испарувања – Дел 2: Технички карактеристики за апарат за детекција на запаливи гасови (идентичен со EN 50241-2:1999) Specification for open path apparatus for the detection of combustible or toxic gases and vapours -- Part 2: Performance requirements for apparatus for the detection of combustible gases | EN 50241-2:1999 |
| 64. | MKC | MKC EN 50281-2-1:2006 | Електричен апарат за употреба во услови на запалива прашина - Дел 2-1: Методи на тестирање - Методи за одредување минимални температури за палење на прав (идентичен со EN 50281-2-1:1998) Electrical apparatus for use in the presence of combustible dust -- Part 2-1: Test methods - Methods for determining the minimum ignition temperatures of dust | EN 50281-2-1:1998 |
| 65. | MKC | MKC EN 50303:2006 | Опрема од група I, категорија M1, наменета за работа во атмосфери со присуство на запаливи гасови и/или јагленова прашина (идентичен со EN 50303:2000) Group I, Category M1 equipment intended to remain functional in atmospheres endangered by firedamp and/or coal dust | EN 50303:2000 |
| 66. | MKC | MKC EN 50381:2006 | Вентилирани преносливи простории со или без сопствен механизам за испуштање + Корекција 12.2005 (идентичен со EN 50381:2004) Transportable ventilated rooms with or without an internal source of release | EN 50381:2004 |
| 67. | MKC | MKC EN 50495:2010 | Безбедносни барања за уредите за безбедно функционирање на опремата од аспект на ризикот од експлозија (идентичен со EN 50495:2010) Safety devices required for the safe functioning of equipment with respect to explosion risks | EN 50495:2010 |
| 68. | MKC | MKC EN 60079-0:2009 | Експлозивни атмосфери (Дел 0: Опрема - Општи барања (идентичен со EN 60079-0:2009) Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements | IEC 60079-0 Ed. 5.0 b; EN 60079-0:2009 |
| 69. | MKC | MKC EN 60079-1:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 1: Заштита на опрема со неиздржно куќиште „d“ (идентичен со EN 60079-1:2007) Explosive atmospheres - Part 1: Equipment protection by flameproof enclosures "d" | IEC 60079-1 Ed. 6.0 b; EN 60079-1:2007 |
| 70. | MKC | MKC EN 60079-11:2007 | Експлозивни атмосфери (Дел 11: Опрема заштитена со самозаштита „i“ (IEC 60079-11:2006) (идентичен со EN 60079-11:2007) Explosive atmospheres - Part 11: Equipment protection by intrinsic safety "i" | IEC 60079-11 Ed. 5.0 b; EN 60079-11:2007 |
| 71. | MKC | MKC EN 60079-18:2010 | Експлозивни атмосфери - Дел 18: Херметичка заштита на опремата "m" (идентичен со EN 60079-18:2009) Explosive atmospheres - Part 18: Equipment protection by encapsulation "m" | IEC 60079-18 Ed. 3.0 b; EN 60079-18:2009 |
| 72. | MKC | MKC EN 60079-2:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 2: Заштита на опрема со куќиште под притисок „p“ (идентичен со EN 60079-2:2007) Explosive atmospheres - Part 2: Equipment protection by pressurized enclosures "p" | IEC 60079-2 Ed. 5.0 b; EN 60079-2:2007 |
| 73. | MKC | MKC EN 60079-20-1:2010 | Експлозивни атмосфери - Дел 20-1: Карактеристики на материјалот за класификација на гасови и пареи - Испитни методи и податоци (идентичен со EN 60079-20-1:2010) Explosive atmospheres - Part 20-1: Material characteristics for gas and vapour classification - Test methods and data | IEC 60079-20-1 Ed. 1.0 b; EN 60079-20-1:2010 |
| 74. | MKC | MKC EN 60079-26:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 26: Опрема со ниво на заштита на опремата (EPL) Ga (идентичен со EN 60079-26:2007) Explosive atmospheres - Part 26: Equipment with equipment protection level (EPL) Ga | IEC 60079-26 Ed. 2.0 b; EN 60079-26:2007 |
| 75. | MKC | MKC EN 60079-27:2009 | Експлозивни атмосфери (Дел 27: Концепт на опрема со самозаштита за приклучување на електронски собирници (FISCO) (идентичен со EN 60079-27:2008) Explosive atmospheres - Part 27: Fieldbus intrinsically safe concept (FISCO) | IEC 60079-27 Ed. 2.0 b; EN 60079-27:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------|--|---|
| 76. | MKC | MKC EN 60079-28:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 28: Защита на опрема и преносни системи со примена на оптичко зрачење (идентичен со EN 60079-28:2007) Explosive atmospheres - Part 28: Protection of equipment and transmission systems using optical radiation | IEC 60079-28 Ed. 1.0 b; EN 60079-28:2007 |
| 77. | MKC | MKC EN 60079-29-1:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 29-1: Детектори за гас - Карактеристични барања на детектори за запаливи гасови (идентичен со EN 60079-29-1:2007) Explosive atmospheres - Part 29-1: Gas detectors - Performance requirements of detectors for flammable gases | IEC 60079-29-1 Ed. 1.0 b; EN 60079-29-1:2007 |
| 78. | MKC | MKC EN 60079-30-1:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 30-1: Електрична отпорност утврдена со затревање - Општи услови и услови за испитување (идентичен со EN 60079-30-1:2007) Explosive atmospheres - Part 30-1: Electrical resistance trace heating - General and testing requirements | IEC 60079-30-1 Ed. 1.0 b; EN 60079-30-1:2007 |
| 79. | MKC | MKC EN 60079-31:2010 | Експлозивни атмосфери - Дел 31: Защита на опрема со окlop "t" од запалива прашина (идентичен со EN 60079-31:2009) Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure "t" | IEC 60079-31 Ed. 1.0 b; EN 60079-31:2009 |
| 80. | MKC | MKC EN 60079-5:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 5: Защита на опрема со пополнување со прашок „q“ (идентичен со EN 60079-5:2007) Explosive atmospheres - Part 5: Equipment protection by powder filling "q" | IEC 60079-5 Ed. 3.0 b; EN 60079-5:2007 |
| 81. | MKC | MKC EN 60079-6:2008 | Експлозивни атмосфери - Дел 6: Защита на опрема со потопување во масло „o“ (идентичен со EN 60079-6:2007) Explosive atmospheres - Part 6: Equipment protection by oil immersion "o" | IEC 60079-6 Ed. 3.0 b; EN 60079-6:2007 |
| 82. | MKC | MKC EN 60079-7:2007 | Експлозивни атмосфери (Дел 7: Опрема заштитена со зголемена заштита „e“) (IDENTICHEEN со EN 60079-7:2007) Explosive atmospheres - Part 7: Equipment protection by increased safety "e" | IEC 60079-7 Ed. 4.0 b; EN 60079-7:2007 |
| 83. | MKC | MKC EN 61241-11:2007 | Електрични апарати за употреба во присуство на запалива прашина (Дел 11: Самозаштита „iD“) (IEC 61241-11:2005 + коригентум од февруари 2006 г.) (идентичен со EN 61241-11:2006) Electrical apparatus for use in the presence of combustible dust - Part 11: Protection by intrinsic safety "iD" | IEC 61241-11 Ed. 1.0 b; EN 61241-11:2006 |
| 84. | MKC | MKC EN 61241-4:2007 | Електрични апарати за употреба во присуство на запалива прашина (Дел 4: Тип на заштита „pD“) (IEC 61241-4:2001) (идентичен со EN 61241-4:2006) Electrical apparatus for use in the presence of combustible dust - Part 4: Type of protection "pD" | IEC 61241-4 Ed. 1.0 b; EN 61241-4:2006 |
| 85. | MKC | MKC EN 62013-1:2007 | Светилки за шлем, за употреба во рудници осетливи на запалив гас - Дел 1: Општи барања - Изработка и тестирање во однос на опасност од експлозија (IEC 62013-1:2005) (идентичен со EN 62013-1:2006) Caplights for use in mines susceptible to firedamp - Part 1: General requirements - Construction and testing in relation to the risk of explosion | IEC 62013-1 Ed. 2.0 b; EN 62013-1:2006 |

II. Стандарди за безбедност на машини

| Ред. Број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|--|------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1005-1+A1:2009 | Безбедност на машините - Физички карактеристики на човекот - Дел 1: Термини и дефиниции (идентичен со EN 1005-1:2001 + A1:2008) Safety of machinery - Human physical performance - Part 1: Terms and definitions | EN 1005-1:2001+A1:2008 |
| 2 | MKC | MKC EN 1005-2+A1:2009 | Безбедност на машините - Физички карактеристики на човекот - Дел 2: Рачно ракување со машини и со составните делови од машините (идентичен со EN 1005-2:2003+A1:2008) Safety of machinery - Human physical performance - Part 2: Manual handling of machinery and component parts of machinery | EN 1005-2:2003+A1:2008 |
| 3 | MKC | MKC EN 1005-3+A1:2009 | Безбедност на машините - Физички карактеристики на човекот - Дел 3: Препорачани гранични сили за работа/управување со машините (идентичен со EN 1005-3:2002+A1:2008) Safety of machinery - Human physical performance - Part 3: Recommended force limits for machinery operation | EN 1005-3:2002+A1:2008 |
| 4 | MKC | MKC EN 1005-4+A1:2009 | Безбедност на машини - Физички можности на човек - Дел 4: Проценка на држењето на телото при работа и на движењата при работа со машини (идентичен со EN 1005-4:2002+A1:2008) Safety of machinery - Human physical performance - Part 4: Evaluation of working postures and movements in relation to machinery | EN 1005-4:2005+A1:2008 |
| 5 | MKC | MKC EN 1010-1:2004+A1:2012 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за проектирање и изработка на машини за печатење и на машини за преработка на хартија - Дел 1: Општи барања Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 1: Common requirements | EN 1010-1:2004+A1:2010 |
| 6 | MKC | MKC EN 1010-2:2006+A1:2012 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за проектирање и изработка на машини за печатење и на машини за преработка на хартија - Дел 2: Машини за печатење и лакирање вклучувајќи ја и помошната опрема Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 2: Printing and varnishing machines including pre-press machinery | EN 1010-2:2006+A1:2010 |
| 7 | MKC | MKC EN 1010-3+A1:2011 | Безбедност на машините - Безбедносни барања при проектирање и изработка на машините за печатење и преработка на хартија - Дел 3: Машини за сечење Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 3: Cutting machines | EN 1010-3:2002+A1:2009 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------|--|-------------------------|
| 8 | MKC | MKC EN 1010-4+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за преработка на хартија – Дел 4: Машини за укоричување, преработка и завршна обработка на хартија Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of printing and paper converting machines - Part 4: Bookbinding, paper converting and finishing machines | EN 1010-4:2004+A1:2009 |
| 9 | MKC | MKC EN 1012-1:2011 | Компресори и вакуумски пумпи - Безбедносни барања - Дел 1: Компресори (идентичен со EN 1012-1:2010) Compressors and vacuum pumps - Safety requirements - Part 1: Air compressors | EN 1012-1:2010 |
| 10 | MKC | MKC EN 1012-2+A1:2011 | Компресори и вакуумски пумпи - Безбедносни барања - Дел 2: Вакуумски пумпи (идентичен со EN 1012-2:1996+A1:2009) Compressors and vacuum pumps - Safety requirements - Part 2. Vacuum pumps | EN 1012-2:1996+A1:2009 |
| 11 | MKC | MKC EN 1028-1+A1:2009 | Противпожарни пумпи - Противпожарни центрифугални пумпи со висен уред - Дел 1: Класификација - Општи и безбедносни барања (идентичен со EN 1028-1:2002 + A1:2008) Fire-fighting pumps - Fire-fighting centrifugal pumps with primer - Part 1: Classification - General and safety requirements | EN 1028-1:2002+A1:2008 |
| 12 | MKC | MKC EN 1028-2+A1:2008 | Противпожарни пумпи - Противпожарни центрифугални пумпи со заштита - Дел 2: Верификација на опшите барања и барањата за безбедност (идентичен со EN 1028-2:2002 + A1:2008) Fire-fighting pumps - Fire-fighting centrifugal pumps with primer - Part 2: Verification of general and safety requirements | EN 1028-2:2002+A1:2008 |
| 13 | MKC | MKC EN 1032+A1:2009 | Механички вибрации - Испитување на подвижни машини за определување на вредноста на емисија на вибрации на целото тело - Општо (идентичен со EN 1032:2003+ A1:2008) Mechanical vibration - Testing of mobile machinery in order to determine the vibration emission value | EN 1032:2003+A1:2008 |
| 14 | MKC | MKC EN 1034-1+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 1: Општи барања Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 1: Common requirements | EN 1034-1:2000+A1:2010 |
| 15 | MKC | MKC EN 1034-13+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 13: Машини за одврзување на бали и единини Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 13: Machines for de-wiring bales and units | EN 1034-13:2005+A1:2009 |
| 16 | MKC | MKC EN 1034-14+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 14: Сечач на ролни Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 14: Reel splitter | EN 1034-14:2005+A1:2009 |
| 17 | MKC | MKC EN 1034-2+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 2: Ваљани за согодување Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 2: Barking drums | EN 1034-2:2005+A1:2009 |
| 18 | MKC | MKC EN 1034-22+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 22: Мелница за дрво Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 22: Wood Grinders | EN 1034-22:2005+A1:2009 |
| 19 | MKC | MKC EN 1034-4+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 4: Машини за дрвена каша и нивни постројки за поплнение Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 4: Pulpers and their loading facilities | EN 1034-4:2005+A1:2009 |
| 20 | MKC | MKC EN 1034-5+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 5: Машини за изработка на листови хартија Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 5: Sheeters | EN 1034-5:2005+A1:2009 |
| 21 | MKC | MKC EN 1034-6+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 6: Каландери Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 6: Calender | EN 1034-6:2005+A1:2009 |
| 22 | MKC | MKC EN 1034-7+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања при проектирање и при изработка на машини за производство и завршна обработка на хартија – Дел 7: Садови за пропресување и мешање Safety of machinery - Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines - Part 7: Chests | EN 1034-7:2005+A1:2009 |
| 23 | MKC | MKC EN 1037+A1:2009 | Безбедност на машините - Заштита од неочекувано вклучување на машината (идентичен со EN 1037:1995 + A1:2008) Safety of machinery - Prevention of unexpected start-up | EN 1037:1995+A1:2008 |
| 24 | MKC | MKC EN 1088+A2:2009 | Безбедност на машините - Уреди за блокирање со заштитници - Принципи на проектирање и избор (идентичен со EN 1088:1995+A1:2008) Safety of machinery - Interlocking devices associated with guards - Principles for design and selection | EN 1088:1995+A2:2008 |
| 25 | MKC | MKC EN 1093-1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 1: Избор на методи за тестирање (идентичен со EN 1093-1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 1: Selection of test methods | EN 1093-1:2008 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------|---|-------------------------|
| 26 | MKC | MKC EN 1093-11+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 11: Индекс на деконтаминација (идентичен со EN 1093-11:2001+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 11: Decontamination index | EN 1093-11:2001+A1:2008 |
| 27 | MKC | MKC EN 1093-2+A1:2009 | Безбедност на машини - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 2: Метода со трасерски гас за мерење на стапката на емисија на даден загадувач (идентичен со EN 1093-2:2006+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 2: Tracer gas method for the measurement of the emission rate of a given pollutant | EN 1093-2:2006+A1:2008 |
| 28 | MKC | MKC EN 1093-3+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 3: Стапка на емисија на одреден загадувач - Метода на испитен стол применета на вистински загадувач (идентичен со EN 1093-3:1996+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 3: Test bench method for the measurement of the emission rate of a given pollutant | EN 1093-3:2006+A1:2008 |
| 29 | MKC | MKC EN 1093-4+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 4: Ефективност на зафаќање на системот за издувни гасови - Метода со трасерски гас (идентичен со EN 1093-4:1996+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 4: Capture efficiency of an exhaust system - Tracer method | EN 1093-4:1996+A1:2008 |
| 30 | MKC | MKC EN 1093-6+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 6: Ефективност на сепарацијата по маса, испуст без одводник (идентичен со EN 1093-6:1998+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 6: Separation efficiency by mass, unducted outlet | EN 1093-6:1998+A1:2008 |
| 31 | MKC | MKC EN 1093-7+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 7: Ефективност на сепарацијата по маса, испуст со одводник (идентичен со EN 1093-7:1998+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 7: Separation efficiency by mass, ducted outlet | EN 1093-7:1998+A1:2008 |
| 32 | MKC | MKC EN 1093-8+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 8: Ниво на концентрација на загадувачот, при метода на работна маса (идентичен со EN 1093-8:1998+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 8: Pollutant concentration parameter, test bench method | EN 1093-8:1998+A1:2008 |
| 33 | MKC | MKC EN 1093-9+A1:2009 | Безбедност на машините - Оценување на емисијата на опасни супстанции во воздухот - Дел 9: Ниво на концентрација на загадувачот, собна метода (идентичен со EN 1093-9:1998+A1:2008) Safety of machinery - Evaluation of the emission of airborne hazardous substances - Part 9: Pollutant concentration parameter, room method | EN 1093-9:1998+A1:2008 |
| 34 | MKC | MKC EN 1114-3+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Екструдери и екструдерски линии - Дел 3: Баарања за безбедност на влекачите (идентичен со EN 1114-3:2001+A1:2008) Plastics and rubber machines - Extruders and extrusion lines - Part 3: Safety requirements for haul-offs | EN 1114-3:2001+A1:2008 |
| 35 | MKC | MKC EN 1127-2+A1:2009 | Експлозивни атмосфери - Спречување експлозии и заштита од експлозија - Дел 2: Основни концепти и методологија за рударство (идентичен со EN 1127-2:2002+A1:2008) Explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Part 2: Basic concepts and methodology for mining | EN 1127-2:2002+A1:2008 |
| 36 | MKC | MKC EN 115-1:2008+A1:2012 | Безбедност на подвижни скали (ескалатори) и транспортни ленти за луѓе - Дел 1: Конструкција и инсталација Safety of escalators and moving walks - Part 1: Construction and installation | EN 115-1:2008+A1:2010 |
| 37 | MKC | MKC EN 1175-1:1998+A1:2012 | Безбедност на вилушкарите - Електрични баарања - Дел 1: Општи баарања за товарни возила кои се напојуваат со акумулаторска батерија Safety of industrial trucks - Electrical requirements - Part 1: General requirements for battery powered trucks | EN 1175-1:1998+A1:2010 |
| 38 | MKC | MKC EN 1175-2:1998+A1:2012 | Безбедност на вилушкарите - Електрични баарања - Дел 2: Општи баарања за товарни возила со вграден мотор со внатрешно согорување Safety of industrial trucks - Electrical requirements - Part 2: General requirements of internal combustion engine powered trucks | EN 1175-2:1998+A1:2010 |
| 39 | MKC | MKC EN 1175-3:1998+A1:2012 | Безбедност на вилушкарите - Електрични баарања - Дел 3: Посебни баарања за системи со електротрансмисија кај товарните возила со вграден мотор со внатрешно согорување Safety of industrial trucks - Electrical requirements - Part 3: Specific requirements for the electric power transmission systems of internal combustion engine powered trucks | EN 1175-3:1998+A1:2010 |
| 40 | MKC | MKC EN 12001+A1:2011 | Машини за пренос, навлажнување и нанесување бетон и малтер - Баарања за безбедност (идентичен со EN 12001:2003+A1:2009) Conveying, spraying and placing machines for concrete and mortar - Safety requirements | EN 12001:2003+A1:2009 |
| 41 | MKC | MKC EN 12012-1+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Машини за намалување на големината - Дел 1: Баарања за безбедност на дробилки со ножеви Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 1: Safety requirements for blade granulators | EN 12012-1:2007+A1:2008 |
| 42 | MKC | MKC EN 12012-3+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Машини за намалување на големината - Дел 3: Баарања за безбедност на машините за дробење (идентичен со EN 12012-3:2001+A1:2008) Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 3: Safety requirements for shredders | EN 12012-3:2001+A1:2008 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 43 | MKC | MKC EN 12012-4+A1:2009 | Машини за пластика и гума - Машини за намалување на големина - Дел 4: Безбедносни барања за агломератори (идентичен со EN 12012-4:2006+A1:2008) Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 4: Safety requirements for agglomerators | EN 12012-4:2006+A1:2008 |
| 44 | MKC | MKC EN 12013+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Внатрешни миксери - Барања за безбедност (идентичен со EN 12013:2000+A1:2008) Plastics and rubber machines - Internal mixers - Safety requirements | EN 12013:2000+A1:2008 |
| 45 | MKC | MKC EN 12016+A1:2009 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група производи за лифтови, ескалатори и подвижни патеки - Имунитет(идентичен со EN 12016:2004 + A1:2008) Electromagnetic compatibility - Product family standard for lifts, escalators and moving walks - Immunity | EN 12016:2004+A1:2008 |
| 46 | MKC | MKC EN 12041+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за обликување – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Moulders - Safety and hygiene requirements | EN 12041:2000+A1:2009 |
| 47 | MKC | MKC EN 12042:2005+A1: 2012 | Машини за обработка на храна - Автоматски разделувачи - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Automatic dividers - Safety and hygiene requirements | EN 12042:2005+A1:2010 |
| 48 | MKC | MKC EN 12043:2000+A1: 2012 | Машини за обработка на храна - Машини за киснење - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Intermediate provers - Safety and hygiene requirements | EN 12043:2000+A1:2010 |
| 49 | MKC | MKC EN 12044+A1:2011 | Машини за производство на обувки и производи од кожа и вештачка кожа – Машини за сечење и просекување – Барања за безбедност Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Cutting and punching machines - Safety requirements | EN 12044:2005+A1:2009 |
| 50 | MKC | MKC EN 12053+A1:2009 | Безбедност на индустриски камioni - Методи за тестирање за мерење на емисии на бучава (идентичен со EN 12053:2001 + A1:2008) Safety of industrial trucks - Test methods for measuring noise emissions | EN 12053:2001+A1:2008 |
| 51 | MKC | MKC EN 12077-2+A1:2008 | Безбедност на крановите - Барања за безбедност на здравјето - Дел 2: Уреди за ограничување и покажување Cranes safety - Requirements for health and safety - Part 2: Limiting and indicating devices | EN 12077-2:1998+A1:2008 |
| 52 | MKC | MKC EN 12110+A1:2009 | Машини за пробивање тунели - Затворачи/вентили за воздух - Барања за безбедност (идентичен со EN 12110:2002 + A1:2008) Tunnelling machines - Air locks - Safety requirements | EN 12110:2002+A1:2008 |
| 53 | MKC | MKC EN 12111+A1:2011 | Машини за тунели - Пробивачи на пат, рударски машини за непрекината работа и машини со ударна глава - Барања за безбедност (идентичен со EN 12111:2002+A1:2009) Tunnelling machines - Road headers, continuous miners and impact rippers - Safety requirements | EN 12111:2002+A1:2009 |
| 54 | MKC | MKC EN 12158-1:2000+A1: 2012 | Градежни дигалки за транспорт на стоки – Дел 1: Дигалки со пристапни платформи Builders' hoists for goods - Part 1: Hoists with accessible platforms | EN 12158-1:2000+A1:2010 |
| 55 | MKC | MKC EN 12158-2:2000+A1: 2012 | Градежни дигалки за транспорт на стоки – Дел 2: Коси дигалки со непристапни уреди за носење товар Builders' hoists for goods - Part 2: Inclined hoists with non-accessible load carrying devices | EN 12158-2:2000+A1:2010 |
| 56 | MKC | MKC EN 12159+A1:2010 | Градежни дигалки за лица и материјали со вертикално наведувана кабина (идентичен со EN 12159:2000+A1:2009) Builders hoists for persons and materials with vertically guided cages | EN 12159:2000+A1:2009 |
| 57 | MKC | MKC EN 12162+A1:2011 | Пумни за течности - Безбедносни барања - Постапка за хидростатичко испитување (идентичен со EN 12162:2001+A1:2009) Liquid pumps - Safety requirements - Procedure for hydrostatic testing | EN 12162:2001+A1:2009 |
| 58 | MKC | MKC EN 1218-1+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Глодалки за спојни жлебови – Дел 1: Еднострани глодалки со подвижна маса Safety of woodworking machines - Tenoning machines - Part 1: Single end tenoning machines with sliding table | EN 1218-1:1999+A1:2009 |
| 59 | MKC | MKC EN 1218-2+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Глодалки за спојни жлебови – Дел 2: Машини за двостврано глодanje на спојни жлебови и/или профилирање кои се придвижуваат од една или од повеќе вериги Safety of woodworking machines - Tenoning machines - Part 2: Double end tenoning and/or profiling machines fed by chain or chains | EN 1218-2:2004+A1:2009 |
| 60 | MKC | MKC EN 1218-3+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Глодалки за напречни жлебови за спојување – Дел 3: Рачно водени глодалки за спојни жлебови со подвижна маса за отсекување на дрвени компоненти Safety of woodworking machines - Tenoning machines - Part 3: Hand fed tenoning machines with sliding table for cutting structural timbers | EN 1218-3:2001+A1:2009 |
| 61 | MKC | MKC EN 1218-4+A2:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Глодалки за спојни жлебови – Дел 4: Машини за једнострран профилирање со неподвижна маса каде поместот се остварува со валици или вериги Safety of woodworking machines - Tenoning machines - Part 4: Edge banding machines fed by chain(s) | EN 1218-4:2004+A2:2009 |
| 62 | MKC | MKC EN 1218-5+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Глодалки за спојни жлебови – Дел 5: Машини за једнострран профилирање со неподвижна маса каде поместот се остварува со валици или вериги Safety of woodworking machines - Tenoning machines - Part 5: One side profiling machines with fixed table and feed rollers or feed chain | EN 1218-5:2004+A1:2009 |
| 63 | MKC | MKC EN 12198-1+A1:2009 | Безбедност на машини - Утврдување и намалување на ризиците од зрачењето кое го емитираат машините - Дел 1: Општи принципи Safety of machinery - Assessment and reduction of risks arising from radiation emitted by machinery - Part 1: General principles | EN 12198-1:2000+A1:2008 |

| | | | | |
|----|-----|-------------------------|--|--------------------------|
| 64 | MKC | MKC EN 12198-2+A1:2009 | Безбедност на машини - Утврдување и намалување на ризиците од зрачењето кое го емитираат машините - Дел 2: Постапка за мерење на емисијата на радиација (идентичен со EN 12198-2:2002+A1:2008) Safety of machinery - Assessment and reduction of risks arising from radiation emitted by machinery - Part 2: Radiation emission measurement procedure | EN 12198-2:2002+A1:2008 |
| 65 | MKC | MKC EN 12198-3+A1:2009 | Безбедност на машини - Утврдување и намалување на ризиците од зрачењето кое го емитираат машините - Дел 3: Намалување на зрачењето со помош на апсорција или преградување (идентичен со EN 12198-3:2002+A1:2008) Safety of machinery - Assessment and reduction of risks arising from radiation emitted by machinery - Part 3: Reduction of radiation by attenuation or screening | EN 12198-3:2002+A1:2008 |
| 66 | MKC | MKC EN 12203+A1:2011 | Машини за производство на обувки и производи од кожа и вештачка кожа - Преси за чевлја кожа - Безбедносни барања Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Shoe and leather presses - Safety requirements | EN 12203:2003+A1:2009 |
| 67 | MKC | MKC EN 12254:2011 | Екрани за работни места кои предвидуваат работа со лазер - Барања за безбедност и испитување (идентичен со EN 12254:2010) Screens for laser working places - Safety requirements and testing | EN 12254:2010 |
| 68 | MKC | MKC EN 12267+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Кружни пили - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Circular saw machines - Safety and hygiene requirements | EN 12267:2003+A1:2010 |
| 69 | MKC | MKC EN 12268+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Пили со лента - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Band saw machines - Safety and hygiene requirements | EN 12268:2003+A1:2010 |
| 70 | MKC | MKC EN 12301+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Постројка со систем на валци за фолија (каландери) - Барања за безбедност (идентичен со EN 12301:2000+A1:2008) Plastics and rubber machines - Calenders - Safety requirements | EN 12301:2000+A1:2008 |
| 71 | MKC | MKC EN 12312-1+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 1: Скали за патници (идентичен со EN 12312-1:2001+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 1: Passenger stairs | EN 12312-1:2001+A1:2009 |
| 72 | MKC | MKC EN 12312-10+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 10: Пренесувачи на контејнери и палети (идентичен со EN 12312-10:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 10: Container/Pallet transfer transporters | EN 12312-10:2005+A1:2009 |
| 73 | MKC | MKC EN 12312-12+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 12: Подвижна опрема за вода за пиене (идентичен со EN 12312-12:2002+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 12: Portable water service equipment | EN 12312-12:2002+A1:2009 |
| 74 | MKC | MKC EN 12312-13+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 13: Опрема за тоалети (идентичен со EN 12312-13:2002+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 13: Lavatory service equipment | EN 12312-13:2002+A1:2009 |
| 75 | MKC | MKC EN 12312-14+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 14: Возила за качување на патници со Хендикеп (идентичен со EN 12312-14:2006+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 14: Disabled/incapacitated passenger boarding vehicles | EN 12312-14:2006+A1:2009 |
| 76 | MKC | MKC EN 12312-15+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 15: Трактори за багаж и опрема (идентичен со EN 12312-15:2006+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors | EN 12312-15:2006+A1:2009 |
| 77 | MKC | MKC EN 12312-16+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 16: Опрема за стартирање со турбина (идентичен со EN 12312-16:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 16: Air start equipment | EN 12312-16:2005+A1:2009 |
| 78 | MKC | MKC EN 12312-17+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 17: Опрема за климатизација (идентичен со EN 12312-17:2004+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 17: Air conditioning equipment | EN 12312-17:2004+A1:2009 |
| 79 | MKC | MKC EN 12312-18+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 18: Азотни и кислородни станици (идентичен со EN 12312-18:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 18: Nitrogen or Oxygen units | EN 12312-18:2005+A1:2009 |
| 80 | MKC | MKC EN 12312-19+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 19: Авионски дигалки, осовински дигалки и хидраулични потпори за авионска опашка (идентичен со EN 12312-19:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 19: Aircraft jacks, axle jacks and hydraulic tail stanchions | EN 12312-19:2005+A1:2009 |
| 81 | MKC | MKC EN 12312-2+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 2: Возила за превоз на храна (идентичен со EN 12312-2:2002+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 2: Catering vehicles | EN 12312-2:2002+A1:2009 |
| 82 | MKC | MKC EN 12312-20+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 20: Единици за обезбедување струја за авионите додека се приземени (идентичен со EN 12312-20:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 20: Electrical ground power units | EN 12312-20:2005+A1:2009 |
| 83 | MKC | MKC EN 12312-3+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 3 : Возила опремени со транспортна лента (идентичен со EN 12312-3:2003+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 3: Conveyor belt vehicles | EN 12312-3:2003+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 84 | MKC | MKC EN 12312-4+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Посебни барања - Дел 4: Тунели мостови за премин на патници (идентичен со EN 12312-4:2003+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 4: Passenger boarding bridges | EN 12312-4:2003+A1:2009 |
| 85 | MKC | MKC EN 12312-5+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 5: Опрема за попнење гориво во авион (идентичен со EN 12312-5:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 5: Aircraft fuelling equipment | EN 12312-5:2005+A1:2009 |
| 86 | MKC | MKC EN 12312-6+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 6: Одмрзнувачи и опрема за одмрзнување и заштита од замрзнување (идентичен со EN 12312-6:2004+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 6: Deicers and deicing/anticing equipment | EN 12312-6:2004+A1:2009 |
| 87 | MKC | MKC EN 12312-7+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 7: Опрема за придвијување авиони (идентичен со EN 12312-7:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 7: Air-craft movement equipment | EN 12312-7:2005+A1:2009 |
| 88 | MKC | MKC EN 12312-8+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 8: Скали и платформи за одржување (идентичен со EN 12312-8:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 8: Maintenance stairs and platforms | EN 12312-8:2005+A1:2009 |
| 89 | MKC | MKC EN 12312-9+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Специфични барања - Дел 9: Натоварувачи на контejнери и палети (идентичен со EN 12312-9:2005+A1:2009) Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 9: Container/Pallet loaders | EN 12312-9:2005+A1:2009 |
| 90 | MKC | MKC EN 12321+A1:2011 | Подземни рударски машини - Спецификација за безбедносни услови на армирани транспортни ленти (идентичен со EN 12321:2003+A1:2009) Underground mining machinery - Specification for the safety requirements of armoured face conveyors | EN 12321:2003+A1:2009 |
| 91 | MKC | MKC EN 12331:2003+A2: 2012 | Машини за обработка на храна - Машини за мелење месо - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Mincing machines - Safety and hygiene requirements | EN 12331:2003+A2:2010 |
| 92 | MKC | MKC EN 12336+A1:2009 | Машини за пробивање тунели - Машини со заптита, потисни вртливи машини со хеликоиден транспортер, влечни вртливи машини со хеликоиден транспортер и опрема за обложување тунели- Безбедносни барања (идентичен со EN 12336:2005+A1:2008) Tunnelling machines - Shield machines, thrust boring machines, auger boring machines, lining erection equipment - Safety requirements | EN 12336:2005+A1:2008 |
| 93 | MKC | MKC EN 12348+A1:2011 | Машини за дупчење со дијамантска глава поставени на ставиви - Безбедност (идентичен со EN 12348:2000+A1:2009) Core drilling machines on stand - Safety | EN 12348:2000+A1:2009 |
| 94 | MKC | MKC EN 12355:2003+A1: 2012 | Машини за обработка на храна - Машини за отстранување корупки, кори и тенки лушни - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Derinding-, skinning- and membrane removal machines - Safety and hygiene requirements | EN 12355:2003+A1:2010 |
| 95 | MKC | MKC EN 12385-1+A1:2009 | Челични јажини - Безбедност - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 12385-1:2002 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 1: General requirements | EN 12385-1:2002+A1:2008 |
| 96 | MKC | MKC EN 12385-10+A1:2009 | Челични јажини - Безбедност - Дел 10: Спирални јажини за општа примена во градежништвото (идентичен со EN 12385-10:2003 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 10: Spiral ropes for general structural applications | EN 12385-10:2003+A1:2008 |
| 97 | MKC | MKC EN 12385-2+A1:2009 | Челични јажини - Безбедност - Дел 2: Дефиниции, ознаки и класификација (идентичен со EN 12385-2:2002 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 2: Definitions, designation and classification | EN 12385-2:2002+A1:2008 |
| 98 | MKC | MKC EN 12385-3+A1:2009 | Челични јажини - Безбедност - Дел 3: Информации за користење и одржување (идентичен со EN 12385-3:2004 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 3: Information for use and maintenance | EN 12385-3:2004+A1:2008 |
| 99 | MKC | MKC EN 12385-4+A1:2009 | Челични јажини - Безбедност - Дел 4: Јажина со стракови за подигнување општи товар (идентичен со EN 12385-4:2002 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 4: Stranded ropes for general lifting applications | EN 12385-4:2002+A1:2008 |
| 100 | MKC | MKC EN 12387+A1:2011 | Машини за производство на обувки и производи од кожа и вештачка кожа - Модуларна опрема за поправка на чевли - Безбедносни барања Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Modular shoe repair equipment - Safety requirements | EN 12387:2005+A1:2009 |
| 101 | MKC | MKC EN 12417+A2:2011 | Алатни машини - Безбедност - Обработувачки центри Machine tools - Safety - Machining centres | EN 12417:2001+A2:2009 |
| 102 | Коп | MKC EN 12417+A2:2011/ AC:2011 | Алатни машини - Безбедност - Обработувачки центри Machine tools - Safety - Machining centres | EN 12417:2001+A2:2009/AC: 2010 |
| 103 | MKC | MKC EN 12418+A1:2011 | Сидарски машини и машини за сечење камен на градилиште - Безбедност (идентичен со EN 12418:2000+A1:2009) Masonry and stone cutting-off machines for job site - Safety | EN 12418:2000+A1:2009 |
| 104 | MKC | MKC EN 12463:2004+A1: 2012 | Машини за преработка за храна - Машини за попнење и придржувачки машини - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Filling machines and auxiliary machines - Safety and hygiene requirements | EN 12463:2004+A1:2011 |
| 105 | MKC | MKC EN 1247+A1:2011 | Машини за леене - Безбедносни мерки за мешалки, за опрема за наливаче и за континуирани полуконтинуирани машини за леене (идентичен со EN 1247:2004+A1:2010) Foundry machinery - Safety requirements for ladles, pouring equipment, centrifugal casting machines, continuous and semi continuous casting machines | EN 1247:2004+A1:2010 |
| 106 | MKC | MKC EN 1248+A1:2011 | Машини за леене - Барања за безбедност на опремата за пескарење одливници (идентичен со EN 1248:2001+A1:2009) Foundry machinery - Safety requirements for abrasive blasting equipment | EN 1248:2001+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|---|---------------------------|
| 107 | MKC | MKC EN 12505+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Центрифуги за обработка на масла и масти за јадење – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Centrifugal machines for processing edible oils and fats - Safety and hygiene requirements | EN 12505:2000+A1:2009 |
| 108 | MKC | MKC EN 12525+A2:2011 | Земјоделска механизација – Натоварувачи со предна лопата – Безбедност Agricultural machinery - Front loaders - Safety | EN 12525:2000+A2:2010 |
| 109 | MKC | MKC EN 12545+A1:2011 | Машини за производство на обувки и производи од кожа и вештачка кожа – Постапка за одредување бучавост – Општи барања Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Noise test code - Common requirements | EN 12545:2000+A1:2009 |
| 110 | MKC | MKC EN 12547+A1:2011 | Центрифуги - Општи безбедносни барања (идентичен со EN 12547:1999+A1:2009) Centrifuges - Common safety requirements | EN 12547:1999+A1:2009 |
| 111 | MKC | MKC EN 12549+A1:2009 | Акустика - Постапка за одредување на бучава на алати за прицврстување на елементи за врска - Техничка метода (идентичен со EN 12549:1999+A1:2008) Acoustics - Noise test code for fastener driving tools - Engineering method | EN 12549:1999+A1:2008 |
| 112 | MKC | MKC EN 12581:2005+A1: 2012 | Постројки за пресвлеување со потопување - Машини за пресвлеување со заронување и електролитско распоредување на течниот оркански материјал за пресвлеување - Безбедносни барања Coating plants - Machinery for dip coating and electrodeposition of organic liquid coating material - Safety requirements | EN 12581:2005+A1:2010 |
| 113 | MKC | MKC EN 12601:2012 | Генератори придвижувани од мотор со внатрешно согорување со повратни клипови - Безбедност Reciprocating internal combustion engine driven generating sets - Safety | EN 12601:2010 |
| 114 | MKC | MKC EN 12621:2006+A1: 2012 | Машини за додавање и циркулирање на материјали за пресвлеување под притисок Machinery for the supply and circulation of coating materials under pressure - Safety requirements | EN 12621:2006+A1:2010 |
| 115 | MKC | MKC EN 12622:2011 | Безбедност на алатни машини – Сопирачки за хидраулични преси Safety of machine tools - Hydraulic press brakes | EN 12622:2009 |
| 116 | MKC | MKC EN 12629-1+A1:2011 | Машини за производство на градежни производи од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 1: Вообичаени барања (идентичен со EN 12629-1:2000+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 1: Common requirements | EN 12629-1:2000+A1:2010 |
| 117 | MKC | MKC EN 12629-2+A1:2011 | Машини за производство на градежни производи од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 2: Машини за изработка на блокови (идентичен со EN 12629-2:2002+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 2: Block making machines | EN 12629-2:2002+A1:2010 |
| 118 | MKC | MKC EN 12629-3+A1:2011 | Машини за производство на градежни производи од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 3: Машини со лизгачка и вртлива платформа (идентичен со EN 12629-3:2002+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 3: Slide and turntable machines | EN 12629-3:2002+A1:2010 |
| 119 | MKC | MKC EN 12629-4+A1:2011 | Машини за производство на градежни производи од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 4: Машини за изработка на бетонски керамиди (идентичен со EN 12629-4:2001+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 4:Concrete roof tile making machines | EN 12629-4:2001+A1:2010 |
| 120 | MKC | MKC EN 12629-5-1+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 5-1: Машини за изработка на цевки кај кои обработката се врши во вертикална оска (идентичен со EN 12629-5-1:2003+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-1: Pipe making machines manufacturing in the vertical axis | EN 12629-5-1:2003+A1:2010 |
| 121 | MKC | MKC EN 12629-5-2+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност- Дел 5-2: Машини за изработка на цевки кај кои обработката се врши во хоризонтална оска (идентичен со EN 12629-5-2:2003+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-2: Pipe making machines manufacturing in the horizontal axis | EN 12629-5-2:2003+A1:2010 |
| 122 | MKC | MKC EN 12629-5-3+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 5-3: Машини за преднапрегнување цевки (идентичен со EN 12629-5-3:2003+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-3: Pipe prestressing machines | EN 12629-5-3:2003+A1:2010 |
| 123 | MKC | MKC EN 12629-5-4+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 5-4: Машини за обложување на бетонски цевки (идентичен со EN 12629-5-4:2003+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-4: Concrete pipe coating machines | EN 12629-5-4:2003+A1:2010 |
| 124 | MKC | MKC EN 12629-6+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност - Дел 6: Неподвижна и подвижна опрема за производство на однапред излеани армиранобетонски производи (идентичен со EN 12629-6:2004+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 6: Stationary and mobile equipment for the manufacture of precast reinforced products | EN 12629-6:2004+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|--------------------------------|
| 125 | MKC | MKC EN 12629-7+A1:2011 | Машини за изработка на производи за градежништво од бетон и калциумсиликат - Безбедност- Дел 7: Неподвижна и подвижна опрема фундирана на двета краја, за изработка на производи од преднапрегнат бетон во повеќеметарски калани (идентичен со EN 12629-7:2004+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 7: Stationary and mobile equipment for long line manufacture of prestressed products | EN 12629-7:2004+A1:2010 |
| 126 | MKC | MKC EN 12629-8+A1:2011 | Машини за производство на градежни производи од бетон и калциумсиликат - Безбедност-Дел 8:Машини и опрема за производство на градежни производи од калциумсиликат (и бетон) (идентичен со EN 12629-8:2002+A1:2010) Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 8: Machines and equipment for the manufacture of constructional products from calcium-silicate (and concrete) | EN 12629-8:2002+A1:2010 |
| 127 | MKC | MKC EN 12635+A1:2011 | Индустриски, трговски и гаражни врати и порти – Инсталација и употреба Industrial, commercial and garage doors and gates - Installation and use | EN 12635:2002+A1:2008 |
| 128 | MKC | MKC EN 12643+A1:2009 | Машини за пренесување земја - Машини со гумени тркала - Барања за управување (ISO 5010:, модификуван 1992 год.) Earth-moving machinery - Rubber-tyred machines - Steering requirements (ISO 5010:1992 modified) | EN 12643:1997+A1:2008 |
| 129 | MKC | MKC EN 12644-1+A1:2009 | Кранови - Информации за користење и испитување - Дел1: Инструкција Cranes - Information for use and testing - Part 1: Instructions | EN 12644-1:2001+A1:2008 |
| 130 | MKC | MKC EN 12644-2+A1:2009 | Кранови - Информации за користење и испитување - Дел 2: Обележување Cranes - Information for use and testing - Part 2: Marking | EN 12644-2:2000+A1:2008 |
| 131 | MKC | MKC EN 12649:2008+A1: 2011 | Бетонски компактори и машини за израмнување - Безбедност Concrete compactors and smoothing machines - Safety | EN 12649:2008+A1:2011 |
| 132 | MKC | MKC EN 1265+A1:2009 | Постапка за одредување бучавост кај машини и опрема за леене (идентичен со EN 1265:1999 + A1:2008) Safety of machinery - Noise test code for foundry machines and equipment | EN 1265:1999+A1:2008 |
| 133 | MKC | MKC EN 12653+A2:2011 | Машини за производство на обувки, кожа и вештачка кожа – Машини за ковање клинци – Барања за безбедност Footwear, leather and imitation leather manufacturing machines - Nailing machines - Safety requirements | EN 12653:1999+A2:2009 |
| 134 | MKC | MKC EN 12693:2008 | Системи за разладување и топлински пумпи - Безбедносни и еколошки барања - Разладни компресори за одредено преместување (идентичен со EN 12693:2008) Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Positive displacement refrigerant compressors | EN 12693:2008 |
| 135 | MKC | MKC EN 12717+A1:2011 | Безбедност на алатни машини – Машини за дупчење Safety of machine tools - Drilling machines | EN 12717:2001+A1:2009 |
| 136 | MKC | MKC EN 12733+A1:2010 | Машини за земјоделство и шумарство - Моторни косилки за тревици управувани од пешак - Безбедност (идентичен со EN 12733:2001+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Pedestrian controlled motor mowers - Safety | EN 12733:2001+A1:2009 |
| 137 | MKC | MKC EN 12750+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини за четиристрано профилирање Safety of woodworking machines - Four-sided moulding machines | EN 12750:2001+A1:2009 |
| 138 | MKC | MKC EN 12753:2005+A1: 2012 | Системи за термичко чистење на издувни гасови од машини за површинска обработка - Безбедносни барања Thermal cleaning systems for exhaust gas from surface treatment equipment - Safety requirements | EN 12753:2005+A1:2010 |
| 139 | MKC | MKC EN 12757-1:2005+A1: 2012 | Мешалки за материјали за пресвлекување - Безбедносни барања - Дел 1: Мешалки за употреба при полирање на возила Mixing machinery for coating materials - Safety requirements - Part 1: Mixing machinery for use in vehicle refinishing | EN 12757-1:2005+A1:2010 |
| 140 | MKC | MKC EN 12779+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Системи за отстранување прав и стругинци со неподвижна инсталација – Карактеристики поврзани со безбедноста и барања за безбедност Safety of woodworking machines - Chip and dust extraction systems with fixed installation - Safety related performances and safety requirements | EN 12779:2004+A1:2009 |
| 141 | MKC | MKC EN 12851+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Додатоци за опслужување на машини кои имаат дополнителна погонска спојка – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Catering attachments for machines having an auxiliary drive hub - Safety and hygiene requirements | EN 12851:2005+A1:2010 |
| 142 | MKC | MKC EN 12852+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Апарати за сечкање и мешање храна и мешалки за храна – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Food processors and blenders - Safety and hygiene requirements | EN 12852:2001+A1:2010 |
| 143 | MKC | MKC EN 12853+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Рачни мешалки и маталки – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Hand-held blenders and whisks - Safety and hygiene requirements | EN 12853:2001+A1:2010 |
| 144 | Kop | MKC EN12853+A1:2011/AC: 2011 | Машини за преработка на храна – Рачни мешалки и маталки – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Hand-held blenders and whisks - Safety and hygiene requirements | EN 12853:2001+A1:2010/ AC:2010 |
| 145 | MKC | MKC EN 12854+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Миксери со вртлива прачка – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Beam mixers - Safety and hygiene requirements | EN 12854:2003+A1:2010 |
| 146 | MKC | MKC EN 12855:2003+A1: 2012 | Машини за преработка на храна – Сечалки со ротационен нож во сад што ротира - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Rotating bowl cutters - Safety and hygiene requirements | EN 12855:2003+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|--|---------------------------------|
| 147 | MKC | MKC EN 12881-1+A1:2010 | Транспортни ленти - Испитување на запаливост со симулација на пожар - Дел 1: Испитувања со горилник на пропан (идентичен со EN 12881:2005+A1:2008) Conveyor belts - Fire simulation flammability testing - Part 1: Propane burner tests | EN 12881-1:2005+A1:2008 |
| 148 | MKC | MKC EN 12881-2+A1:2008 | Транспортни ленти - Испитување на огноотпорност со симулација на пожар - Дел 2: Вообичаено испитување за огноотпорност (идентичен со EN 12881-2:2005 + A1:2008) Conveyor belts - Fire simulation flammability testing - Part 2: Large scale fire test | EN 12881-2:2005+A1:2008 |
| 149 | MKC | MKC EN 12882:2009 | Транспортни ленти за општа употреба - Барања за електрична безбедност и безбедност од запаливост (идентичен со EN 12882:2008) Conveyor belts for general purpose use - Electrical and flammability safety requirements | EN 12882:2008 |
| 150 | MKC | MKC EN 12921-1:2005+A1:2012 | Машини за чистење површини и за претходна подготвотка на индустриски производни единици со примена на течности или пареи - Дел 1: Општи безбедносни барања Machines for surface cleaning and pre-treatment of industrial items using liquids or vapours - Part 1: Common safety requirements | EN 12921-1:2005+A1:2010 |
| 151 | MKC | MKC EN 12921-2+A1:2009 | Машини за чистење површини и за претходна подготвотка на индустриски производни единици со примена на течности или пареи - Дел 2: Безбедносни барања за машини кои користат средства за чистење на база на вода Machines for surface cleaning and pre-treatment of industrial items using liquids or vapours - Part 2: Safety of machines using water based cleaning liquids | EN 12921-2:2005+A1:2008 |
| 152 | MKC | MKC EN 12921-3+A1:2009 | Машини за чистење површини и за претходна подготвотка на индустриски производни единици со примена на течности или пареи - Дел 3: Безбедносни барања за машини кои користат запалливи средства за чистење (идентичен со EN 12921-3:2005+A1:2008) Machines for surface cleaning and pre-treatment of industrial items using liquids or vapours - Part 3: Safety of machines using flammable cleaning liquids | EN 12921-3:2005+A1:2008 |
| 153 | MKC | MKC EN 12921-4+A1:2009 | Машини за чистење површини и за претходна подготвотка на индустриски производни единици со примена на течности или пареи - Дел 4: Безбедносни барања за машини кои користат халогенизирани раствори (идентичен со EN 12921-4:2005+A1:2008) Machines for surface cleaning and pretreatment of industrial items using liquids and vapours - Part 4: Safety of machines using halogenated solvents | EN 12921-4:2005+A1:2008 |
| 154 | MKC | MKC EN 12957+A1:2011 | Алатни машини - Безбедност - Ерозимати Machine tools - Safety - Electro discharge machines | EN 12957:2001+A1:2009 |
| 155 | MKC | MKC EN 12965+A2:2010 | Трактори и машини за земјоделство и шумарство - Монтажни погонски вртила со заштитници - Безбедност (идентичен со EN 12965:2003+A2:2009) Tractors and machinery for agriculture and forestry - Power take-off (PTO) drive shafts and their guards - Safety | EN 12965:2003+A2:2009 |
| 156 | MKC | MKC EN 12978+A1:2011 | Индустријски, комерцијални и гаражни врати и порти - Безбедносни уреди за електрични врати и порти - Барања и методи за испитување Industrial, commercial and garage doors and gates - Safety devices for power operated doors and gates - Requirements and test methods | EN 12978:2003+A1:2009 |
| 157 | MKC | MKC EN 12981+A1:2011 | Постројки за нанесување преслеки - Комори за прскање со примена на органски материји во прав како материјал за преслекување - Безбедност Coating plants - Spray booths for application of organic powder coating material - Safety requirements | EN 12981:2005+A1:2009 |
| 158 | MKC | MKC EN 12984:2005+A1:2012 | Машини за обработка на храна - Преносливи и/или рачно управувани машини и уреди со механички погонуван резен алат - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Portable and/or hand-guided machines and appliances with mechanically driven cutting tools - Safety and hygiene requirements | EN 12984:2005+A1:2010 |
| 159 | MKC | MKC EN 1299+A1:2009 | Механички вибрации и удари - Виброизолација на машините - Информации за изолација на изворот на вибрации (идентичен со EN 1299:1997 + A1:2008) Mechanical vibration and shock - Vibration isolation of machines - Information for the application of source isolation | EN 1299:1997+A1:2008 |
| 160 | MKC | MKC EN 13000:2010 | Кранови - Мобилни кранови (идентичен со EN 13000:2010) Cranes - Mobile cranes | EN 13000:2010 |
| 161 | Kop | MKC EN 13000:2010/Kop: 2010 | Кранови - Мобилни кранови - Коригендум (идентичен со EN 13000:2010/AC:2010) Cranes - Mobile cranes | EN 13000:2010/AC:2010 |
| 162 | Kop | MKC EN 13001-1:+A1:2011/AC: 2012 | Кранови - Општа конструкција - Дел 1: Општи принципи и барања - Коригендум Cranes - General design - Part 1: General principles and requirements | EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009 |
| 163 | MKC | MKC EN 13001-1:2004+A1:2012 | Кранови - Општа конструкција - Дел 1: Општи принципи и барања Cranes - General design - Part 1: General principles and requirements | EN 13001-1:2004+A1:2009 |
| 164 | MKC | MKC EN 13015+A1:2009 | Одржување на лифтови и ескалатори - Правила за упатства за одржување (идентичен со EN 13015:2001 + A1:2008) Maintenance for lifts and escalators - Rules for maintenance instructions | EN 13015:2001+A1:2008 |
| 165 | MKC | MKC EN 13019+A1:2009 | Машини за чистење улици и патишта - Барања за безбедност (идентичен со EN 13019:2001 + A1:2008) Machines for road surface cleaning - Safety requirements | EN 13019:2001+A1:2008 |
| 166 | MKC | MKC EN 13020+A1:2011 | Машини за површинска обработка на патишта - Безбедносни барања (идентичен со EN 13020:2004+A1:2010) Road surface treatment machines - Safety requirements | EN 13020:2004+A1:2010 |
| 167 | MKC | MKC EN 13021+A1:2009 | Машини за снег - Барања за безбедност (идентичен со EN 13021:2003+A1:2008) Winter service machines - Safety requirements | EN 13021:2003+A1:2008 |
| 168 | MKC | MKC EN 13023+A1:2011 | Методи за мерење на бучава од машините и помошната опрема за печатење, рециркулирање и изработка на хартија-Степени на точност 2 и 3 Noise measurement methods for printing, paper converting, paper making machines and auxiliary equipment - Accuracy grades 2 and 3 | EN 13023:2003+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|---------------------------------|
| 169 | MKC | MKC EN 13035-1:2008 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 1: Опрема за складирање, ракување и транспорт во круг на фабриката (идентичен со EN 13035-1:2008) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 1: Storage, handling and transportation equipment inside the factory | EN 13035-1:2008 |
| 170 | MKC | MKC EN 13035-11+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 11: Машини за дупчење (идентичен со EN 13035-11:2006+A1:2010) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 11: Drilling machines | EN 13035-11:2006+A1:2010 |
| 171 | MKC | MKC EN 13035-2:2008 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 2: Опрема за складирање, ракување и транспорт надвор од фабриката (идентичен со EN 13035-2:2008) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 2: Storage, handling and transportation equipment outside the factory | EN 13035-2:2008 |
| 172 | MKC | MKC EN 13035-3+A1:2011 | Машини и постројки за производство, преработка и обработка на рамно стакло - Барања за безбедност - Дел 3: Машини за сечење Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 3: Cutting machines | EN 13035-3:2003+A1:2009 |
| 173 | Кор | MKC EN 13035-3+A1:2011 /AC:2011 | Машини и постројки за производство, преработка и обработка на рамно стакло - Барања за безбедност - Дел 3: Машини за сечење-Коригентум Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 3: Cutting machines | EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010 |
| 174 | MKC | MKC EN 13035-4+A1:2011 | Машини и постројки за производство, третирање и обработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 4: Навалувачки маси (идентичен со EN 13035-4:2003+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 4: Tilting tables | EN 13035-4:2003+A1:2009 |
| 175 | MKC | MKC EN 13035-5+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 5: Машини и инсталации за сложување на палети и распределување (идентичен со EN 13035-5:2006+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 5: Machines and installations for stacking and de-stacking | EN 13035-5:2006+A1:2009 |
| 176 | MKC | MKC EN 13035-6+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 6: Машини за дупчење (идентичен со EN 13035-6:2006+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 6: Machines for break-out | EN 13035-6:2006+A1:2009 |
| 177 | MKC | MKC EN 13035-7+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 7: Машини за сечење на повеќеслојно стакло (идентичен со EN 13035-7:2006+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 7: Cutting machines for laminated glass | EN 13035-7:2006+A1:2009 |
| 178 | MKC | MKC EN 13035-9+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на рамно стакло - Безбедносни барања - Дел 9: Инсталации за миење (идентичен со EN 13035-9:2006+A1:2010) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 9: Washing installations | EN 13035-9:2006+A1:2010 |
| 179 | MKC | MKC EN 13042-1+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на шупливо стакло - Безбедносни барања - Дел 1: Машина за снабдување со парчиња (идентичен со EN 13042-1:2007+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 1: Gob feeder | EN 13042-1:2007+A1:2009 |
| 180 | MKC | MKC EN 13042-2+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на шупливо стакло - Безбедносни барања - Дел 2: Машини за додавање при поместување (идентичен со EN 13042-2:2004+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 2: Handling machines for feeding | EN 13042-2:2004+A1:2009 |
| 181 | MKC | MKC EN 13042-3+A1:2011 | Машини и постројки за производство, обработка и преработка на шупливо стакло - Безбедносни барања - Дел 3: IS машини (идентичен со EN 13042-3:2007+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 3: IS machines | EN 13042-3:2007+A1:2009 |
| 182 | MKC | MKC EN 13042-5+A1:2011 | Машини и постројки за производство, преработка и обработка на шупливо стакло - Барања за безбедност - Дел 5: Преси (идентичен со EN 13042-5:2003+A1:2009) Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass - Safety requirements - Part 5: Presses | EN 13042-5:2003+A1:2009 |
| 183 | MKC | MKC EN 13059+A1:2009 | Безбедност на индустриски камиони - Методи за тестирање за меренje на вибрации (идентичен со EN 13059:2002 + A1:2008) Safety of industrial trucks - Test methods for measuring vibration | EN 13059:2002+A1:2008 |
| 184 | MKC | MKC EN 13102+A1:2009 | Керамички машини - Безбедност - Поставување и отстранување на керамички плочки од фина глина (идентичен со EN 13102:2005+A1:2008) Ceramic machines - Safety - Loading and unloading of fine clay tiles | EN 13102:2005+A1:2008 |
| 185 | MKC | MKC EN 13112+A1:2011 | Машини за штавење - Машини за раздвојување и кроенje - Барања за безбедност Tannery machines - Splitting and bandknife shearing machines - Safety requirements | EN 13112:2002+A1:2009 |
| 186 | MKC | MKC EN 13113+A1:2011 | Машини за штавење - Машини за нанесување со валци - Барања за безбедност Tannery machines - Roller coating machines - Safety requirements | EN 13113:2002+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|---|--------------------------------|
| 187 | MKC | MKC EN 13114+A1:2011 | Машини за штавење – Ротирачки садови – Барања за безбедност Tannery machines - Rotating process vessels - Safety requirements | EN 13114:2002+A1:2009 |
| 188 | MKC | MKC EN 13118+A1:2010 | Машини за земјоделство - Опрема за вадење компир - Безбедност (идентичен со EN 13118:2000+A1:2009) Agricultural machinery - Potato harvesting equipment - Safety | EN 13118:2000+A1:2009 |
| 189 | MKC | MKC EN 13120:2011 | Внатрешни ролетни – Барања за својства вклучувајќи и безбедност Internal blinds - Performance requirements including safety | EN 13120:2009 |
| 190 | MKC | MKC EN 13128+A2:2011 | Безбедност на алатни машини – Глодалки (вклучувајќи и глодалодупчалки) Safety of machine tools - Milling machines (including boring machines) | EN 13128:2001+A2:2009 |
| 191 | Кор | MKC EN 13128+A2:2011/ AC: 2011 | Безбедност на алатни машини – Глодалки (вклучувајќи и глодалодупчалки) Safety of machine tools - Milling machines (including boring machines) | EN 13128:2001+A2:2009/ AC:2010 |
| 192 | MKC | MKC EN 13135-1:2003+A1: 2012 | Кранови – Опрема – Дел 1: Електротехничка опрема Cranes - Equipment - Part 1: Electrotechnical equipment | EN 13135-1:2003+A1:2010 |
| 193 | MKC | MKC EN 13135-2:2004+A1: 2012 | Кранови – Опрема – Дел 2: Неселектротехничка опрема Cranes - Equipment - Part 2: Non-electrotechnical equipment | EN 13135-2:2004+A1:2010 |
| 194 | MKC | MKC EN 13140+A1:2010 | Машини за земјоделство - Опрема за вадење шеќерна репка и сточна репка - Безбедност (идентичен со EN 13140:2000+A1:2009) Agricultural machinery - Sugar beet and fodder beet harvesting equipment - Safety | EN 13140:2000+A1:2009 |
| 195 | MKC | MKC EN 13155:2003+A2: 2012 | Кранови – Безбедност – Изменлива опрема за подигнување на товар Cranes - Safety - Non-fixed load lifting attachments | EN 13155:2003+A2:2009 |
| 196 | MKC | MKC EN 13157:2004+A1: 2012 | Кранови – Безбедност – Кранови со рачен погон Cranes - Safety - Hand powered cranes | EN 13157:2004+A1:2009 |
| 197 | MKC | MKC EN 13208+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за луспење зеленчук – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Vegetable peelers - Safety and hygiene requirements | EN 13208:2003+A1:2010 |
| 198 | MKC | MKC EN 13218+A1:2009 | Алатни машини - Безбедност - Стационарни брусиљки (идентичен со EN 13218:2002+A1:2008) Machine tools - Safety - Stationary grinding machines | EN 13218:2002+A1:2008 |
| 199 | Кор | MKC EN 13218+A1:2009/AC :2011 | Алатни машини - Безбедност – Стационарни брусиљки Machine tools - Safety - Stationary grinding machines | EN 13218:2002+A1:2008/AC :2010 |
| 200 | MKC | MKC EN 13288+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за подигнување и наклонување на садови – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Bowl lifting and tilting machines - Safety and hygiene requirements | EN 13288:2005+A1:2009 |
| 201 | MKC | MKC EN 13355+A1:2011 | Постројки за преслекување – Комбинирани комори – Безбедносни барања Coating plants - Combined booths - Safety requirements | EN 13355:2004+A1:2009 |
| 202 | MKC | MKC EN 13367+A1:2009 | Машини за керамика - Безбедност - Платформи за пренос и колички Ceramic machines - Safety - Transfer platforms and cars | EN 13367:2005+A1:2008 |
| 203 | Кор | MKC EN 13367+A1:2009/ AC:2011 | Машини за керамика - Безбедност - Платформи за пренос и колички – Коригендум Ceramic machines - Safety - Transfer platforms and cars | EN 13367:2005+A1:2008/AC: 2009 |
| 204 | MKC | MKC EN 13389+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Миксери со хоризонтални оски – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Mixers with horizontal shafts - Safety and hygiene requirements | EN 13389:2005+A1:2009 |
| 205 | MKC | MKC EN 13390+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за правење пити и торти – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Pie and tart machines - Safety and hygiene requirements | EN 13390:2002+A1:2009 |
| 206 | MKC | MKC EN 13411-1+A1:2009 | Завршици на челичните јажини - Безбедност - Дел 1: Завршици на јажина со вметнати метални окца за општа употреба (идентичен со EN 13411-1:2002 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 1: Thimbles for steel wire rope slings | EN 13411-1:2002+A1:2008 |
| 207 | MKC | MKC EN 13411-2+A1:2009 | Завршици на челичните јажини - Безбедност - Дел 2: Формирање окце со превиткување и процврстување на крајот (идентичен со EN 13411-2:2001 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 2: Splicing of eyes for wire rope slings | EN 13411-2:2001+A1:2008 |
| 208 | MKC | MKC EN 13411-3+A1:2009 | Завршици на челични јажини - Безбедност - Дел 3: Прстени и стегање на прстени (идентичен со EN 13411-3:2004 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 3: Ferrules and ferrule-securing | EN 13411-3:2004+A1:2008 |
| 209 | MKC | MKC EN 13411-5+A1:2009 | Завршици на челичните јажини - Безбедност - Дел 5: Кована алка во форма на латиничната буква U што се прицврстува за челичното јаже со завртки (идентичен со EN 13411-5:2003 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 5: U-bolt wire rope grips | EN 13411-5:2003+A1:2008 |
| 210 | MKC | MKC EN 13411-6+A1:2009 | Завршици на челични јажини - Безбедност - Дел 6: Асиметрична наглавка со клин (идентичен со EN 13411-6:2004 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 6: Asymmetric wedge socket | EN 13411-6:2004+A1:2008 |
| 211 | MKC | MKC EN 13411-7+A1:2009 | Завршици на челичните јажини - Безбедност - Дел 7: Симетрична наглавка со клин (идентичен со EN 13411-7:2006 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 7: Symmetric wedge socket | EN 13411-7:2006+A1:2008 |
| 212 | MKC | MKC EN 13414-1+A2:2009 | Распонски краци од челично јаже - Безбедност - Дел 1: Распонски краци за подигнување за општа употреба (идентичен со EN 13414-1:2003+A2:2008) Steel wire rope slings - Safety - Part 1: Slings for general lifting service | EN 13414-1:2003+A2:2008 |
| 213 | MKC | MKC EN 13414-2+A2:2009 | Распонски краци од челично јаже - Безбедност - Дел 2: Спецификации и упатства за користење и одржување што треба да ги обезбеди производителот (идентичен со EN 13414-2:2003+A2:2008) Steel wire rope slings - Safety - Part 2: Specification for information for use and maintenance to be provided by the manufacturer | EN 13414-2:2003+A2:2008 |
| 214 | MKC | MKC EN 13414-3+A1:2009 | Распонски краци од челично јаже - Безбедност - Дел 3: Кружни сајли и јамки од сајла Steel wire rope slings - Safety - Part 3: Grommets and cable-laid slings | EN 13414-3:2003+A1:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|--|-------------------------|
| 215 | MKC | MKC EN 13418+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Машини за намотување фолија - Безбедносни барања (идентичен со EN 13418:2004+A1:2008) Plastics and rubber machines - Winding machines for film or sheet - Safety requirements | EN 13418:2004+A1:2008 |
| 216 | MKC | MKC EN 13448+A1:2010 | Земјоделска и шумарска механизација - Машини за косење меѓу редови со насад - Безбедност (идентичен со EN 13448:2001+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Inter-row mowing units - Safety | EN 13448:2001+A1:2009 |
| 217 | MKC | MKC EN 13457+A1:2011 | Машини за производство на обувки и производи од кожа и вештачка кожа - Машини за раздвојување, сечење во слоеви, сечење, лепење и сушење на лепилото - Безбедносни барања Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Splitting, skiving, cutting, cementing and cement drying machines - Safety requirements | EN 13457:2004+A1:2010 |
| 218 | MKC | MKC EN 13478+A1:2009 | Безбедност на машините - Заштита и спречување пожари (идентичен со EN 13478:2001+A1:2008) Safety of machinery - Fire prevention and protection | EN 13478:2001+A1:2008 |
| 219 | MKC | MKC EN 13490+A1:2009 | Механички вибрации - Индустриски товарни возила - Лабораториска оценка и спецификација на вибрациите на седиштето на операторот (идентичен со EN 13490:2001+A1:2008) Mechanical vibration - Industrial trucks - Laboratory evaluation and specification of operator seat vibration | EN 13490:2001+A1:2008 |
| 220 | MKC | MKC EN 13524+A1:2011 | Машини за одржување автопати - Барања за безбедност (идентичен со EN 13524:2003+A1:2009) Highway maintenance machines - Safety requirements | EN 13524:2003+A1:2009 |
| 221 | MKC | MKC EN 13525+A2:2010 | Машини за шумарство - Машини за делкане дрво - Безбедност (идентичен со EN 13525:2005+A2:2009) Forestry machinery - Wood chippers - Safety | EN 13525:2005+A2:2009 |
| 222 | MKC | MKC EN 13531+A1:2009 | Машини за пренесување земја - Самоистоварни конструкции (TOPS) за компактни багери - Лабораториски испитувања и барања за изведба (ISO12117, модификуван 1997 год.) (идентичен со EN 13531:2001+A1:2008) Earth-moving machinery - Tip-over protection structure (TOPS) for compact excavators - Laboratory tests and performance requirements (ISO 12117:1997 modified) | EN 13531:2001+A1:2008 |
| 223 | MKC | MKC EN 13534:2009+A1:2012 | Машини за обработка на храна - Машини за бризгање на течни адитиви - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Curing injection machines - Safety and hygiene requirements | EN 13534:2006+A1:2010 |
| 224 | MKC | MKC EN 13557+A2:2008 | Кранови - Управување и управувачки станицы Cranes - Controls and control stations | EN 13557:2003+A2:2008 |
| 225 | MKC | MKC EN 13561+A1:2010 | Надворешни ролети - Технички и безбедносни услови (идентичен со EN 13561:2004+A1:2008) External blinds - Performance requirements including safety | EN 13561:2004+A1:2008 |
| 226 | MKC | MKC EN 13570:2006+A1: 2012 | Машини за преработка на храна - Машини за мешање - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Mixing machines - Safety and hygiene requirements | EN 13570:2005+A1:2010 |
| 227 | MKC | MKC EN 13586+A1:2008 | Кранови – Пристап Cranes - Access | EN 13586:2004+A1:2008 |
| 228 | MKC | MKC EN 13591+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Натоварувачи за фурна со фиксни катови – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Fixed deck oven loaders - Safety and hygiene requirements | EN 13591:2005+A1:2009 |
| 229 | MKC | MKC EN 13617-1+A1:2011 | Бензински станици - Дел 1: Барања за безбедност при градба и работа на мерни пумпи, уреди за точење и далечински пумпни единици Petrol filling stations - Part 1: Safety requirements for construction and performance of metering pumps, dispensers and remote pumping units | EN 13617-1:2004+A1:2009 |
| 230 | MKC | MKC EN 13621+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Сушарни за салата – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Salad dryers - Safety and hygiene requirements | EN 13621:2004+A1:2010 |
| 231 | MKC | MKC EN 13659+A1:2010 | Прозорски капаци - Технички и безбедносни услови (идентичен со EN 13659:2004+A1:2008) Shutters - Performance requirements including safety | EN 13659:2004+A1:2008 |
| 232 | MKC | MKC EN 13675+A1:2011 | Безбедност на машини - Барања за безбедност на машини за валане цевки и валане лимови и нивната опрема за финиш (идентичен со EN 13675:2004+A1:2010) Safety of machinery - Safety requirements for tube forming and rolling mills and their finishing line equipment | EN 13675:2004+A1:2010 |
| 233 | MKC | MKC EN 13683:2003+A2: 2012 | Опрема за градинарство – Машини за рендање/делкане со интегрално напојување - Безбедност Garden equipment - Integrally powered shredders/chippers - Safety | EN 13683:2003+A2:2011 |
| 234 | MKC | MKC EN 13684+A3:2011 | Опрема за градини – Аератори и зарежувачи за тревници управувани од пешак - Безбедност EN 13684:2004+A3:2009 Garden equipment - Pedestrian controlled lawn aerators and scarifiers - Safety | EN 13684:2004+A3:2009 |
| 235 | MKC | MKC EN 13731:2008 | Системи со воздушни перници за користење при пожар и спасување - Барања за безбедност и изведба (идентичен со EN 13731:2007) Lifting bag systems for fire and rescue service use - Safety and performance requirements | EN 13731:2007 |
| 236 | MKC | MKC EN 13732+A2:2011 | Машини за преработка на храна – Големи ладилници за млеко за на фарма – Барања за изградба, технички карактеристики, погодност за употреба, безбедност и хигиена Food processing machinery - Bulk Milk Coolers on Farms - Requirements for construction, performance, suitability for use, safety and hygiene | EN 13732:2002+A2:2009 |
| 237 | MKC | MKC EN 13736+A1:2011 | Безбедност на алатни машини – Пневматски преси Safety of machine tools - Pneumatic presses | EN 13736:2003+A1:2009 |
| 238 | MKC | MKC EN 1374+A1:2011 | Земјоделски машини – Неподвижни истоварувачи за кружни силоси – Безбедност EN 1374:2000+A1:2010 Agricultural machinery - Silos stationary unloaders for round silos - Safety | EN 1374:2000+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|--------------------------------|
| 239 | MKC | MKC EN 13862+A1:2011 | Машински пили за сечење подови - Безбедност (идентичен со EN 13862:2001+A1:2009) Floor cutting-off machines - Safety | EN 13862:2001+A1:2009 |
| 240 | MKC | MKC EN 13870:2006+A1: 2012 | Машини за преработка на храна - Машини за сечење на парченца - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Chop cutting machines - Safety and hygiene requirements | EN 13870:2005+A1:2010 |
| 241 | MKC | MKC EN 13871:2005+A1: 2012 | Машини за преработка на храна - Машини за сечење на коцки - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Cubes cutting machinery - Safety and hygiene requirements | EN 13871:2005+A1:2010 |
| 242 | MKC | MKC EN 13885:2006+A1: 2012 | Машини за преработка на храна - Машини за врзување кеси со жичка - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Clipping machines - Safety and hygiene requirements | EN 13885:2005+A1:2010 |
| 243 | MKC | MKC EN 13886+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Лонци за готвење со мatalка и/или миксер со погон - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Cooking kettles equipped with powered stirrer and/or mixer - Safety and hygiene requirements | EN 13886:2005+A1:2010 |
| 244 | MKC | MKC EN 13889+A1:2009 | Спојни алки од кован челик за општа употреба при дигање товар - Алки во форма на латиничната буква D или во форма на лак - Степен 6 - Безбедност (идентичен со EN 13889:2003 + A1:2008) Forged steel shackles for general lifting purposes - Dee shackles and bow shackles - Grade 6 - Safety | EN 13889:2003+A1:2008 |
| 245 | MKC | MKC EN 13898+A1:2011 | Алатни машини - Безбедност - Машински пили за метал Machine tools - Safety - Sawing machines for cold metal | EN 13898:2003+A1:2009 |
| 246 | Kop | MKC EN 13898+A1:2011/ AC: 2011 | Алатни машини - Безбедност - Машински пили за метал Machine tools - Safety - Sawing machines for cold metal | EN 13898:2003+A1:2009/ AC:2010 |
| 247 | MKC | MKC EN 13951+A1:2009 | Пумпи за течности - Барања за безбедност - Опрема за прехранени земјоделски производи - Правила за проектирање за обезбедување хигиенски услови при употреба (идентичен со EN 13951:2003+ A1:2008) Liquid pumps - Safety requirements - Agrifoodstuffs equipment - Design rules to ensure hygiene in use | EN 13951:2003+A1:2008 |
| 248 | MKC | MKC EN 13954+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Машини за сечење на леб - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Bread slicers - Safety and hygiene requirements | EN 13954:2005+A1:2010 |
| 249 | MKC | MKC EN 13977:2011 | Машини во железница - Шински - Барања за безбедност на преносливи машини и колички за градежништво и одржување Railway applications - Track - Safety requirements for portable machines and trolleys for construction and maintenance | EN 13977:2011 |
| 250 | MKC | MKC EN 1398:2010 | Рамни за нивелирање - Барања за безбедност (идентичен со EN 1398:2009) Dock levellers - Safety requirements | EN 1398:2009 |
| 251 | MKC | MKC EN 13985+A1:2011 | Алатни машини - Безбедност - Ножици со вертикално движење на нож (во вид на гилотина) Machine tools - Safety - Guillotine shears | EN 13985:2003+A1:2009 |
| 252 | MKC | MKC EN 14010+A1:2010 | Безбедност на машини - Опрема за паркирање на моторни возила со механизиран погон - Безбедносни барања и барања за ЕМК за проектирање, изработка, изградба и пруштање во погон (идентичен со EN 14010:2003+A1:2009) Safety of machinery - Equipment for power driven parking of motor vehicles - Safety and EMC requirements for design, manufacturing, erection and commissioning stages | EN 14010:2003+A1:2009 |
| 253 | MKC | MKC EN 14017+A2:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Дистрибутери на цврсти губрива - Безбедност (идентичен со EN 14017:2005+A2:2009) Agricultural and forestry machinery - Solid fertilizer distributors - Safety | EN 14017:2005+A2:2009 |
| 254 | MKC | MKC EN 14018+A1:2010 | Машини во земјоделство и шумарството - Сејалки - Безбедност (идентичен со EN 14018:2005+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Seed drills - Safety | EN 14018:2005+A1:2009 |
| 255 | MKC | MKC EN 14033-3:2009+A1: 2011 | Опрема за железниците - Горен строј - Тешка железничка механизација за градење и одржување - Дел 3: Општи барања за сигурност Railway applications - Track - Railbound construction and maintenance machines - Part 3: General safety requirements | EN 14033-3:2009+A1:2011 |
| 256 | MKC | MKC EN 14043+A1:2010 | Опрема за противпожарна служба за кревање во височина - Ротирачки скали со комбинирани движења - Барања за безбедност и однесување и методи за испитување (идентичен со EN 14043:2005+A1:2009) High rise aerial appliances for fire service use - Turntable ladders with combined movements - Safety and performance requirements and test methods | EN 14043:2005+A1:2009 |
| 257 | MKC | MKC EN 14044+A1:2010 | Опрема за противпожарна служба за кревање во височина - Ротирачки скали со комбинирани движења - Барања за безбедност и однесување и методи за испитување (идентичен со EN 14044:2005+A1:2009) High rise aerial appliances for fire service use - Turntable ladders with sequential movements - Safety and performance requirements and test methods | EN 14044:2005+A1:2009 |
| 258 | MKC | MKC EN 14070+A1:2011 | Безбедност на машински алати - Автоматски линии и специјални машини Safety of machine tools - Transfer and special-purpose machines | EN 14070:2003+A1:2009 |
| 259 | Kop | MKC EN 14070+A1:2011/ AC:2011 | Безбедност на машински алати - Автоматски линии и специјални машини Safety of machine tools - Transfer and special-purpose machines | EN 14070:2003+A1:2009/ AC:2010 |
| 260 | MKC | MKC EN 1417+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Двовалчести дробилки - Барања за безбедност (идентичен со EN 1417:1996+A1:2008) Plastics and rubber machines - Two roll mills - Safety requirements | EN 1417:1996+A1:2008 |
| 261 | Kop | MKC EN 1417+A1:2009/ Kop :2011 | Машини за гума и пластика - Двовалчести дробилки – Барања за безбедност Plastics and rubber machines - Two roll mills - Safety requirements | EN 1417:1996+A1:2008/ AC:2009 |
| 262 | MKC | MKC EN 14238:2004+A1: 2012 | Кранови – Рачно управувани уреди за манипулација со товар Cranes - Manually controlled load manipulating devices | EN 14238:2004+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----------------------------------|
| 263 | MKC | MKC EN 14439:2006+A2: 2012 | Кранови – Безбедност – Кранови со кула Cranes - Safety - Tower cranes | EN 14439:2006+A2:2009 |
| 264 | MKC | MKC EN 14462+A1:2011 | Опрема за површинска обработка – Постапка за тестирање бучава за опрема за површинска обработка вклучувајќи ја и нејзината помошна опрема за ражување – Степени на точност 2 и 3 Surface treatment equipment - Noise test code for surface treatment equipment including its ancillary handling equipment - Accuracy grades 2 and 3 | EN 14462:2005+A1:2009 |
| 265 | MKC | MKC EN 14466+A1:2009 | Противпожарни пумпи - Преносливи пумпи - Барања за безбедност и изведба, испитувања (идентичен со EN 14466:2005+ A1:2008) Fire-fighting pumps - Portable pumps - Safety and performance requirements, tests | EN 14466:2005+A1:2008 |
| 266 | Кор | MKC EN 14492-1:2006+A1: 2010 / AC:2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон- Дел 1: Витла со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches | EN 14492-1:2006+A1:2009 /AC:2010 |
| 267 | MKC | MKC EN 14492-1:2006+A1 :2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон- Дел 1: Витла со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches | EN 14492-1:2006+A1:2009 |
| 268 | Кор | MKC EN 14492-2:2006+A1: 2010/AC:2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон - Дел 2: Дигалки со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists | EN 14492-2:2006+A1:2009 / AC:2010 |
| 269 | MKC | MKC EN 14492-2:2006+A1: 2012 | Кранови - Витла и дигалки со механизиран погон - Дел 2: Дигалки со механизиран погон Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists | EN 14492-2:2006+A1:2009 |
| 270 | MKC | MKC EN 14502-2+A1:2008 | Кранови - Опрема за подигнување на лица - Дел 2: Станици за управување со подигнувањето Cranes - Equipment for the lifting of persons - Part 2: Elevating control stations | EN 14502-2:2005+A1:2008 |
| 271 | MKC | MKC EN 14655+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за сечење леб на парчиња – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Baguette slicers - Safety and hygiene requirements | EN 14655:2005+A1:2010 |
| 272 | MKC | MKC EN 14656+A1:2011 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за екструдерски преси за челик и обоени Метали (идентичен со EN 14656:2006+A1:2010) Safety of machinery - Safety requirements for extrusion presses for steel and non-ferrous metals | EN 14656:2006+A1:2010 |
| 273 | MKC | MKC EN 14658+A1:2011 | Опрема и системи за континуирана манипулација - Општи безбедносни барања за опрема за континуирана манипулација за површински коп на лигнит (идентичен со EN 14658:2005+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - General safety requirements for continuous handling equipment for opencast lignite mining | EN 14658:2005+A1:2010 |
| 274 | MKC | MKC EN 14673+A1:2011 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за хидраулични преси за топло ковање во отворен калап за ковање на челик и обоени метали (идентичен со EN 14673:2006+A1:2010) Safety of machinery - Safety requirements for hydraulically powered open die hot forging presses for the forging of steel and non-ferrous metals | EN 14673:2006+A1:2010 |
| 275 | MKC | MKC EN 14677:2009 | Безбедност на машини - Секундарна обработка на челик - Машини и опрема за обработка на растопен челик (идентичен со EN 14677:2008) Safety of machinery - Secondary steelmaking - Machinery and equipment for treatment of liquid steel | EN 14677:2008 |
| 276 | MKC | MKC EN 14681+A1:2011 | Безбедност на машини – Безбедносни барања за машини и опрема за производство на челик во електролачни печки (идентичен со EN 14681:2006+A1:2010) Safety of machinery - Safety requirements for machinery and equipment for production of steel by electric arc furnaces | EN 14681:2006+A1:2010 |
| 277 | MKC | MKC EN 14710-1+A2:2009 | Противпожарни пумпи - Противпожарни центрифугални пумпи без всенсен уред - Дел 1: Класификација, општи безбедносни барања (идентичен со EN 14710-1:2005+ A2:2008) Fire-fighting pumps - Fire-fighting centrifugal pumps without primer - Part 1: Classification, general and safety requirements | EN 14710-1:2005+A2:2008 |
| 278 | MKC | MKC EN 14710-2+A2:2009 | Противпожарни пумпи - Противпожарни центрифугални пумпи без всенсен уред - Дел 2: Верификација на општите и безбедносни барања (идентичен со EN 14710-2:2005+ A1:2008) Fire-fighting pumps - Fire-fighting centrifugal pumps without primer - Part 2: Verification of general and safety requirements | EN 14710-2:2005+A2:2008 |
| 279 | MKC | MKC EN 14753:2008 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за машини и опрема за континуирано леенje на челик (идентичен со EN 14753:2007) Safety of machinery - Safety requirements for machinery and equipment for continuous casting of steel | EN 14753:2007 |
| 280 | MKC | MKC EN 14861+A1:2010 | Машини во шумарството - Машини што се движат самостојно - Безбедносни барања (идентичен со EN 14861:2004+A1:2009) Forest machinery - Self propelled machinery - Safety requirements | EN 14861:2004+A1:2009 |
| 281 | MKC | MKC EN 14886:2009 | Машини за пластика и гума - Машини со лента за континуирано сечење на блокови од пена - Безбедносни барања (идентичен со EN 14886:2008) Plastics and rubber machines - Bandknife cutting machines for block foams - Safety requirements | EN 14886:2008 |
| 282 | MKC | MKC EN 14910+A1:2010 | Градинарска опрема - Машини за поткастрување на туркање со внатрешно согорување - Безбедност (идентичен со EN 14910:2007+A1:2009) Garden equipment - Walk-behind combustion engine powered trimmers - Safety | EN 14910:2007+A1:2009 |
| 283 | MKC | MKC EN 1492-1+A1:2009 | Распонски краци од текстил - Безбедност - Дел 1: Спецификација за рамно и цврсто ткаени распонски краци за општа намена изработени од вештачки влакна (идентичен со EN 1492-1:2000 + A1:2008) Textile slings - Safety - Part 1: Flat woven webbing slings made of man-made fibres for general purpose use | EN 1492-1:2000+A1:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|----------------------------------|
| 284 | MKC | MKC EN 1492-2+A1:2009 | Распонски краци од текстил - Безбедност - Дел 2: Спецификација за распонски краци со кружен пресек за општа употреба изработени од вештачки влакна (идентичен со EN 1492-2:2000+ A1:2008) Textile slings - Safety - Part 2: Roundslings made of man-made fibres for general purpose use | EN 1492-2:2000+A1:2008 |
| 285 | MKC | MKC EN 1492-4+A1:2009 | Распонски краци од текстил - Безбедност - Дел 4: Распонски краци за подигнување за општа употреба, изработени од јажина од природни или од вештачки влакна (идентичен со EN 1492-4:2004+ A1:2008) Textile slings - Safety - Part 4: Lifting slings for general service made from natural and man-made fibre ropes | EN 1492-4:2004+A1:2008 |
| 286 | MKC | MKC EN 14930+A1:2010 | Машини во земјоделство и шумарството и градинарска опрема - Рачни машини управувани од лепнак - Определување на пристапност до топли површини (идентичен со EN 14930:2007+A1:2009) Agricultural and forestry machinery and gardening equipment - Pedestrian controlled and hand-held machines - Determination of accessibility of hot surfaces | EN 14930:2007+A1:2009 |
| 287 | MKC | MKC EN 1494+A1:2009 | Подвижни или подвижувачки дигалки и придружна опрема за подигнување товар (идентичен со EN 1494:2000 + A1:2008) Mobile or movable jacks and associated lifting equipment | EN 1494:2000+A1:2008 |
| 288 | MKC | MKC EN 1495+A2:2010 | Лифтовски платформи - Работни платформи со столбно подигнување Lifting platforms - Mast climbing work platforms | EN 1495:1997+A2:2009 |
| 289 | Кор | MKC EN 1495+A2:2010/AC: 2012 | Лифтовски платформи - Работни платформи со столбно подигнување Lifting platforms - Mast climbing work platforms | EN 1495:1997+A2:2009/ AC:2010 |
| 290 | MKC | MKC EN 14957+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Машини за миење садови со транспортёр - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Dishwashing machines with conveyor - Safety and hygiene requirements | EN 14957:2006+A1:2010 |
| 291 | MKC | MKC EN 14958+A1:2011 | Машини за преработка на храна - Машини за мелење и обработка на брашно и грз - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Machinery for grinding and processing flour and semolina - Safety and hygiene requirements | EN 14958:2006+A1:2009 |
| 292 | MKC | MKC EN 14973+A1:2009 | Транспортни ленти за употреба кај подземни инсталации (Барања за електрична и пожарна безбедност (идентичен со EN 14973:2006+ A1:2008) Conveyor belts for use in underground installations - Electrical and flammability safety requirements | EN 14973:2006+A1:2008 |
| 293 | MKC | MKC EN 15000:2009 | Безбедност на индустриски камioni - Самоодин различни вилчушки - Спецификација, изведба и барања за тестирање за индикатори на момент на надолжно оптоварување и ограничувачи на момент на надолжно оптоварување (идентичен со EN 15000:2008) Safety of industrial trucks - Self propelled variable reach trucks - Specification, performance and test requirements for longitudinal load moment indicators and longitudinal load moment limiters | EN 15000:2008 |
| 294 | MKC | MKC EN 1501-2+A1:2010 | Возила за собирање смет и придружни уреди за подигнување - Општи барања и барања за безбедност - Дел 1: Возила за собирање смет, во коишто сметот се товари од страна (идентичен со EN 1501-2:2005+A1:2009) Refuse collection vehicles and associated lifting devices - General requirements and safety requirements - Part 2: Side loaded refuse collection vehicles | EN 1501-2:2005+A1:2009 |
| 295 | MKC | MKC EN 1501-3:2008 | Возила за прибаирање на отпад и придружни уреди за подигнување - Општи барања и барања за безбедност - Дел 3: Возила со предно товарење на отпад (идентичен со EN 1501-3:2008) Refuse collection vehicles and their associated lifting devices - General requirements and safety requirements - Part 3: Front loaded refuse collection vehicles | EN 1501-3:2008 |
| 296 | MKC | MKC EN 1501-4:2008 | Возила за прибаирање на отпад и придружни уреди за подигнување - Општи барања и барања за безбедност - Дел 4: Постапка за испитување на бучава кај возила за собирање на отпад (идентичен со EN 1501-4:2007) Refuse collection vehicles and their associated lifting devices - General requirements and safety requirements - Part 4: Noise test code for refuse collection vehicles | EN 1501-4:2007 |
| 297 | MKC | MKC EN 15027+A1:2011 | Транспортна опрема за сечење на сид и на жица за градилиште - Безбедност (идентичен со EN 15027:2007+A1:2009) Transportable wall saw and wire saw equipment for job site - Safety | EN 15027:2007+A1:2009 |
| 298 | MKC | MKC EN 15056:2006+A1: 2012 | Кранови - Барања за распоредувачи на контејнери Cranes - Requirements for container handling spreaders | EN 15056:2006+A1:2009 |
| 299 | MKC | MKC EN 15059:2011 | Опрема за работа со снег- Безбедносни барања (идентичен со EN 15059:2009) Snow grooming equipment - Safety requirements | EN 15059:2009 |
| 300 | MKC | MKC EN 15061+A1:2009 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за машини и опрема за производство на ленти (идентичен со EN 15061:2007+ A1:2008) Safety of machinery - Safety requirements for strip processing line machinery and equipment | EN 15061:2007+A1:2008 |
| 301 | MKC | MKC EN 15067:2009 | Машини за пластика и гума - Машини за производство на кеси и вреќи од фолија - Безбедносни барања (идентичен со EN 15067:2007) Plastics and rubber machines - Film converting machines for bags and sacks - Safety requirements | EN 15067:2007 |
| 302 | MKC | MKC EN 15093:2009 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за топли валаџници (идентичен со EN 15093:2008) Safety of Machinery - Safety requirements for hot flat rolling mills | EN 15093:2008 |
| 303 | MKC | MKC EN 15094:2009 | Безбедност на машини - Безбедносни барања за ладни валаџници (идентичен со EN 15094:2008) Safety of Machinery - Safety requirements for cold flat rolling mills | EN 15094:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|---|-------------------------|
| 304 | MKC | MKC EN 15095+A1:2009 | Погонски подвижни носечки рамки и рафтови (полици), карусел носачи и лифтови за складирање - Барања за безбедност (идентичен со EN 15095:2007+A1:2008) Power-operated mobile racking and shelving, carousels and storage lifts - Safety requirements | EN 15095:2007+A1:2008 |
| 305 | MKC | MKC EN 15162:2008 | Машини и постројки за минирање и обработка на природен камен - Безбедносни барања за гатер (идентичен со EN 15162:2008) Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety requirements for gang saws | EN 15162:2008 |
| 306 | MKC | MKC EN 15163:2008 | Машини и инсталации за експлоатација и обработка на природен камен - Безбедност - Барања за дијамантски жичени пили (идентичен со EN 15163:2008) Machines and installations for the exploitation and processing of natural stone - Safety - Requirements for diamond wire saws | EN 15163:2008 |
| 307 | MKC | MKC EN 15164:2008 | Машини и постројки за минирање и обработка на природен камен - Безбедносни барања за машини со ланец и со капи (идентичен со EN 15164:2008) Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for chain- and belt-slitting machines | EN 15164:2008 |
| 308 | MKC | MKC EN 15166:2009 | Машини за преработка на храна - Автоматски машини за надоложно сечење на заклана стока во кланица - Безбедносни и хигиенски побарувања (идентичен со EN 15166:2008) Food processing machinery - Automatic back splitting machines of butchery carcasses - Safety and hygiene requirements | EN 15166:2008 |
| 309 | MKC | MKC EN 1526+A1:2009 | Безбедност на индустриски камиони - Дополнителни барања за автоматски функции кај камионите (идентичен со EN 1526:1997+A1:2008) Safety of industrial trucks - Additional requirements for automated functions on trucks | EN 1526:1997+A1:2008 |
| 310 | MKC | MKC EN 15268:2009 | Бензински станици - Безбедносни барања за конструкција скlopови на потопни пумпи (идентичен со EN 15268:2008) Petrol filling stations - Safety requirements for the construction of submersible pump assemblies | EN 15268:2008 |
| 311 | MKC | MKC EN 1539:2012 | Сушилници и печки кaj коj се ослободуваат запалливи супстанции - Барања за безбедност Dryers and ovens, in which flammable substances are released - Safety requirements | EN 1539:2009 |
| 312 | MKC | MKC EN 1547+A1:2009 | Индустриска опрема за термички процеси - Постапка за одредување бучавост од индустриската опрема за термички процеси, вклучувајќи ја и помошната опрема за ракување (идентичен со EN 1547:2001+A1:2009) Industrial thermoprocessing equipment - Noise test code for industrial thermoprocessing equipment including its ancillary handling equipment | EN 1547:2001+A1:2009 |
| 313 | MKC | MKC EN 1550+A1:2009 | Безбедност на алатни машини - Барања за безбедност при проектирање и на изработка на стегачки глави (идентичен со EN 1550:1997+A1:2008) Machine-tools safety - Safety requirements for the design and construction of work holding chucks | EN 1550:1997+A1:2008 |
| 314 | MKC | MKC EN 15503:2010 | Градинарска опрема - дувалки за во градина, вакуумски и дувалки/вакуумски - Безбедност (идентичен со EN 15503:2009) Garden equipment - Garden blowers, vacuums and blower/vacuums - Safety | EN 15503:2009 |
| 315 | MKC | MKC EN 15695-1:2010 | Земјоделски трактори и самоодни распрскувачи - Заштита на ракувачот (возачот) од штетни супстанции - Дел 1: Класификација на кабини, барања и методи за тестирање (идентичен со EN 15695-1:2009) Agricultural tractors and self-propelled sprayers - Protection of the operator (driver) against hazardous substances - Part 1: Cab classification, requirements and test procedures | EN 15695-1:2009 |
| 316 | MKC | MKC EN 15695-2:2010 | Земјоделски трактори и самоодни распрскувачи - Заштита на ракувачот (возачот) од штетни супстанции - Дел 2: Филтри, барања и тест процедури Agricultural tractors and self-propelled sprayers - Protection of the operator (driver) against hazardous substances - Part 2: Filters, requirements and test procedures | EN 15695-2:2009 |
| 317 | MKC | MKC EN 1570+A2:2010 | Барања за безбедност на платоа за подигнување (идентичен со EN 1570:1998+A2:2009) Safety requirements for lifting tables | EN 1570:1998+A2:2009 |
| 318 | MKC | MKC EN 15746-2:2010+A1:2011 | Примена во железница - Шини - Железнички машини и друга слична опрема - Дел 2: Општи услови за безбедност Railway applications - Track - Road-rail machines and associated equipment - Part 2: General safety requirements | EN 15746-2:2010+A1:2011 |
| 319 | MKC | MKC EN 15774:2012 | Машини за преработка на храна - Машини за преработка на свежи и пополнети тестенини (таглиети-tagliatelle, канелони-cannelloni, раволи-ravioli, тортелини-tortellini, орекнети-orecchiette and юоки-gnocchi) - Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Machines for processing fresh and filled pasta (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette and gnocchi) - Safety and hygiene requirements | EN 15774:2010 |
| 320 | MKC | MKC EN 15811:2010 | Земјоделски машини - Заштитници за подвижните делови на погонската трансмисија - Отворање на заштитник со алат (ISO/TS 28923:2007 модифициран) (идентичен со EN 15811:2009) Agricultural machinery - Guards for moving parts of power transmission - Guard opening with tool (ISO/TS 28923:2007 modified) | EN 15811:2009 |
| 321 | Kop | MKC EN 15811:2010/AC:2011 | Земјоделски машини - Заштитници за подвижните делови на погонската трансмисија - Отворање на заштитник со алат (ISO/TS 28923:2007 модифициран) Agricultural machinery - Guards for moving parts of power transmission - Guard opening with tool (ISO/TS 28923:2007 modified) | EN 15811:2009/AC:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|--|------------------------|
| 322 | MKC | MKC EN 15895:2011 | Рачни алати кои работат со полнач – Барања за безбедност – Алати за фиксирање и тврдо обележување Cartridge operated hand-held tools - Safety requirements - Fixing and hard marking tools | EN 15895:2011 |
| 323 | MKC | MKC EN 1612-1+A1:2009 | Машини за гума и пластика - Машини за леене со реактивно инјектирање во калапи - Дел 1: Барања за безбедност на уредите за дозирање и мешање (идентичен со EN 1612-1:1997+A1:2008) Plastics and rubber machines - Reaction moulding machines - Part 1: Safety requirements for metering and mixing units | EN 1612-1:1997+A1:2008 |
| 324 | MKC | MKC EN 1672-2+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Основни поими – Дел 2: Барања за хигиена Food processing machinery - Basic concepts - Part 2: Hygiene requirements | EN 1672-2:2005+A1:2009 |
| 325 | MKC | MKC EN 1673+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Печки со ротирачки мрежки кошнички – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Rotary rack ovens - Safety and hygiene requirements | EN 1673:2000+A1:2009 |
| 326 | MKC | MKC EN 1674+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за дозирање и сечење тесто и тестенини – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Dough and pastry brakes - Safety and hygiene requirements | EN 1674:2000+A1:2009 |
| 327 | MKC | MKC EN 1677-1+A1:2009 | Компоненти за распонски краци – Безбедност - Дел 1: Ковани челични компоненти-Степен 8 (идентичен со EN 1677-1:2000 + A1:2008) Components for slings - Safety - Part 1: Forged steel components, Grade 8 | EN 1677-1:2000+A1:2008 |
| 328 | MKC | MKC EN 1677-2+A1:2009 | Компоненти за распонски краци – Безбедност - Дел 2: Куки од кован челик за закачување / подигнување товар со механизам за затворање - Степен 8 (идентичен со EN 1677-2:2000+ A1:2008) Components for slings - Safety - Part 2: Forged steel lifting hooks with latch, Grade 8 | EN 1677-2:2000+A1:2008 |
| 329 | MKC | MKC EN 1677-3+A1:2009 | Компоненти за распонски краци – Безбедност - Дел 3: Самоблокирачки куки од кован челик - Степен 8 (идентичен со EN 1677-3:2001 + A1:2008) Components for slings - Safety - Part 3: Forged steel self-locking hooks - Grade 8 | EN 1677-3:2001+A1:2008 |
| 330 | MKC | MKC EN 1677-4+A1:2009 | Компоненти за распонски краци – Безбедност - Дел 4: Алки - Степен 8 (идентичен со EN 1677-4:2000 + A1:2008) Components for slings - Safety - Part 4: Links, Grade 8 | EN 1677-4:2000+A1:2008 |
| 331 | MKC | MKC EN 1677-5+A1:2009 | Компоненти за распонски краци - Безбедност - Дел 5: Куки од кован челик за закачување / подигнување товар со механизам за затворање - Степен 4 (идентичен со EN 1677-5:2001 + A1:2008) Components for slings - Safety - Part 5: Forged steel lifting hooks with latch - Grade 4 | EN 1677-5:2001+A1:2008 |
| 332 | MKC | MKC EN 1677-6+A1:2009 | Компоненти за распонски краци - Безбедност - Дел 6: Алки - Степен 4 (идентичен со EN 1677-6:2001 + A1:2008) Components for slings - Safety - Part 6: Links - Grade 4 | EN 1677-6:2001+A1:2008 |
| 333 | MKC | MKC EN 1678+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за сечкање зеленчук – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Vegetable cutting machines - Safety and hygiene requirements | EN 1678:1998+A1:2010 |
| 334 | MKC | MKC EN 1679-1:1998+A1: 2012 | Мотори со внатрешно сгорување со повратни клипови – Безбедност – Дел 1: Дизел-мотори – Мотори со компресијарачко палење Reciprocating internal combustion engines - Safety - Part 1: Compression ignition engines | EN 1679-1:1998+A1:2011 |
| 335 | MKC | MKC EN 1710+A1:2009 | Опрема и елементи наменети за употреба во потенцијални експлозивни атмосфери во подземни рудници (идентичен со EN 1710:2005 + A1:2008) Equipment and components intended for use in potentially explosive atmospheres in underground mines | EN 1710:2005+A1:2008 |
| 336 | MKC | MKC EN 1755+A1:2010 | Безбедност на индустриски камиони – Режим на работа во потенцијално експлозивни атмосфери – Употреба во запалив гас, испарувања, измаглица прашина (идентичен со EN 1755:2000+A1:2009) Safety of industrial trucks - Operation in potentially explosive atmospheres - Use in flammable gas, vapour, mist and dust | EN 1755:2000+A1:2009 |
| 337 | MKC | MKC EN 1756-1+A1:2009 | Платформи за подигнување товар инсталирани во задниот дел од возилото - Лифтови со платформа кои се монтираат на возила со тркала - Барања за безбедност - Дел 1: Задни платформи за товар и истовар на стоки (идентичен со EN 1756-1:2001 + A1:2008) Tail lifts - Platform lifts for mounting on wheeled vehicles - Safety requirements - Part 1: Tail lifts for goods | EN 1756-1:2001+A1:2008 |
| 338 | MKC | MKC EN 1756-2+A1:2010 | Лифтовски платформи инсталирани на возила - Барања за безбедност - Дел 2: Платформи за патници. (идентичен со EN 1756-2:2004+A1:2009) Tail lifts - Platform lifts for mounting on wheeled vehicles - Safety requirements - Part 2: Tail lifts for passengers | EN 1756-2:2004+A1:2009 |
| 339 | MKC | MKC EN 1760-1+A1:2011 | Безбедност на машини – Заштитни уреди чувствителни на притисок – Дел 1: Основни принципи на проектирање и тестирање на подлоги и подови чувствителни на притисок Safety of machinery - Pressure sensitive protective devices - Part 1: General principles for the design and testing of pressure sensitive mats and pressure sensitive floors | EN 1760-1:1997+A1:2009 |
| 340 | MKC | MKC EN 1760-2+A1:2011 | Безбедност на машини – Заштитни уреди чувствителни на притисок – Дел 2: Општи принципи на проектирање и тестирање на заштитни работни и прачки чувствителни на притисок Safety of machinery - Pressure sensitive protective devices - Part 2: General principles for the design and testing of pressure sensitive edges and pressure sensitive bars | EN 1760-2:2001+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|---|-------------------------|
| 341 | MKC | MKC EN 1760-3+A1:2011 | Безбедност на машини – Заштитни уреди чувствителни на притисок – Дел 3: Општи принципи за проектирање и тестирање одбојници, плочки, жици и слични уреди чувствителни на притисок Safety of machinery - Pressure sensitive protective devices - Part 3: General principles for the design and testing of pressure sensitive bumpers, plates, wires and similar devices | EN 1760-3:2004+A1:2009 |
| 342 | MKC | MKC EN 1777:2010 | Хидраулични платформи (HPs) за противпожарни и спасувачки услуги - Безбедносни барања и испитување (идентичен со EN 1777:2010) Hydraulic platforms (HPs) for fire fighting and rescue services - Safety requirements and testing | EN 1777:2010 |
| 343 | MKC | MKC EN 1804-1+A1:2011 | Машини за подземни рудници - Безбедносни барања за хидраулични тавански потпорки - Дел 1: Потпорки и општи барања (идентичен со EN 1804-1:2001+A1:2010) Machines for underground mines - Safety requirements for hydraulic powered roof supports - Part 1: Support units and general requirements | EN 1804-1:2001+A1:2010 |
| 344 | MKC | MKC EN 1804-2+A1:2011 | Машини за подземни рудници - Безбедносни барања за хидраулични тавански потпорки - Дел 2: Погонски цилинди и клипови (идентичен со EN 1804-2:2001+A1:2010) Machines for underground mines - Safety requirements for hydraulic powered roof supports - Part 2: Power set legs and rams | EN 1804-2:2001+A1:2010 |
| 345 | MKC | MKC EN 1804-3+A1:2011 | Машини за подземни рудници - Безбедносни барања за хидраулични кровни потпорачи - Дел 3: Хидраулични контролни системи (идентичен со EN 1804-3:2006+A1:2010) Machines for underground mines - Safety requirements for hydraulic powered roof supports - Part 3: Hydraulic control systems | EN 1804-3:2006+A1:2010 |
| 346 | MKC | MKC EN 1807+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини за сечење со лентеста бесконечна пила Safety of woodworking machines - Band sawing machines | EN 1807:1999+A1:2009 |
| 347 | MKC | MKC EN 1829-1:2011 | Машини со воден млаз на висок притисок- Безбедносни барања - Дел 1: Машини (идентичен со EN 1829-1:2010) High pressure water jet machines - Safety requirements - Part 1: Machines | EN 1829-1:2010 |
| 348 | MKC | MKC EN 1829-2:2008 | Машини со воден млаз под висок притисок - Безбедносни барања - Дел 2: Црева, систем од црева и приклучоци (идентичен со EN 1829-2:2008) High-pressure water jet machines - Safety requirements - Part 2: Hoses, hose lines and connectors | EN 1829-2:2008 |
| 349 | Кор | MKC EN 1829-2:2008/AC: 2011 | Машини со воден млаз под висок притисок - Безбедносни барања - Дел 2: Црева, систем од црева и приклучоци – Коригендум High-pressure water jet machines - Safety requirements - Part 2: Hoses, hose lines and connectors | EN 1829-2:2008/AC:2011 |
| 350 | MKC | MKC EN 1837:2006+A1:2010 | Безбедност на машини – Интегрално осветлување на машините (идентичен со EN 1837:1999+A1:2009) Safety of machinery - Integral lighting of machines | EN 1837:1999+A1:2009 |
| 351 | MKC | MKC EN 1845:2009 | Машини за производство на обувки - Машини за изработка на обувки во калапи - Барања за безбедност (идентичен со EN 1845:2007) Footwear manufacturing machines - Footwear moulding machines - Safety requirements | EN 1845:2007 |
| 352 | MKC | MKC EN 1846-2:2010 | Противпожарни возила и возила за спасување - Дел 2: Општи барања - Безбедност и однесување (идентичен со EN 1846-2:1998) Firefighting and rescue service vehicles - Part 2: Common requirements - Safety and performance | EN 1846-2:2009 |
| 353 | MKC | MKC EN 1846-3+A1:2009 | Противпожарни и спасувачки возила - Дел 3: Постојано вградена опрема - Безбедност и карактеристики (идентичен со EN 1846-3:2002+A1:2008) Firefighting and rescue service vehicles - Part 3: Permanently installed equipment - Safety and performance | EN 1846-3:2002+A1:2008 |
| 354 | MKC | MKC EN 1853+A1:2010 | Земјоделска механизација - Приколки со самоистоварна каросерија - Безбедност (идентичен со EN 1853:1999+A1:2009) Agricultural machinery - Trailers with tipping body - Safety | EN 1853:1999+A1:2009 |
| 355 | MKC | MKC EN 1870-1+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 1: Кружни пили со работна маса (со и без подвижна маса) и подвижни пили Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 1: Circular saw benches (with and without sliding table), dimension saws and building site saws | EN 1870-1:2007+A1:2009 |
| 356 | MKC | MKC EN 1870-10+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 10: Автоматски и полуавтоматски пили со еден лист за напречно сечење оддалу-нагоре Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 10: Single blade automatic and semi-automatic up-cutting cross-cut sawing machines | EN 1870-10:2003+A1:2009 |
| 357 | MKC | MKC EN 1870-11+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 11: Полуавтоматски и автоматски хоризонтални напречни пили со една единица за сечење (поставена на стол со радијаен носач) Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 11: Semi-automatic and automatic horizontal cross-cut sawing machines with one saw unit (radial arm saws) | EN 1870-11:2003+A1:2009 |
| 358 | MKC | MKC EN 1870-12+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 12: Пили за напречно сечење, поставени на зглобно врзан носач Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 12: Pendulum cross-cut sawing machines | EN 1870-12:2003+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------|--|-------------------------|
| 359 | MKC | MKC EN 1870-15+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 15: Напречни пили со повеќе листови со вграден помест на работното парче и со рачно поставување и/или отстранување Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 15: Multiblade cross-cut sawing machines with integrated feed of the workpiece and manual loading and/or unloading | EN 1870-15:2004+A1:2009 |
| 360 | MKC | MKC EN 1870-16+A1:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 16: Двојни коси пили за V-жлебови Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 16: Double mitre sawing machines for V-cutting | EN 1870-16:2005+A1:2009 |
| 361 | MKC | MKC EN 1870-17+A2:2011 | Безбедност на машини за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 17: Рачно управувани хоризонтални машински пили за напречно сечење со еден модул за сечење (пили со рачно управуван радијален носач) Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 17: Manual horizontal cutting cross-cut sawing machines with one saw unit (manual radial arm saws) | EN 1870-17:2007+A2:2009 |
| 362 | MKC | MKC EN 1870-3+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 3: Кружни пили за надоложно сечење трупци и кружни пили со работна маса за двојна намена Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 3: Down cutting cross-cut saws and dual purpose down cutting cross-cut saws/circular saw benches | EN 1870-3:2001+A1:2009 |
| 363 | MKC | MKC EN 1870-5+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 5: Кружни пили со работна маса за напречно сечење Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 5: Circular sawbenches/up-cutting cross-cut sawing machines | EN 1870-5:2002+A1:2009 |
| 364 | MKC | MKC EN 1870-6+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 6: Кружни пили за сечење огrevно дрво и кружни пили за сечење огrevно дрво со двојна намена / работни маси за кружни пили, со рачно поставување и/или отстранување Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 6: Circular sawing machines for firewood and dual purpose circular sawing machines for firewood/circular saw benches, with manual loading and/or unloading | EN 1870-6:2002+A1:2009 |
| 365 | MKC | MKC EN 1870-7+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 7: Кружни пили за сечење трупци со вградена подвижна маса и со рачно поставување и/или отстранување Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 7: Single blade log sawing machines with integrated feed table and manual loading and/or unloading | EN 1870-7:2002+A1:2009 |
| 366 | MKC | MKC EN 1870-8+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 8: Еднослични кружни пили за надоложно симнување работни, со погон и со рачно поставување и/или отстранување Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 8: Single blade edging circular rip sawing machines with power driven saw unit and manual loading and/or unloading | EN 1870-8:2001+A1:2009 |
| 367 | MKC | MKC EN 1870-9+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Кружни машински пили – Дел 9: Двојлисни кружни пили за напречно сечење со вграден помест и/или со рачно поставување и отстранување Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 9: Double blade circular sawing machines for cross-cutting with integrated feed and with manual loading and/or unloading | EN 1870-9:2000+A1:2009 |
| 368 | MKC | MKC EN 1889-1:2011 | Машини за подземни рудници - Мобилни машини за работа под земја – Безбедност – Дел 1: Возила со гумени траки Machines for underground mines - Mobile machines working underground - Safety - Part 1: Rubber tyred vehicles | EN 1889-1:2011 |
| 369 | MKC | MKC EN 1889-2+A1:2011 | Машини за подземни рудници - Подвижни машини за работа под земја - Безбедност - Дел 2: Шински локомотиви (идентичен со EN 1889-2:2003+A1:2009) Machines for underground mines - Mobile machines working underground - Safety - Part 2: Rail locomotives | EN 1889-2:2003+A1:2009 |
| 370 | MKC | MKC EN 1915-1+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Општи барања - Дел 1 : Основни барања за безбедност (идентичен со EN 1915-1:2001+A1:2009) Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 1: Basic safety requirements | EN 1915-1:2001+A1:2009 |
| 371 | MKC | MKC EN 1915-2+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Општи барања - Дел 2 : Барања за стабилност и јакост, пресметковни методи и методи на тестирање (идентичен со EN 1915-2:2001+A1:2009) Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 2: Stability and strength requirements, calculations and test methods | EN 1915-2:2001+A1:2009 |
| 372 | MKC | MKC EN 1915-3+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Општи барања - Дел 3: Методи на мерење вибрации и за ниво Намалување (идентичен со EN 1915-3:2004+A1:2009) Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 3: Vibration measurement methods and reduction | EN 1915-3:2004+A1:2009 |
| 373 | MKC | MKC EN 1915-4+A1:2011 | Опрема за аеродроми - Општи барања - Дел 4: Методи на мерење бучава и за нејзино намалување (идентичен со EN 1915-4:2004+A1:2009) Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 4: Noise measurement methods and reduction | EN 1915-4:2004+A1:2009 |
| 374 | MKC | MKC EN 1953+A1:2011 | Опрема за атомизирање и прскање преслеки – Барања за безбедност Atomising and spraying equipment for coating materials - Safety requirements | EN 1953:1998+A1:2009 |
| 375 | MKC | MKC EN 1974+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Машини за сечење тенки парчиња – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Slicing machines - Safety and hygiene requirements | EN 1974:1998+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|-------------------------|
| 376 | MKC | MKC EN 201:2011 | Машини за пластика и гума – Машини за инжеционо леене во калани – Барања за безбедност Plastics and rubber machines - Injection moulding machines - Safety requirements | EN 201:2009 |
| 377 | MKC | MKC EN 267+A1:2011 | Автоматски горилник со присилно струење за течни горива Automatic forced draught burners for liquid fuels | EN 267:2009+A1:2011 |
| 378 | MKC | MKC EN 280+A2:2010 | Мобилни работни платформи - Проекции пресметки - Критериуми за стабилност - Изработка - Безбедност - Испитување и тестирање (идентичен со EN 280:2001+A2:2009) Mobile elevating work platforms - Design calculations - Stability criteria - Construction - Safety - Examinations and tests | EN 280:2001+A2:2009 |
| 379 | MKC | MKC EN 289+A1:2009 | (идентичен со EN 289:2004+A1:2008) Plastics and rubber machines - Presses - Safety requirements | EN 289:2004+A1:2008 |
| 380 | MKC | MKC EN 30326-1:2006 | Механички вибрации – Лабораториска метода за оценување на вибрациите на седиштата од возилата – Дел 1: Основни барања (ISO 10326-1:1992) Mechanical vibration - Laboratory method for evaluating vehicle seat vibration - Part 1: Basic requirements (ISO 10326-1:1992) | EN 30326-1:1994 |
| 381 | A | MKC EN 30326-1:2006/A1: 2008 | Механички вибрации – Лабораториска метода за оценување на вибрациите на седиштата од возилата - Дел 1: Основни барања (ISO 10326-1:1992) - Амандман 1 Mechanical vibration - Laboratory method for evaluating vehicle seat vibration - Part 1: Basic requirements - Amendment 1 (ISO 10326-1:1992/Amd 1:2007) | EN 30326-1:1994/A1:2007 |
| 382 | MKC | MKC EN 349+A1:2009 | Безбедност на машините - Минимална широчина на отвори, со која се избегнуваат нагнечувања на делови од човечкото тело (идентичен со EN 349:1993+A1:2008) Safety of machinery - Minimum gaps to avoid crushing of parts of the human body | EN 349:1993+A1:2008 |
| 383 | MKC | MKC EN 378-2+A1:2010 | Системи за ладење и топлински пумпи - Безбедносни и еколошки барања - Дел 2: Проектирање, конструкција, испитување, означување и документација Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 2: Design, construction, testing, marking and documentation | EN 378-2:2008+A1:2009 |
| 384 | MKC | MKC EN 415-1+A1:2011 | Безбедност на машините за пакување – Дел 1: Терминологија и класификација на машините за пакување и на придружната опрема Packaging machines safety - Part 1: Terminology and classification of packaging machines and associated equipment | EN 415-1:2000+A1:2009 |
| 385 | MKC | MKC EN 415-3+A1:2011 | Безбедност на машините за пакување – Дел 3: Машини за оформување, попнење и затворање Safety of packaging machines - Part 3: Form, fill and seal machines | EN 415-3:1999+A1:2009 |
| 386 | MKC | MKC EN 415-5+A1:2011 | Безбедност на машини за пакување – Дел 5: Машини за обвиткување Safety of packaging machines - Part 5: Wrapping machines | EN 415-5:2006+A1:2009 |
| 387 | MKC | MKC EN 415-6+A1:2011 | Безбедност на машини за пакување – Дел 6: Машини за обвиткување на палети Safety of packaging machines - Part 6: Pallet wrapping machines | EN 415-6:2006+A1:2009 |
| 388 | MKC | MKC EN 415-7+A1:2009 | Безбедност на машини за пакување – Дел 7: Машини за групно и за секундарно пакување (идентичен со EN 415-7:2006+A1:2008) Safety of packaging machines - Part 7: Group and secondary packaging machines | EN 415-7:2006+A1:2008 |
| 389 | MKC | MKC EN 415-8:2009 | Безбедност на машини за пакување – Дел 8: Машини за пакување со лента Safety of packaging machines - Part 8: Strapping machines | EN 415-8:2008 |
| 390 | MKC | MKC EN 415-9:2011 | Safety of packaging machines - Part 9: Noise measurement methods for packaging machines, packaging lines and associated equipment, grade of accuracy 2 and 3 Safety of packaging machines - Part 9: Noise measurement methods for packaging machines, packaging lines and associated equipment, grade of accuracy 2 and 3 | EN 415-9:2009 |
| 391 | MKC | MKC EN 422:2011 | Машини за пластика и гума – Машини за дувanje на пуливни предмети во калани – Барања за безбедност Plastics and rubber machines - Blow moulding machines - Safety requirements | EN 422:2009 |
| 392 | MKC | MKC EN 453+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Миксери за тесто – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Dough mixers - Safety and hygiene requirements | EN 453:2000+A1:2009 |
| 393 | MKC | MKC EN 454+A1:2011 | Машини за преработка на храна – Планетарни миксери – Барања за безбедност и хигиена Food processing machinery - Planetary mixers - Safety and hygiene requirements | EN 454:2000+A1:2009 |
| 394 | MKC | MKC EN 474-1+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 474-1:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 1: General requirements | EN 474-1:2006+A1:2009 |
| 395 | MKC | MKC EN 474-10+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 10: Барања за ровокопачи (идентичен со EN 474-10:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 10: Requirements for trenchers | EN 474-10:2006+A1:2009 |
| 396 | MKC | MKC EN 474-11+A1:2009 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 11: Барања за машини за набијавање и насипување земја (идентичен со EN 474-11:2006 + A1:2008) Earth-moving machinery - Safety - Part 11: Requirements for earth and landfill compactors | EN 474-11:2006+A1:2008 |
| 397 | MKC | MKC EN 474-12+A1:2009 | Машини за пренесување на земја - Безбедност - Дел 12: Барања за жични багери (идентичен со EN 474-12:2006 + A1:2008) Earth-moving machinery - Safety - Part 12: Requirements for cable excavators | EN 474-12:2006+A1:2008 |
| 398 | MKC | MKC EN 474-2+A1:2009 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 2: Барања за булдожери (идентичен со EN 474-2:2006 + A1:2008) Earth-moving machinery - Safety - Part 2: Requirements for tractor-dozers | EN 474-2:2006+A1:2008 |
| 399 | MKC | MKC EN 474-3+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 3: Барања за натоварувачи (идентичен со EN 474-3:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 3: Requirements for loaders | EN 474-3:2006+A1:2009 |
| 400 | MKC | MKC EN 474-6+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 6: Барања за машини за растоварување (дампери) (идентичен со EN 474-6:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 6: Requirements for dumpers | EN 474-6:2006+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|---|
| 401 | MKC | MKC EN 474-7+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 7: Барања за машини за гребење (идентичен со EN 474-7:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 7: Requirements for scrapers | EN 474-7:2006+A1:2009 |
| 402 | MKC | MKC EN 474-8+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 8: Барања за машини за рамнење (грејдери) (идентичен со EN 474-8:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 8: Requirements for graders | EN 474-8:2006+A1:2009 |
| 403 | MKC | MKC EN 474-9+A1:2011 | Машини за пренесување земја - Безбедност - Дел 2: Барања за машини за положување Цевки (идентичен со EN 474-9:2006+A1:2009) Earth-moving machinery - Safety - Part 9: Requirements for pipelayers | EN 474-9:2006+A1:2009 |
| 404 | MKC | MKC EN 500-1+A1:2011 | Подвижни машини за изградба на патишта - Безбедност - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 500-1:2006+A1:2009) Mobile road construction machinery - Safety - Part 1: Common requirements | EN 500-1:2006+A1:2009 |
| 405 | MKC | MKC EN 500-2+A1:2009 | Подвижни машини за изградба на патишта - Безбедност - Дел 2: Посебни барања за машини за гребење патишта со глоданье (идентичен со EN 500-2:2006 + A1:2008) Mobile road construction machinery - Safety - Part 2: Specific requirements for road-milling machines | EN 500-2:2006+A1:2008 |
| 406 | MKC | MKC EN 500-3+A1:2009 | Подвижни машини за изградба на пат - Безбедност - Дел 3: Посебни барања за машини за стабилизирање на земја и машини за обновување (идентичен со EN 500-3:2006 + A1:2008) Mobile road construction machinery - Safety - Part 3: Specific requirements for soil-stabilising machines and recycling machines | EN 500-3:2006+A1:2008 |
| 407 | MKC | MKC EN 500-4:2011 | Подвижни машини за изградба на патишта - Безбедност - Дел 4: Посебни барања за машини за набивање Mobile road construction machinery - Safety - Part 4: Specific requirements for compaction machines | EN 500-4:2011 |
| 408 | MKC | MKC EN 500-6+A1:2009 | Подвижни машини за изградба на пат - Безбедност - Дел 6: Посебни барања за финишери за нанесување на асфалт (идентичен со EN 500-6:2006+A1:2008) Mobile road construction machinery - Safety - Part 6: Specific requirements for paver-finishers | EN 500-6:2006+A1:2008 |
| 409 | MKC | MKC EN 50348:2010 | Стационарна опрема наменета за електростатско нанесување на облога од незапалив течен материјал - Безбедносни барања (идентичен со EN 50348:2010) Stationary electrostatic application equipment for non-ignitable liquid coating material - Safety requirements | EN 50348:2010 |
| 410 | MKC | MKC EN 528:2009 | Шинска опрема за складирање и вадење од магацин - Безбедност (идентичен со EN 528:2008) Rail dependent storage and retrieval equipment - Safety requirements | EN 528:2008 |
| 411 | MKC | MKC EN 547-1+A1:2009 | Безбедност на машините - Димензии на човечкото тело - Дел 1: Принципи на одредување на потребните димензии на отворите за пристап на целото човечко тело во машината (идентичен со EN 547-1:2006 + A1:2008) Safety of machinery - Human body measurements - Part 1: Principles for determining the dimensions required for openings for whole body access into machinery | EN 547-1:1996+A1:2008 |
| 412 | MKC | MKC EN 547-2+A1:2009 | Безбедност на машините - Димензии на човечкото тело - Дел 2: Принципи на одредување на потребните димензии на отворите за пристап (идентичен со EN 547-2:2006 + A1:2008) Safety of machinery - Human body measurements - Part 2: Principles for determining the dimensions required for access openings | EN 547-2:1996+A1:2008 |
| 413 | MKC | MKC EN 547-3+A1:2009 | Безбедност на машините - Димензии на човечкото тело - Дел 3: Антропометрички податоци (идентичен со EN 547-3:2006 + A1:2008) Safety of machinery - Human body measurements - Part 3: Anthropometric data | EN 547-3:1996+A1:2008 |
| 414 | MKC | MKC EN 574+A1:2009 | Безбедност на машините - Уреди со дворачно управување - Функционални аспекти - Принципи на проектирање (идентичен со EN 574:1996+A1:2008) Safety of machinery - Two-hand control devices - Functional aspects - Principles for design | EN 574:1996+A1:2008 |
| 415 | MKC | MKC EN 60204-1:2009 | Безбедност на машините - Електрична опрема на машините - Дел 1: Општи барања (IEC 60204-1:2005 (Modified)) Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements | IEC 60204-1 Ed. 5.0 b; EN 60204-1:2006 |
| 416 | A | MKC EN 60204-1:2009/A1: 2011 | Безбедност на машините - Електрична опрема на машините - Дел 1: Општи барања Amendment 1 - Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements | IEC 60204-1 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60204-1:2006/A1:2009 |
| 417 | MKC | MKC EN 60204-11:2006 | Безбедност на машините - Електрична опрема на машините - Дел 11: Барања за високонапонска опрема со наизменчен напон од над 1000 V или единакосчен напон од над 1500 V, но кој не надминува 36 kV (IEC 60204-11:2000) (идентичен со EN 60204-11:2000) Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 11: Requirements for HV equipment for voltages above 1 000 V a.c. or 1 500 V d.c. and not exceeding 36 kV | IEC 60204-11 Ed. 1.0 b; EN 60204-11:2000 |
| 418 | MKC | MKC EN 60204-32:2009 | Безбедност на машини - Електрична опрема на машини - Дел 32: Барања за дигалки (идентичен со EN 60204-32:2008) Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 32: Requirements for hoisting machines | IEC 60204-32 Ed. 2.0 b; EN 60204-32:2008 |
| 419 | MKC | MKC EN 60204-33:2012 | Безбедност на машини - Електрична опрема на машини - Дел 33: Барања за опремата за производство на полупроводници Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 33: Requirements for semiconductor fabrication equipment | IEC 60204-33 Ed. 1.0 b; EN 60204-33:2011 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|---|
| 420 | MKC | MKC EN 60335-2-67:2011 | Електрични уреди за домаќинство и слично - Безбедност -- Дел 2-67: Посебни барања за одржување и чистење подови за комерцијална намена (идентичен со EN 60335-2-67:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-67: Particular requirements for floor treatment and floor cleaning machines, for industrial and commercial use | IEC 60335-2-67 Ed. 3.1 en; EN 60335-2-67:2009 |
| 421 | MKC | MKC EN 60335-2-68:2011 | Електрични уреди за домаќинство и слично - Безбедност -- Дел 2-68: Посебни барања за распресувачи за комерцијална намена (идентичен со EN 60335-2-68:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-68: Particular requirements for spray extraction appliances, for industrial and commercial use | IEC 60335-2-68 Ed. 3.2 en; EN 60335-2-68:2009 |
| 422 | MKC | MKC EN 60335-2-69:2011 | Електрични уреди за домаќинство и слично - Безбедност -- Дел 2-69: Посебни барања за влажни и суви правосмукалки, вклучувајќи електрични четки, за комерцијална намена (идентичен со EN 60335-2-69:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-69: Particular requirements for wet and dry vacuum cleaners, including power brush, for industrial and commercial use | IEC 60335-2-69 Ed. 3.2 b; EN 60335-2-69:2009 |
| 423 | MKC | MKC EN 60335-2-72:2011 | Електрични уреди за домаќинство и слично - Безбедност -- Дел 2-72: Посебни барања за автоматски машини за одржување подови со комерцијална намена (идентичен со EN 60335-2-72:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-72: Particular requirements for automatic machines for floor treatment for commercial and industrial use | IEC 60335-2-72 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-72:2009 |
| 424 | MKC | MKC EN 60335-2-77:2011 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични апарати - Дел 2-77: Посебни барања за косачки кои се напојувани од мрежа и кои ги управува ракувач кој оди (мета) (идентичен со EN 60335-2-77:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-77: Particular requirements for pedestrian controlled mains-operated lawnmowers | IEC 60335-2-77 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-77:2010 |
| 425 | MKC | MKC EN 60335-2-79:2011 | Електрични уреди за домаќинство и слично - Безбедност -- Дел 2-79: Посебни барања за чистачи со висок притисок и чистачи со пареа (идентичен со EN 60335-2-79:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-79: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners | IEC 60335-2-79 Ed. 2.2 en; EN 60335-2-79:2009 |
| 426 | MKC | MKC EN 60745-1:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60745-1:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 1: General requirements | IEC 60745-1 Ed. 4.0 b; EN 60745-1:2009 |
| 427 | A | MKC EN 60745-1:2011/ A11: 2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 1: Општи барања - Амандман 11 Hand-held motor-operated electric tools - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60745-1:2009/A11:2010 |
| 428 | MKC | MKC EN 60745-2-1:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 1: Посебни барања за обични и вибрациски дупчалки (идентичен со EN 60745-2-1:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-1: Particular requirements for drills and impact drills | IEC 60745-2-1 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-1:2010 |
| 429 | MKC | MKC EN 60745-2-11:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 11: Посебни барања за пили со клипни мотори (убодни и сабјасни пили) (идентичен со EN 60745-2-11:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-11: Particular requirements for reciprocating saws (jig and sabre saws) | IEC 60745-2-11 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-11:2010 |
| 430 | MKC | MKC EN 60745-2-12:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 12: Посебни барања за мешалки за бетон (идентичен со EN 60745-2-12:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-12: Particular requirements for concrete vibrators | IEC 60745-2-12 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-12:2009 |
| 431 | MKC | MKC EN 60745-2-13:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 13: Посебни барања за пили со ланци Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-13: Particular requirements for chain saws | IEC 60745-2-13 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-13:2009 |
| 432 | A | MKC EN 60745-2-13:2011/ A1: 2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 13: Посебни барања за пили со ланци - Амандман 1 Amendment 1 - Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-13: Particular requirements for chain saws | IEC 60745-2-13 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-13:2009/A1: 2010 |
| 433 | MKC | MKC EN 60745-2-14:2011 | Рачни електрични алати со мотор - безбедност - Дел 2- 14: Посебни барања за ренделзилки Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-14: Particular requirements for planers | IEC 60745-2-14 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-14:2009 |
| 434 | A | MKC EN 60745-2-14:2011/ A2:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 14: Посебни барања за стругови - Амандман 2 Amendment 2 - Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-14: Particular requirements for planers | IEC 60745-2-14 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-14:2009/A2: 2010 |
| 435 | MKC | MKC EN 60745-2-15:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност - Дел 2- 15: Посебни барања за ножини за подкастрување на жива ограда Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-15: Particular requirements for hedge trimmers | IEC 60745-2-15 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-15:2009 |
| 436 | MKC | MKC EN 60745-2-16:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-16: Посебни барања за хефталци (идентичен со EN 60745-2-16:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-16: Particular requirements for tackers | IEC 60745-2-16 Ed. 2.0 b; EN 60745-2-16:2010 |
| 437 | MKC | MKC EN 60745-2-17:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-17: Посебни барања за рутери и тримери (идентичен со EN 60745-2-17:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-17: Particular requirements for routers and trimmers | IEC 60745-2-17 Ed. 3.0 b; EN 60745-2-17:2010 |
| 438 | MKC | MKC EN 60745-2-18:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-18: Посебни барања за алати за спојување траки за пакување (идентичен со EN 60745-2-18:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-18: Particular requirements for strapping tools | IEC 60745-2-18 Ed. 1.1 b; EN 60745-2-18:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|---|--|
| 439 | MKC | MKC EN 60745-2-19:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-19: Посебни барања за порамнувачки Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-19: Particular requirements for jointers | IEC 60745-2-19 Ed. 1.0 b; EN 60745-2-19:2009 |
| 440 | A | MKC EN 60745-2-19:2011/A1:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-19: Посебни барања за порамнувачки Амандман 1 Amendment 1 - Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-19: Particular requirements for jointers | IEC 60745-2-19 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60745-2-19:2009/A1: 2010 |
| 441 | MKC | MKC EN 60745-2-2:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-2: Посебни барања за одвртувачи и вибрациони клучеви за навртки (идентичен со EN 60745-2-2:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-2: Particular requirements for screwdrivers and impact wrenches | IEC 60745-2-2 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-2:2010 |
| 442 | MKC | MKC EN 60745-2-20:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-20: Посебни барања за лентести пили (идентичен со EN 60745-2-20:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-20: Particular requirements for band saws | IEC 60745-2-20 Ed. 1.1 b; EN 60745-2-20:2009 |
| 443 | MKC | MKC EN 60745-2-21:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-21: Посебни барања за алати за чистење канализација Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-21: Particular requirements for drain cleaners | IEC 60745-2-21 Ed. 1.1 b; EN 60745-2-21:2009 |
| 444 | A | MKC EN 60745-2-21:2011/A1:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-21: Посебни барања за алати за чистење канализација - Амандман 1 Amendment 1 - Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-21: Particular requirements for drain cleaners | IEC 60745-2-21 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60745-2-21:2009/A1: 2010 |
| 445 | MKC | MKC EN 60745-2-22:2011 | Рачни моторни електрични алати - Безбедност - Дел 2-22: Посебни барања за машини за сечење Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-22: Particular requirements for cut-off machines | IEC 60745-2-22 Ed. 1.0 b; EN 60745-2-22:2011 |
| 446 | MKC | MKC EN 60745-2-3:2011 | Рачни алати со електромотор-Безбедност-Дел 2-3: Посебни барања за глодарки, машини за полирање и брускачки Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-3: Particular requirements for grinders, polishers and disk-type sanders | IEC 60745-2-3 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-3:2011 |
| 447 | MKC | MKC EN 60745-2-4:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-4: Посебни барања за бруслици и полирачи, освен за оние со диск (идентичен со EN 60745-2-4:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-4: Particular requirements for sanders and polishers other than disk type | IEC 60745-2-4 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-4:2009 |
| 448 | MKC | MKC EN 60745-2-5:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-5: Посебни барања за кружни пили (идентичен со EN 60745-2-5:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-5: Particular requirements for circular saws | IEC 60745-2-5 Ed. 5.0 b; EN 60745-2-5:2010 |
| 449 | MKC | MKC EN 60745-2-6:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-6: Посебни барања за чекани (идентичен со EN 60745-2-6:2010) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-6: Particular requirements for hammers | IEC 60745-2-6 Ed. 2.2 b; EN 60745-2-6:2010 |
| 450 | MKC | MKC EN 60745-2-8:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-8: Посебни барања за глодалки и макази (идентичен со EN 60745-2-8:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shears and nibblers | IEC 60745-2-8 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-8:2009 |
| 451 | MKC | MKC EN 60745-2-9:2011 | Рачни електрични алати со мотор - Безбедност -- Дел 2-9: Посебни барања за урезинци (засекувачи) (идентичен со EN 60745-2-9:2009) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-9: Particular requirements for tappers | IEC 60745-2-9 Ed. 2.1 b; EN 60745-2-9:2009 |
| 452 | MKC | MKC EN 609-1+A2:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Безбедност на машините за цепење трупици - Дел 1: Цепачи со клин (идентичен со EN 609-1:1999+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Safety of log splitters - Part 1: Wedge splitters | EN 609-1:1999+A2:2009 |
| 453 | MKC | MKC EN 609-2+A1:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Безбедност на машините за цепење трупици - Дел 2: Полажавести цепачи (идентичен со EN 609-2:1999+A2:2009) Agricultural and forestry machinery - Safety of log splitters - Part 2: Screw splitters | EN 609-2:1999+A1:2009 |
| 454 | MKC | MKC EN 61029-1:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 1: Општи барања Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 1: General requirements | IEC 61029-1 Ed. 1.0 b; EN 61029-1:2009 |
| 455 | A | MKC EN 61029-1:2011/A1:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 1: Општи барања - Амандман 11 Safety of transportable motor-operated electric tools -- Part 1: General requirements | EN 61029-1:2009/A11:2010 |
| 456 | MKC | MKC EN 61029-2-1:2010 | Безбедност на преносливи електрични алатки кои оперираат со мотор - Дел 2-1: Посебни барања за работни маси со кружни пили (идентичен со EN 61029-2-1:-2010) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2: Particular requirements for circular saws | IEC 61029-2-1 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-1:2010 |
| 457 | MKC | MKC EN 61029-2-10:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 2-10: Посебни барања за бруслици кои сечат (идентичен со EN 61029-2-10:2010) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2-10: Particular requirements for cutting-off grinders | IEC 61029-2-10 Ed. 1.0 en; EN 61029-2-10:2010 |
| 458 | MKC | MKC EN 61029-2-11:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 2-11: Посебни барања за комбинирани аголни и монтирани пили (идентичен со EN 61029-2-11:2009) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2-11: Particular requirements for mitre-bench saws | IEC 61029-2-11 Ed. 1.0 en; EN 61029-2-11:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|---|
| 459 | MKC | MKC EN 61029-2-12:2011 | Безбедност на преносливи моторни електрични алати – Дел 2-12: Посебни барања за машини за намотување Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2-12: Particular requirements for threading machines | IEC 61029-2-12 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-12:2011 |
| 460 | MKC | MKC EN 61029-2-3:2011 | Безбедност на преносливи моторни електрични алати – Дел 2-3: Посебни барања за рендисалки и вдлабнувач за дрво Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2: Particular requirements for planers and thicknessers | IEC 61029-2-3 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-3:2011 |
| 461 | MKC | MKC EN 61029-2-4:2011 | Безбедност на преносливите електрични алати со мотор - Дел 2-4: Посебни барања за столни брусили Safety of transportable motor-operated electric tools -- Part 2-4: Particular requirements for bench grinders | EN 61029-2-4:2011 |
| 462 | MKC | MKC EN 61029-2-6:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 2-6: Посебни барања за дијамантски буцинили со вода (идентичен со EN 61029-2-6:2010) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2: Particular requirements for diamond drills with water supply | IEC 61029-2-6 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-6:2010 |
| 463 | MKC | MKC EN 61029-2-8:2010 | Безбедност на преносливи електрични алати кои оперираат со мотор - Дел 2-1: Посебни барања за единечни дробилки со вертикална вретено (идентичен со EN 61029-2-8:2010) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2: Particular requirements for single spindle vertical moulders | IEC 61029-2-8 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-8:2010 |
| 464 | MKC | MKC EN 61029-2-9:2011 | Безбедност на преносливи електрични алати со мотор -- Дел 2-9: Посебни барања за аголни пили (идентичен со EN 61029-2-9:2009) Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2: Particular requirements for mitre saws | IEC 61029-2-9 Ed. 1.0 b; EN 61029-2-9:2009 |
| 465 | MKC | MKC EN 61310-1:2009 | Безбедност на машини - Покажување, обележување и активирање - Дел 1: Барања за аудиовизуелни и допирни сигнали (IEC 61310-1:2007) (идентичен со EN 61310-1:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 1: Requirements for visual, acoustic and tactile signals | IEC 61310-1 Ed. 2.0 b; EN 61310-1:2008 |
| 466 | MKC | MKC EN 61310-2:2009 | Безбедност на машините - Покажување, обележување и активирање - Дел 2: Барања за обележување (IEC 61310-2:2007) (идентичен со EN 61310-2:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 2: Requirements for marking | IEC 61310-2 Ed. 2.0 b; EN 61310-2:2008 |
| 467 | MKC | MKC EN 61310-3:2009 | Безбедност на машините - Покажување, обележување и активирање - Дел 3: Барања за поставување и работа на активаторите (IEC 61310-3:2007) (идентичен со EN 61310-3:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 3: Requirements for the location and operation of actuators | IEC 61310-3 Ed. 2.0 b; EN 61310-3:2008 |
| 468 | MKC | MKC EN 614-1+A1:2011 | Безбедност на машините - Ергономски принципи на проектирање - Дел 1: Терминологија и општи принципи (идентичен со EN 614-1:2006+A1:2009) Safety of machinery - Ergonomic design principles - Part 1: Terminology and general principles | EN 614-1:2006+A1:2009 |
| 469 | MKC | MKC EN 614-2+A1:2009 | Безбедност на машините - Ергономски принципи на проектирање - Дел 2: Заемна употребеност меѓу проектирањето на машината и работните задачи (идентичен со EN 614-2:2000 + A1:2008) Safety of machinery - Ergonomic design principles - Part 2: Interactions between the design of machinery and work tasks | EN 614-2:2000+A1:2008 |
| 470 | MKC | MKC EN 61496-1:2006 | Безбедност на машини - Електросензитивна заштитна опрема - Дел 1: Општи барања и тестови (IEC 61496-1:2004, модификуван) Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests | IEC 61496-1 Ed. 2.0 b; EN 61496-1:2004 |
| 471 | A | MKC EN 61496-1:2006/A1: 2009 | Безбедност на машини - Електросензитивна заштитна опрема - Дел 1: Општи барања и тестови (IEC 61496-1:2004/A1:2007 + Коригентум 2008) - Амандман A1 Amendment 1 - Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests | IEC 61496-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 61496-1:2004/A1:2008 |
| 472 | MKC | MKC EN 617+A1:2011 | Опрема и системи за континуиран транспорт - Безбедносни барања и ЕМС на опремата за складирање на рефус материјал во силоси, бункери, сандаци и магацини (идентичен со EN 617:2001+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for the equipment for the storage of bulk materials in silos, bunkers, bins and hoppers | EN 617:2001+A1:2010 |
| 473 | MKC | MKC EN 618+A1:2011 | Уреди и системи за континуиран транспорт - Безбедносни и барања за електромагнетна компатибилност за опрема наменета за континуиран пренос/ракување со сипки материјали на подвижни ленти освен за неподвижни преносни ленти (идентичен со EN 618:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for equipment for mechanical handling of bulk materials except fixed belt conveyors | EN 618:2002+A1:2010 |
| 474 | MKC | MKC EN 61800-5-2:2009 | Електромоторни погони со променлива брзина - Дел 5-2: Безбедносни барања - Функционалност (идентичен со EN 61800-5-2:2007) Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-2: Safety requirements - Functional | IEC 61800-5-2 Ed. 1.0 en; EN 61800-5-2:2007 |
| 475 | MKC | MKC EN 619+A1:2011 | Опрема и системи за континуирано ракување - Барања за безбедност и ЕМК на опремата за механичко ракување со единични товари (идентичен со EN 619:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for equipment for mechanical handling of unit loads | EN 619:2002+A1:2010 |
| 476 | MKC | MKC EN 620+A1:2011 | Опрема и системи за континуирано ракување - Барања за безбедност и ЕМК на неподвижни транспортери со лента за рефусен материјал (идентичен со EN 620:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for fixed belt conveyors for bulk materials | EN 620:2002+A1:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|---------------------------------------|
| 477 | MKC | MKC EN 62061:2006 | Безбедност на машини - Безбедност при функционирање на безбедносните електрични, електронски и програмабилни електронски управувачки системи (IEC 62061:2005) (идентичен со EN 62061:2005) Safety of machinery - Functional safety of safety-related electrical, electronic and programmable electronic control systems | IEC 62061 Ed. 1.0 b; EN 62061:2005 |
| 478 | MKC | MKC EN 626-1+ A1:2009 | Безбедност на машините - Намалување на ризиците по здравјето предизвикани од опасните супстанции што се емитираат од машините - Дел 1: Принципи и спецификации за производителите на машините (идентичен со EN 626-1:1994+A1:2008) Safety of machinery - Reduction of risks to health from hazardous substances emitted by machinery - Part 1: Principles and specifications for machinery manufacturers | EN 626-1:1994+A1:2008 |
| 479 | MKC | MKC EN 626-2+A1:2009 | Безбедност на машините - Намалување на ризиците по здравјето предизвикани од опасните супстанции што се емитираат од машините - Дел 2: Методологија за водење на постапки за верификација (идентичен со EN 626-2:1996+A1:2008) Safety of machinery - Reduction of risk to health from hazardous substances emitted by machinery - Part 2: Methodology leading to verification procedures | EN 626-2:1996+A1:2008 |
| 480 | MKC | MKC EN 676+A2:2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN 676:2003+A2:2008 |
| 481 | Кор | MKC EN 676+A2:2010/ AC: 2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење-Коригендум Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN676:2003+A2:2008/AC :2008 |
| 482 | MKC | MKC EN 690+A1:2010 | Земјоделски машини - Машини за ѓубрење - Безбедност (идентичен со EN 690:1994+A1:2009) Agricultural machinery - Manure spreaders - Safety | EN 690:1994+A1:2009 |
| 483 | MKC | MKC EN 692+A1:2011 | Механички преси - Безбедност Machine tools - Mechanical presses - Safety | EN 692:2005+A1:2009 |
| 484 | MKC | MKC EN 703+A1:2010 | Земјоделски машини - Машини за товарење, мешање и / или сечкање и за разнесување сточна храна - Безбедност (идентичен со EN 703:2004+A1:2009) Agricultural machinery - Silage loading, mixing and/or chopping and distributing machines - Safety | EN 703:2004+A1:2009 |
| 485 | MKC | MKC EN 706+A1:2010 | Земјоделски машини - Машини за кроенje винова лоза - Безбедност (идентичен со EN 706:1996+A1:2009) Agricultural machinery - Vine shoot tipping machines - Safety | EN 706:1996+A1:2009 |
| 486 | MKC | MKC EN 707+A1:2010 | Земјоделски машини - Цистерни за суспензија од неасторливи материји - Безбедност (идентичен со EN 707:1999+A1:2009) Agricultural machinery - Slurry tankers - Safety | EN 707:1999+A1:2009 |
| 487 | MKC | MKC EN 709+A4:2011 | Земјоделски и шумарски машини - Трактори управувани од пешак со вградени ротирачки култиватори, моторни фрези и моторни фрези со погонски тркала,- Безбедност EN 709:1997+A4:2009 Agricultural and forestry machinery - Pedestrian controlled tractors with mounted rotary cultivators, motor hoes, motor hoes with drive wheel(s) - Safety | EN 709:1997+A4:2009 |
| 488 | MKC | MKC EN 710+A1:2011 | Безбедносни барања за машини за леене во калапи и изработка на срца и придвижна опрема (идентичен со EN 710:1997+A1:2010) Safety requirements for foundry moulding and coremaking machinery and plant associated equipment | EN 710:1997+A1:2010 |
| 489 | MKC | MKC EN 741+A1:2011 | Опрема и системи за континуиран транспорт - Безбедносни барања за системите и нивните компоненти за пневматски транспорт на рефусни материјали (идентичен со EN 741:2000+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety requirements for systems and their components for pneumatic handling of bulk materials | EN 741:2000+A1:2010 |
| 490 | MKC | MKC EN 745+A1:2010 | Земјоделски машини - Косилки со спирални ножеви и косилки со најизменливо поставени ножеви за косење висока трева - Безбедност (идентичен со EN 745:1999+A1:2009) Agricultural machinery - Rotary mowers and flail-mowers - Safety | EN 745:1999+A1:2009 |
| 491 | MKC | MKC EN 746-1+A1:2009 | Индустриска опрема за термички процеси - Дел 1: Општи барања за безбедност на индустриската опрема за термички процеси (идентичен со EN 746-1:1997+A1:2009) Industrial thermoprocessing equipment - Part 1: Common safety requirements for industrial thermoprocessing equipment | EN 746-1:1997+A1:2009 |
| 492 | MKC | MKC EN 746-2:2012 | Индустриска опрема за термичка обработка – Дел 2: Барања за безбедност на системите за согорување и дотур на гориво Industrial thermoprocessing equipment - Part 2: Safety requirements for combustion and fuel handling systems | EN 746-2:2010 |
| 493 | MKC | MKC EN 746-3+A1:2009 | Индустриска опрема за термички процеси - Дел 3: Барања за безбедност при создавање и употреба на атмосферски гасови (идентичен со EN 746-3:1997+A1:2009) Industrial thermoprocessing equipment - Part 3: Safety requirements for the generation and use of atmosphere gases | EN 746-3:1997+A1:2009 |
| 494 | MKC | MKC EN 786+A2:2010 | Градинарска опрема - Косилки на електричен погон за работи на тревници и патеки управувани од пешак и рачни косилки за работи на тревници и патеки - Механичка безбедност (идентичен со EN 786:1996+A2:2009) Garden equipment - Electrically powered walk-behind and hand-held lawn trimmers and lawn edge trimmers - Mechanical safety | EN 786:1996+A2:2009 |
| 495 | MKC | MKC EN 791+A1:2011 | Апаратури за дупчење - Безбедност (идентичен со EN 791:1995+A1:2009) Drill rigs - Safety | EN 791:1995+A1:2009 |
| 496 | MKC | MKC EN 792-12+A1:2009 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 12: Мали кружни пили, мали осцилирачки пили и двонасочни пили (идентичен со EN 792-12:2000+A1:2008) Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 12: Small circular, small oscillating and reciprocating saws | EN 792-12:2000+A1:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|--------------------------------|
| 497 | MKC | MKC EN 792-13+A1:2009 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 13: Алати за прицврстување на елементи за врска (идентичен со EN 792-13:2000+A1:2008) Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 13: Fastener driving tools | EN 792-13:2000+A1:2008 |
| 498 | MKC | MKC EN 792-7+A1:2009 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 7: Брусилки (идентичен со EN 792-7:2001+A1:2008) Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 7: Grinders | EN 792-7:2001+A1:2008 |
| 499 | MKC | MKC EN 809+A1:2011 | Пумпи и пумпни стапници за течности - Општи безбедносни барања (идентичен со EN 809:1998+A1:2009) Pumps and pump units for liquids - Common safety requirements | EN 809:1998+A1:2009 |
| 500 | Kop | MKC EN 809+A1:2011/Kop: 2011 | Пумпи и пумпни стапници за течности - Општи безбедносни барања - Коригендум Pumps and pump units for liquids - Common safety requirements | EN 809:1998+A1:2009/AC: 2010 |
| 501 | MKC | MKC EN 81-3+A1:2009 | Безбедносни правила при изработка и монтажа на лифтови - Дел 3: Електрични и хидраулични лифтови (идентичен со EN 81-3:2000 + A1:2008) Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 3: Electric and hydraulic service lifts | EN 81-3:2000+A1:2008 |
| 502 | Kop | MKC EN 81-3+A1:2009/AC: 2010 | Безбедносни правила при изработка и монтажа на лифтови - Дел 3: Електрични и хидраулични лифтови - Коригендум Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 3: Electric and hydraulic service lifts | EN 81-3:2000+A1:2008/ AC: 2009 |
| 503 | MKC | MKC EN 81-31:2012 | Безбедносни правила при изработка и монтажа на лифтови - Лифтови за превоз само на стоки - Дел 31: Лифтови со пристап само за стоки Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of goods only - Part 31: Accessible goods only lifts | EN 81-31:2010 |
| 504 | MKC | MKC EN 81-40:2009 | Безбедносни правила при изработка и монтажа на лифтови - Специјални лифтови за превоз на лица и стоки - Дел 40: Лифтови за искачување на скалила и подигнувачки платформи за искачување на наклон наменети за лица со оптетена мобилност (идентичен со EN 81-4) Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 40: Stairlifts and inclined lifting platforms intended for persons with impaired mobility | EN 81-40:2008 |
| 505 | MKC | MKC EN 81-43:2010 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Лифтови за превоз на лица и стоки - Дел 43: Лифтови за кранови (идентичен со EN 81-43:2009) Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 43: Lifts for cranes | EN 81-43:2009 |
| 506 | MKC | MKC EN 815+A2:2009 | Безбедност на машините без заштита за пробивање тунели и на машините за дупчење карпи - Безбедносни барања (идентичен со EN 815:1996+A2:2008) Safety of unshielded tunnel boring machines and rodless shaft boring machines for rock - Safety requirements | EN 815:1996+A2:2008 |
| 507 | MKC | MKC EN 818-1+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 1: Општи услови за прием (идентичен со EN 818-1:1996+ A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 1: General conditions of acceptance | EN 818-1:1996+A1:2008 |
| 508 | MKC | MKC EN 818-2+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 2: Верига за распонски краци со средна толеранција - Степен 8 (идентичен со EN 818-2:1996 + A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 2: Medium tolerance chain for chain slings - Grade 8 | EN 818-2:1996+A1:2008 |
| 509 | MKC | MKC EN 818-3+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки- Безбедност - Дел 3: Верига за распонски краци со средна толеранција - Степен 4 (идентичен со EN 818-3:1999 + A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 3: Medium tolerance chain for chain slings - Grade 4 | EN 818-3:1999+A1:2008 |
| 510 | MKC | MKC EN 818-4+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 4: Алка за поврзување вериги - Степен 8 (идентичен со EN 818-4:1996+ A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 4: Chain slings - Grade 8 | EN 818-4:1996+A1:2008 |
| 511 | MKC | MKC EN 818-5+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 5:Алка за поврзување вериги-Степен 4 (идентичен со EN 818-5:1999 + A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 5: Chain slings - Grade 4 | EN 818-5:1999+A1:2008 |
| 512 | MKC | MKC EN 818-6+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 6: Алка за поврзување вериги - Производителот е должен да обезбеди спецификација и упатство за користење и одржување (идентичен со EN 818-6:2000 + A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 6: Chain slings - Specification for information for use and maintenance to be provided by the manufacturer | EN 818-6:2000+A1:2008 |
| 513 | MKC | MKC EN 818-7+A1:2009 | Верига за дигање со кратки алки - Безбедност - Дел 7: Верига за дигалки со фина толеранција- Степен T (Видови T, DT и DAT) (идентичен со EN 818-7:2002 + A1:2008) Short link chain for lifting purposes - Safety - Part 7: Fine tolerance hoist chain, Grade T (Types T, DAT and DT) | EN 818-7:2002+A1:2008 |
| 514 | MKC | MKC EN 842+A1:2009 | Безбедност на машините - Визуелни сигнали за опасност - Општи барања, проследување и испитување (идентичен со EN 842:1996 + A1:2008) Safety of machinery - Visual danger signals - General requirements, design and testing | EN 842:1996+A1:2008 |
| 515 | MKC | MKC EN 848-1+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво - Машини со ротирачки алат за еднострран профилирање – Дел 1 Вертикални машини за профилирање со едно вретено Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tool - Part 1: Single spindle vertical moulding machines | EN 848-1:2007+A1:2009 |
| 516 | MKC | MKC EN 848-2+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини со ротирачки алат за еднострран профилирање – Дел 2: Машини со едно вретено за изработка на жлебови, со рачен или вграден помест Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tool - Part 2: Single spindle hand fed/integrated fed routing machines | EN 848-2:2007+A1:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|--|--|
| 517 | MKC | MKC EN 848-3+A2:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини со ротирачки алат за едностррано профилирање – Дел 3: Глодалодупчалки со нумеричко управување и машини за изработка на жлебови Safety of woodworking machines - One side moulding machines with rotating tools - Part 3: Numerically controlled (NC) boring and routing machines | EN 848-3:2007+A2:2009 |
| 518 | MKC | MKC EN 859+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини за рамно рендисување со рачен помест Safety of woodworking machines - Hand fed surface planing machines | EN 859:2007+A1:2009 |
| 519 | MKC | MKC EN 860+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини за порамнување на една страна Safety of woodworking machines - One side thickness planing machines | EN 860:2007+A1:2009 |
| 520 | MKC | MKC EN 861+A1:2011 | Безбедност на машините за обработка на дрво – Машини за рамно рендисување и машини за порамнување на одредена дебелина Safety of woodworking machines - Surface planing and thicknessing machines | EN 861:2007+A1:2009 |
| 521 | MKC | MKC EN 869+A1:2011 | Безбедност на машини - Барања за безбедност на пострайките за лесче метал под висок притисок (идентичен со EN 869:2006+A1:2009) Safety of machinery - Safety requirements for pressure metal diecasting units | EN 869:2006+A1:2009 |
| 522 | MKC | MKC EN 894-1+A1:2009 | Безбедност на машините - Ергономски барања за проектирање дисплеи и управувачки активатори - Дел 1: Општи принципи на интеракција на луѓето со дисплеите и управувачките активатори (идентичен со EN 894-1:1997 + A1:2008) Safety of machinery - Ergonomics requirements for the design of displays and control actuators - Part 1: General principles for human interactions with displays and control actuators | EN 894-1:1997+A1:2008 |
| 523 | MKC | MKC EN 894-2+A1:2009 | Безбедност на машините - Ергономски барања за проектирање дисплеи и управувачки активатори - Дел 2: - Дисплеи (идентичен со EN 894-2:1997 + A1:2008) Safety of machinery - Ergonomics requirements for the design of displays and control actuators - Part 2: Displays | EN 894-2:1997+A1:2008 |
| 524 | MKC | MKC EN 894-3+A1:2009 | Безбедност на машините - Ергономски барања за проектирање дисплеи и управувачки активатори - Дел 3: Управувачки активатори (идентичен со EN 894-3:2000 + A1:2008) Safety of machinery - Ergonomics requirements for the design of displays and control actuators - Part 3: Control actuators | EN 894-3:2000+A1:2008 |
| 525 | MKC | MKC EN 894-4:2011 | Безбедност на машини - Ергономски барања за дизајнот на приказите и контролни придвижувачи (идентичен со EN 894-4:2010) Safety of machinery - Ergonomics requirements for the design of displays and control actuators - Part 4: Location and arrangement of displays and control actuators | EN 894-4:2010 |
| 526 | MKC | MKC EN 908+A1:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Машини за наводнување со макара - Безбедност (идентичен со EN 908:1999+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Reel machines for irrigation - Safety | EN 908:1999+A1:2009 |
| 527 | MKC | MKC EN 909+A1:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Машини за наводнување со кружно и праволиниско движење - Безбедност (идентичен со EN 909:1998+A1:2009) Agricultural and forestry machinery - Centre pivot and moving lateral types irrigation machines - Safety | EN 909:1998+A1:2009 |
| 528 | MKC | MKC EN 930+A2:2011 | Машини за производство на обувки, кожна галантерија и стоки од вештачка кожа – Машини за груба обработка, отстранување маснотии, полирање и порамнување на краевите – Барања за безбедност Footwear, leather and imitation leather goods manufacturing machines - Roughing, scouring, polishing and trimming machines - Safety requirements | EN 930:1997+A2:2009 |
| 529 | MKC | MKC EN 931+A2:2011 | Машини за производство на обувки – Машини за спојување лице со потпилата – Барања за безбедност Footwear manufacturing machines - Lasting machines - Safety requirements | EN 931:1997+A2:2009 |
| 530 | MKC | MKC EN 953+A1:2011 | Безбедност на машините – Заштитници – Општи барања за проектирање и изработка на неподвижни и подвижни заштитници Safety of machinery - Guards - General requirements for the design and construction of fixed and movable guards | EN 953:1997+A1:2009 |
| 531 | MKC | MKC EN 972+A1:2012 | Машини за штавење – Машини за валање – Барања за безбедност Tannery machines - Reciprocating roller machines - Safety requirements | EN 972:1998+A1:2010 |
| 532 | Кор | MKC EN 972+A1:2012/AC:2012 | Машини за штавење – Машини за валање – Барања за безбедност Tannery machines - Reciprocating roller machines - Safety requirements | EN 972:1998+A1:2010/AC:2011 |
| 533 | MKC | MKC EN 981+A1:2009 | Безбедност на машините - Систем со аудиовизуелни сигнали за опасност и сигнали за информирање (идентичен со EN 981:2000 + A1:2008) Safety of machinery - System of auditory and visual danger and information signals | EN 981:1996+A1:2008 |
| 534 | MKC | MKC EN 996+A3:2011 | Опрема на набивање - Услови за безбедност (идентичен со EN 996:1995+A3:2009) Piling equipment - Safety requirements | EN 996:1995+A3:2009 |
| 535 | MKC | MKC EN ISO 10472-1:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и суштење - Дел 1: Општи барања (ISO 10472-1:1997) (идентичен со EN ISO 10472-1:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 1: Common requirements | ISO 10472-1:1997; EN ISO 10472-1:2008 |
| 536 | MKC | MKC EN ISO 10472-2:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и суштење – Дел 2: Машини за перење и машини за пељење (ISO 10472-2:1997) (идентичен со EN ISO 10472-2:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 2: Washing machines and washer-extractors | ISO 10472-2:1997; EN ISO 10472-2:2008 |
| 537 | MKC | MKC EN ISO 10472-3:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и суштење – Дел 3: Тунелски линии за перење и суштење алишта (ISO 10472-3:1997) (идентичен со EN ISO 10472-3:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 3: Washing tunnel lines including component machines | ISO 10472-3:1997; EN ISO 10472-3:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|--|
| 538 | MKC | MKC EN ISO 10472-4:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и сушење - Дел 4: Машини за сушење со воздух (ISO 10472-4:1997) (идентичен со EN ISO 10472-4:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 4: Air dryers | ISO 10472-4:1997; EN ISO 10472-4:2008 |
| 539 | MKC | MKC EN ISO 10472-5:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и сушење - Дел 5: Машини за рамно пеглање, и диплење (идентичен со EN ISO 10472-5:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 5: Flatwork ironers, feeders and folders | ISO 10472-5:1997; EN ISO 10472-5:2008 |
| 540 | MKC | MKC EN ISO 10472-6:2009 | Барања за безбедност на индустриските машини за перење и сушење - Дел 6: Преси за пеглање и фазонирање (ISO 10472-6:1997) (идентичен со EN ISO 10472-6:2008) Safety requirements for industrial laundry machinery -- Part 6: Ironing and fusing presses | ISO 10472-6:1997; EN ISO 10472-6:2008 |
| 541 | MKC | MKC EN ISO 10517:2010 | Погонски машини за ракично потстрижување жива ограда - Безбедност (ISO 10517:2009) Powered hand-held hedge trimmers -- Safety | ISO 10517:2009; EN ISO 10517:2009 |
| 542 | MKC | MKC EN ISO 10821:2006 | Индустријски машини за шиенje - Барања за безбедност на машини за шиенje, единици и системи (ISO 10821:2005) Industrial sewing machines -- Safety requirements for sewing machines, units and systems | ISO 10821:2005; EN ISO 10821:2005 |
| 543 | A | MKC EN ISO 10821:2006/A1:2009 | Индустријски машини за шиенje - Безбедносни барања за машини за шиенje, единици и системи (ISO 10821:2005) – Амандман A1 | ISO 10821:2005/Amd 1:2009; EN ISO 10821: 2005/A1:2009 |
| 544 | MKC | MKC EN ISO 11102-1:2010 | Мотори со внатрешно согорување - Опрема за стартување со рачка - Дел 1: Барања за безбедност и тестови (ISO 11102-1:1997) (идентичен со EN ISO 11102-1:2009) Reciprocating internal combustion engines -- Handle starting equipment -- Part 1: Safety requirements and tests | ISO 11102-1:1997; EN ISO 11102-1:2009 |
| 545 | MKC | MKC EN ISO 11102-2:2010 | Мотори со внатрешно согорување - Опрема за стартување со рачка - Дел 2: Метода на тестирање на аглот на ослободување на механичката врска (ISO 11102-2:1997) (идентичен со EN ISO 11102-2:2009) Reciprocating internal combustion engines -- Handle starting equipment -- Part 2: Method of testing the angle of disengagement | ISO 11102-2:1997; EN ISO 11102-2:2009 |
| 546 | MKC | MKC EN ISO 11111-1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 1: Општи барања Textile machinery -- Safety requirements -- Part 1: Common requirements | ISO 11111-1:2009; EN ISO 11111-1:2009 |
| 547 | MKC | MKC EN ISO 11111-2:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 2: Машини за подготвотка на предење и машини за предење (ISO 11111-2:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 2: Spinning preparatory and spinning machines | ISO 11111-2:2005; EN ISO 11111-2:2005 |
| 548 | A | MKC EN ISO 11111-2:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 2: Машини за подготвотка на предење и машини за предење – Амандман 1 (ISO 11111-2:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-2:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-2:2005/A1: 2009 |
| 549 | MKC | MKC EN ISO 11111-3:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 3: Машини за неткаен текстил (ISO 11111-3:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 3: Nonwoven machinery | ISO 11111-3:2005; EN ISO 11111-3:2005 |
| 550 | A | MKC EN ISO 11111-3:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 3: Машини за неткаен текстил – Амандман 1 (ISO 11111-3:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-3:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-3:2005/A1: 2009 |
| 551 | MKC | MKC EN ISO 11111-4:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 4: Машини за обработка на волница, коноп и јакнија (ISO 11111-4:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 4: Yarn processing, cordage and rope manufacturing machinery | ISO 11111-4:2005; EN ISO 11111-4:2005 |
| 552 | A | MKC EN ISO 11111-4:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 4: Машини за обработка на волница, коноп и јакнија – Амандман 1 (ISO 11111-4:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-4:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-4:2005/A1: 2009 |
| 553 | MKC | MKC EN ISO 11111-5:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 5: Машини за подготвотка за ткаење и за плетење (ISO 11111-5:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 5: Preparatory machinery to weaving and knitting | ISO 11111-5:2005; EN ISO 11111-5:2005 |
| 554 | A | MKC EN ISO 11111-5:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 5: Машини за подготвотка за ткаење и за плетење – Амандман 1 (ISO 11111-5:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-5:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-5:2005/A1 :2009 |
| 555 | MKC | MKC EN ISO 11111-6:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 6: Машини за производство на ткаенини (ISO 11111-6:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 6: Fabric manufacturing machinery | ISO 11111-6:2005; EN ISO 11111-6:2005 |
| 556 | A | MKC EN ISO 11111-6:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност – Дел 6: Машини за производство на ткаенини – Амандман 1 (ISO 11111-6:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-6:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-6:2005/A1: 2009 |
| 557 | MKC | MKC EN ISO 11111-7:2006 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност - Дел 7: Машини за боенje и завршна обработка на текстил (ISO 11111-7:2005) Textile machinery -- Safety requirements -- Part 7: Dyeing and finishing machinery | ISO 11111-7:2005; EN ISO 11111-7:2005 |
| 558 | A | MKC EN ISO 11111-7:2006/A1:2011 | Машини за обработка на текстил - Барања за безбедност – Дел 7: Машини за боенje и завршна обработка на текстил – Амандман 1 (ISO 11111-7:2005/Amd 1:2009) | ISO 11111-7:2005/Amd 1:2009; EN ISO 11111-7:2005/A1: 2009 |
| 559 | MKC | MKC EN ISO 11145:2009 | Оптика и фотоника - Ласери и опрема поврзана со ласери - Речник и симболи (ISO 11145:2006) (идентичен со EN ISO 11145:2008) Optics and photonics -- Lasers and laser-related equipment -- Vocabulary and symbols | ISO 11145:2006; EN ISO 11145:2008 |
| 560 | MKC | MKC EN ISO 11148-3:2012 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 3: Дупчалки и нарезници (ISO 11148-3:2010) Hand-held non-electric power tools -- Safety requirements -- Part 3: Drills and tappers | ISO 11148-3:2010; EN ISO 11148-3:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|---|---|
| 561 | MKC | MKC EN ISO 11148-4:2012 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 4: Неротирачки ударен алат (ISO 11148-4:2010) Hand-held non-electric power tools -- Safety requirements -- Part 4: Non-rotary percussive power tools | ISO 11148-4:2010; EN ISO 11148-4:2010 |
| 562 | MKC | MKC EN ISO 11148-6:2012 | Рачен алат со неелектричен погон - Барања за безбедност - Дел 6: Моторен алат за монтажа на машински елементи за врека со навој (ISO 11148-6:2010) Hand-held non-electric power tools -- Safety requirements -- Part 6: Assembly power tools for threaded fasteners | ISO 11148-6:2010; EN ISO 11148-6:2010 |
| 563 | MKC | MKC EN ISO 11161:2009 | Безбедност на машини - Интегрирани производителни системи - Основни барања (ISO 11161:2007) Safety of machinery -- Integrated manufacturing systems -- Basic requirements | ISO 11161:2007; EN ISO 11161:2007 |
| 564 | A | MKC EN ISO 11161:2009/ A1:2011 | Безбедност на машини - Интегрирани системи за производство - Основни барања – Амандман 1 (ISO 11161:2007/Amd 1:2010) | ISO 11161:2007/Amd 1:2010; EN ISO 11161:2007/A1:2010 |
| 565 | MKC | MKC EN ISO 11200:2010 | Акустика - Бучавост емитирана од машините и опремата - Упатства за применување на основни стандарди за одредување нивоата на притисокот од емисијата на звук на работно место и од емисијата на звук на други определени места (ISO 11200:1995, including Cor 1:1997) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Guidelines for the use of basic standards for the determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions | ISO 11200:1995; ISO 11200: 1995/Cor 1:1997; EN ISO 11200:2009 |
| 566 | MKC | MKC EN ISO 11201:2010 | Акустика- Бучавост емитирана од машините и опремата - Мерење на притисокот од емисијата на звук на работно место од емисијата на звук од други определени места при слободно поле над рефлектирачка рамнинса со замарливии корекции поради околината (ISO 11201:2010) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions in an essentially free field over a reflecting plane with negligible environmental corrections | ISO 11201:2010; EN ISO 11201:2010 |
| 567 | MKC | MKC EN ISO 11202:2010 | Акустика- Бучавост емитирана од машините и опремата - Мерење на притисокот од емисијата на звук на работно место и од емисијата на звук од други определени места поведувајќи приближни корекции поради околината (ISO 11202:2010) (идентичен со EN ISO 11202:2010) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions applying approximate environmental corrections | ISO 11202:2010; EN ISO 11202:2010 |
| 568 | MKC | MKC EN ISO 11203:2010 | Акустика - Бучавост емитирана од машините и опремата - Одредување на нивоата на притисокот од емисијата на звук на работно место и од емисијата на звук на други определени места според нивото на јачината на звукот (ISO 11203:1995) (идентичен со EN ISO 11203:2009) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions from the sound power level | ISO 11203:1995; EN ISO 11203:2009 |
| 569 | MKC | MKC EN ISO 11204:2010 | Акустика - Бучавост емитирана од машините и опремата - Мерење на притисокот од емисијата на звук на работно место и од емисијата на звук на други определени места поведувајќи точни корекции поради околината (ISO 11204:2010) (идентичен со EN ISO 11204:2010) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions applying accurate environmental corrections | ISO 11204:2010; EN ISO 11204:2010 |
| 570 | MKC | MKC EN ISO 11205:2010 | Акустика - Еmitирање на бучава од машини и опрема - Инженерски метод за одредување на емитирани нивоа на звучен притисок на лице место во работната станица или на други одредени места користејќи звучен интензитет (ISO 11205:2003) Acoustics -- Noise emitted by machinery and equipment -- Engineering method for the determination of emission sound pressure levels in situ at the work station and at other specified positions using sound intensity | ISO 11205:2003; EN ISO 11205:2009 |
| 571 | MKC | MKC EN ISO 11252:2009 | Ласери и сродна опрема - Лазерски уреди - Барања за неопходна документација (ISO 11252:2004) Lasers and laser-related equipment -- Laser device -- Minimum requirements for documentation | ISO 11252:2004; EN ISO 11252:2008 |
| 572 | MKC | MKC EN ISO 11546-1:2011 | Акустика - Одредување на перформансите на звучната изолација на затворени простории - Дел 1: Мерења во лабораториски услови (за декларативни цели) (ISO 11546-1:1995) Acoustics -- Determination of sound insulation performances of enclosures -- Part 1: Measurements under laboratory conditions (for declaration purposes) | ISO 11546-1:1995; EN ISO 11546-1:2009 |
| 573 | MKC | MKC EN ISO 11546-2:2011 | Акустика - Одредување на звучната изолација на затворени простории - Дел 2: Мерења на самото место (за цели за прием и верификација) (ISO 11546-2:1995) Acoustics -- Determination of sound insulation performances of enclosures -- Part 2: Measurements in situ (for acceptance and verification purposes) | ISO 11546-2:1995; EN ISO 11546-2:2009 |
| 574 | MKC | MKC EN ISO 11553-1:2009 | Безбедност на машини - Лазерски машини за обработка - Дел 1: Општи барања за безбедност (ISO 11553-1:2005) Safety of machinery -- Laser processing machines -- Part 1: General safety requirements | ISO 11553-1:2005; EN ISO 11553-1:2008 |
| 575 | MKC | MKC EN ISO 11553-2:2009 | Безбедност на машини - Лазерски машини за обработка - Дел 2: Безбедносни барања за рачни лазерски уреди за обработка (ISO 11553-2:2007) Safety of machinery -- Laser processing machines -- Part 2: Safety requirements for hand-held laser processing devices | ISO 11553-2:2007; EN ISO 11553-2:2008 |
| 576 | MKC | MKC EN ISO 11554:2009 | Оптика и фотоника - Ласери и опрема поврзани со ласери - Методи за испитување на моќноста на лазерскиот сноп, енергија и временски карактеристики (ISO 11554:2006) (идентичен со EN ISO 11554:2008) Optics and photonics -- Lasers and laser-related equipment -- Test methods for laser beam power, energy and temporal characteristics | ISO 11554:2006; EN ISO 11554:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|--|
| 577 | MKC | MKC EN ISO 11688-1:2011 | Акустика - Препорачана практика за проектирање на машини и опрема со низок шум - Дел 1: Планирање (ISO/TR 11688-1:1995) Acoustics -- Recommended practice for the design of low-noise machinery and equipment -- Part 1: Planning | ISO/TR 11688-1:1995; EN ISO 11688-1:2009 |
| 578 | MKC | MKC EN ISO 11691:2011 | Акустика - Мерење на загуба при внес на каналините придушувачи без проток - Лабораториски метод (ISO 11691:1995) Acoustics -- Measurement of insertion loss of ducted silencers without flow -- Laboratory survey method | ISO 11691:1995; EN ISO 11691:2009 |
| 579 | MKC | MKC EN ISO 11957:2011 | Акустика - Утврдување на тенчичките карактеристики на звучната изолација на кабините - Лабораториски мерења и мерења на самото место (ISO 11957:1996) Acoustics -- Determination of sound insulation performance of cabins -- Laboratory and in situ measurements | ISO 11957:1996; EN ISO 11957:2009 |
| 580 | MKC | MKC EN ISO 12100:2012 | Безбедност на машини - Општи принципи на проектирање - Проценка на ризик и намалување на ризик (ISO 12100:2010) Safety of machinery -- General principles for design -- Risk assessment and risk reduction | ISO 12100:2010; EN ISO 12100:2010 |
| 581 | MKC | MKC EN ISO 13732-1:2009 | Ергономија на термичка средина - Методи за проценка на човечки реакции при контакт со површини - Дел 1: Жешки површини (ISO 13732-1:2006) Ergonomics of the thermal environment -- Methods for the assessment of human responses to contact with surfaces -- Part 1: Hot surfaces | ISO 13732-1:2006; EN ISO 13732-1:2008 |
| 582 | MKC | MKC EN ISO 13732-3:2009 | Ергономија на термичка средина - Методи за проценка на човечки реакции при контакт со површини - Дел 3: Ладни површини (ISO 13732-3:2005) Ergonomics of the thermal environment -- Methods for the assessment of human responses to contact with surfaces -- Part 3: Cold surfaces | ISO 13732-3:2005; EN ISO 13732-3:2008 |
| 583 | MKC | MKC EN ISO 13753:2009 | Механички вибрации и удари - Вибрации на дланката и на раката - Метода за мерење на преносливоста на вибрациите преку еластични материјали при оптоварување на системот дланка-рака (ISO 13753:1998) Mechanical vibration and shock -- Hand-arm vibration -- Method for measuring the vibration transmissibility of resilient materials when loaded by the hand-arm system | ISO 13753:1998; EN ISO 13753:2008 |
| 584 | MKC | MKC EN ISO 13849-1:2009 | Безбедност на машините - Делови на управувачките системи од кои зависи безбедноста - Дел 1: Општи принципи на проектирање (ISO 13849-1:2006) Safety of machinery -- Safety-related parts of control systems -- Part 1: General principles for design | ISO 13849-1:2006; EN ISO 13849-1:2008 |
| 585 | Кор | MKC EN ISO 13849-1:2009/AC:2011 | Безбедност на машините - Делови на управувачките системи од кои зависи безбедноста - Дел 1: Општи принципи на проектирање | ISO 13849-1:2006/Cor 1:2009; EN ISO 13849-1:2008/AC:2009 |
| 586 | MKC | MKC EN ISO 13849-2:2009 | Безбедност на машините - Делови на управувачките системи од кои зависи безбедноста - Дел 2: Оценка (ISO 13849-2:2003) (идентичен со EN 13849-2:2008) Safety of machinery -- Safety-related parts of control systems -- Part 2: Validation | ISO 13849-2:2003; EN ISO 13849-2:2008 |
| 587 | MKC | MKC EN ISO 13850:2009 | Безбедност на машините - Опрема за прекишување на работата во случај на нужност - Принципи на проектирање (ISO 13850:2006) Safety of machinery -- Emergency stop -- Principles for design | ISO 13850:2006; EN ISO 13850:2008 |
| 588 | MKC | MKC EN ISO 13855:2011 | Безбедност на машините - Поставување на заштитници во однос на близините на пристапување на делови од човечкото тело (ISO 13855:2010) Safety of machinery -- Positioning of safeguards with respect to the approach speeds of parts of the human body | ISO 13855:2010; EN ISO 13855:2010 |
| 589 | MKC | MKC EN ISO 13857:2009 | Безбедност на машините - Безбедно растојание, со кое се спречува доаѓање на горните и долните екстремитети во допир со опасните зони (ISO 13857:2008) Safety of machinery -- Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs | ISO 13857:2008; EN ISO 13857:2008 |
| 590 | MKC | MKC EN ISO 14122-1:2006 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 1: Избор на неподвижно средство за пристап меѓу две нивоа (ISO 14122-1: 2001) Safety of machinery -- Permanent means of access to machinery -- Part 1: Choice of fixed means of access between two levels | ISO 14122-1:2001; EN ISO 14122-1:2001 |
| 591 | A | MKC EN ISO 14122-1:2006/A1:2011 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 1: Избор на неподвижно средство за пристап меѓу две нивоа - Амандман 1 (ISO 14122-1:2001/Amd 1:2010) | ISO 14122-1:2001/Amd 1:2010; EN ISO 14122-1:2001/A1: 2010 |
| 592 | MKC | MKC EN ISO 14122-2:2006 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 2: Работни платформи и пешачки патеки (ISO 14122-2: 2001) Safety of machinery -- Permanent means of access to machinery -- Part 2: Working platforms and walkways | ISO 14122-2:2001; EN ISO 14122-2:2001 |
| 593 | A | MKC EN ISO 14122-2:2006/A1:2011 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 2: Работни платформи и пешачки патеки - Амандман 1 (ISO 14122-2:2001/Amd 1:2010) | ISO 14122-2:2001/Amd 1:2010; EN ISO 14122-2:2001/A1: 2010 |
| 594 | MKC | MKC EN ISO 14122-3:2006 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 3: Скалила, скали и заштитни огради (ISO 14122-3:2001) Safety of machinery -- Permanent means of access to machinery -- Part 3: Stairs, stepladders and guard-rails | ISO 14122-3:2001; EN ISO 14122-3:2001 |
| 595 | A | MKC EN ISO 14122-3:2006/A1:2011 | Безбедност на машините - Постојани средства за пристап до машините и индустриските постројки - Дел 3: Скалила, скали и заштитни огради - Амандман 1 (ISO 14122-3:2001/Amd 1:2010) | ISO 14122-3:2001/Amd 1:2010; EN ISO 14122-3:2001/A1: 2010 |
| 596 | MKC | MKC EN ISO 14122-4:2009 | Безбедност на машини - Постојани средства за пристап до машини - Дел 4: Фиксни скалила (ISO 14122-4:2004) Safety of machinery -- Permanent means of access to machinery -- Part 4: Fixed ladders | ISO 14122-4:2004; EN ISO 14122-4:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|---|
| 597 | MKC | MKC EN ISO 14159:2009 | Безбедност на машини - Хигиенски барања за проектирање машини (ISO 14159:2002) (идентичен со EN ISO14159:2008) Safety of machinery -- Hygiene requirements for the design of machinery | ISO 14159:2002; EN ISO 14159:2008 |
| 598 | MKC | MKC EN ISO 14314:2010 | Клинички мотори со внатрешно сокорување - Опрема за стартување со нагло потегнување за залет на замаец - Општи базбедносни барања (ISO 14314:2004) Reciprocal internal combustion engines -- Recoil starting equipment -- General safety requirements | ISO 14314:2004; EN ISO 14314:2009 |
| 599 | MKC | MKC EN ISO 14738:2009 | Безбедност на машините - Антропометрички барања за проектирање на работните места на машините (ISO 14738:2002) Safety of machinery -- Anthropometric requirements for the design of workstations at machinery | ISO 14738:2002; EN ISO 14738:2008 |
| 600 | MKC | MKC EN ISO 14982:2010 | Машини за земјоделство и шумарство – Електромагнетна компатибилност – Методи за тестирање и критериум на прифатливост (ISO 14982:1998) Agricultural and forestry machinery -- Electromagnetic compatibility -- Test methods and acceptance criteria | ISO 14982:1998; EN ISO 14982:2009 |
| 601 | MKC | MKC EN ISO 15536-1:2009 | Ергономија - Компјутерски кукли и физички модели на човек - Дел 1: Општи барања (ISO 15536-1:2005) (идентичен со EN ISO 15536-1:2008) Ergonomics -- Computer manikins and body templates -- Part 1: General requirements | ISO 15536-1:2005; EN ISO 15536-1:2008 |
| 602 | MKC | MKC EN ISO 15744:2009 | Рачен алат со неелектричен погон -Постапка за одредување бучава - Техника метода (степен 2) (ISO 15744:2002) Hand-held non-electric power tools -- Noise measurement code -- Engineering method (grade 2) | ISO 15744:2002; EN ISO 15744:2008 |
| 603 | MKC | MKC EN ISO 19432:2011 | Машини и опрема за градежништво - Преносливи, рачни, машини за сечење со мотор во внатрешно сокорување - Безбедносни мерки и испитување (ISO 19432:2006) Building construction machinery and equipment -- Portable, hand-held, internal combustion engine driven cut-off machines -- Safety requirements and testing | ISO 19432:2006; EN ISO 19432:2008 |
| 604 | MKC | MKC EN ISO 20361:2011 | Пумпи за течности и пумпни станици - Постапка за одредување бучавост - Степен на точност 2 и 3 (ISO 20361:2007) Liquid pumps and pump units -- Noise test code -- Grades 2 and 3 of accuracy | ISO 20361:2007; EN ISO 20361:2009 |
| 605 | Kop | MKC EN ISO 20361:2011/ AC : 2011 | Пумпи за течности и пумпни станици - Постапка за одредување бучавост - Степен на точност 2 и 3 –Коригентум Liquid pumps and pump units -- Noise test code -- Grades 2 and 3 of accuracy | ISO 20361:2007; EN ISO 20361:2009/AC: 2010 |
| 606 | MKC | MKC EN ISO 20643:2008 | Механички вибрации - Рачни и рачно управувани машини - Принципи за проценка на емисијата на вибрации (ISO 20643:2005) Mechanical vibration -- Hand-held and hand-guided machinery -- Principles for evaluation of vibration emission | ISO 20643:2005; EN ISO 20643:2008 |
| 607 | MKC | MKC EN ISO 2151:2008 | Акустике - Постапка за испитување на бучава кај компресори и вакуумски пумпи - Инженерски метод (степен 2) (ISO 2151:2004) Acoustics -- Noise test code for compressors and vacuum pumps -- Engineering method (Grade 2) | ISO 2151:2004; EN ISO 2151:2008 |
| 608 | MKC | MKC EN ISO 22868:2012 | Машини за шумарство - Код за тестирање на бучава за преносливи рачни машини со мотор во внатрешно сокорување – Инженерски метод (степен на точност од 2 класа) (ISO 22868:2011) Forestry and gardening machinery -- Noise test code for portable hand-held machines with internal combustion engine -- Engineering method (Grade 2 accuracy) | ISO 22868:2011; EN ISO 22868:2011 |
| 609 | MKC | MKC EN ISO 23125:2012 | Алатни машини - Безбедност - Машински стругови (ISO 23125:2010) Machine tools -- Safety -- Turning machines | ISO 23125:2010; EN ISO 23125:2010 |
| 610 | MKC | MKC EN ISO 28139:2010 | Земјоделски и шумарски машини - Машини за апликација на заштита на растенијата - Барања за безбедност (ISO 28139:2009) Agricultural and forestry machinery -- Knapsack combustion-engine-driven mistblowers -- Safety requirements | ISO 28139:2009; EN ISO 28139:2009 |
| 611 | MKC | MKC EN ISO 2860:2009 | Машини за пренесување земја - Минимални димензии за пристап (ISO 2860:1992) Earth-moving machinery -- Minimum access dimensions | ISO 2860:1992; EN ISO 2860:2008 |
| 612 | MKC | MKC EN ISO 2867:2011 | Машини за пренесување земја – Системи за пристап (ISO 2867:2011) Earth-moving machinery -- Access systems | ISO 2867:2011; EN ISO 2867:2011 |
| 613 | MKC | MKC EN ISO 28927-1:2011 | Рачни преносни електрични алати - Методи на испитување и процена на емисија на вибрации - Дел 1: Аголни и вертикални брусили (ISO 28927-1:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 1: Angle and vertical grinders | ISO 28927-1:2009; EN ISO 28927-1:2009 |
| 614 | MKC | MKC EN ISO 28927-2:2011 | Пренослив алат со вграден мотор за рачно управување - Методи на испитување за процена на емисите на вибрација -Дел 7: Клучеви за навртки, одвртувачи и машини за стегање на навртки со ударно, импулсно или прескокнувачко дејство (ISO 28927-2:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 2: Wrenches, nutrunners and screwdrivers | ISO 28927-2:2009; EN ISO 28927-2:2009 |
| 615 | MKC | MKC EN ISO 28927-3:2011 | Пренослив алат со вграден мотор за рачно управување - Методи на испитување за процена на емисите на вибрација -Дел 8: Машини за полирање и ротирачки, планетарни и рандом-планетарни машини за шмиргланье (ISO 28927-3:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 3: Polishers and rotary, orbital and random orbital sanders | ISO 28927-3:2009; EN ISO 28927-3:2009 |
| 616 | MKC | MKC EN ISO 28927-4:2011 | Рачни преносни алати на струја - Методи на испитување за процена на емисија на вибрации - Дел 4: Прави брусили (ISO 28927-4:2010) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 4: Straight grinders | ISO 28927-4:2010; EN ISO 28927-4:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------|---|--|
| 617 | MKC | MKC EN ISO 28927-5:2011 | Рачни преносни електрични алати - Методи на испитување за процена на емисија на вибрации - Дутналки и ударни дутналки (ISO 28927-5:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 5: Drills and impact drills | ISO 28927-5:2009; EN ISO 28927-5:2009 |
| 618 | MKC | MKC EN ISO 28927-6:2011 | Рачни преносни електрични алати - Методи на испитување за процена на емисија на вибрации - Дел 6: Ударни чекани Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 6: Rammers | ISO 28927-6:2009; EN ISO 28927-6:2009 |
| 619 | MKC | MKC EN ISO 28927-7:2011 | Пренослив алат со вграден мотор за рачно управување - Методи на испитување за процена на емисите на вибрација - Дел 10: Секачи и ножици за лим (ISO 28927-7:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 7: Nibblers and shears | ISO 28927-7:2009; EN ISO 28927-7:2009 |
| 620 | MKC | MKC EN ISO 28927-8:2011 | Пренослив алат со вграден мотор за рачно управување - Методи на испитување за процена на емисите на вибрација - Дел 12: Пили и двоодни турпни со осцилаторно или ротирачко дејство (ISO 28927-8:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 8: Saws, polishing and filing machines with reciprocating action and small saws with oscillating or rotating action | ISO 28927-8:2009; EN ISO 28927-8:2009 |
| 621 | MKC | MKC EN ISO 28927-9:2011 | Рачни преносни алати на струја - Методи на испитување за процена на емисија на вибрации - Дел 9: Чекани и игли за отстранување на коварина (ISO 28927-9:2009) Hand-held portable power tools -- Test methods for evaluation of vibration emission -- Part 9: Scaling hammers and needle scalers | ISO 28927-9:2009; EN ISO 28927-9:2009 |
| 622 | MKC | MKC EN ISO 3164:2009 | Машини за пренесување земја - Лабораториски проценки на заштитните конструкции - Спецификации граничните деформации (Deflection-Limiting Volume) (ISO 3164:1995) Earth-moving machinery -- Laboratory evaluations of protective structures -- Specifications for deflection-limiting volume | ISO 3164:1995; EN ISO 3164:2008 |
| 623 | MKC | MKC EN ISO 3411:2008 | Машини за пренесување земја - Физички димензии на ракувачот и минимален предвиден простор за ракувачот (ISO 3411:2007) Earth-moving machinery -- Physical dimensions of operators and minimum operator space envelope | ISO 3411:2007; EN ISO 3411:2007 |
| 624 | MKC | MKC EN ISO 3449:2009 | Машини за пренесување земја - Структури за заштита од предмети што паѓаат - Лабораториска испитувања и барања за изведба Earth-moving machinery -- Falling-object protective structures -- Laboratory tests and performance requirements | ISO 3449:2005; EN ISO 3449:2008 |
| 625 | MKC | MKC EN ISO 3450:2011 | Машини за пренесување земја - Системи за сопирање кај машините со гумени тркала - Барања за технички карактеристики и постапки за испитување (ISO 3450:2011) Earth-moving machinery -- Wheeled or high-speed rubber-tracked machines -- Performance requirements and test procedures for brake systems | ISO 3450:2011; EN ISO 3450:2011 |
| 626 | MKC | MKC EN ISO 3457:2009 | Машини за пренесување земја - Защитници - Дефиниции и барања (ISO 3457:2003) Earth-moving machinery -- Guards -- Definitions and requirements | ISO 3457:2003; EN ISO 3457:2008 |
| 627 | MKC | MKC EN ISO 3471:2009 | Машини за пренесување земја - Кабини за заштита на возачот при превртување на машината - Лабораториски испитувања и барања за технички карактеристики (ISO 3471: 2008) Earth-moving machinery -- Roll-over protective structures -- Laboratory tests and performance requirements | ISO 3471:2008; EN ISO 3471:2008 |
| 628 | MKC | MKC EN ISO 3741:2010 | Акустика - Одређување на ниво на звукот според звучниот притисок од извори на бучавост - Прецизни методи за одгласувачки простории (ISO 3741:1999) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Precision methods for reverberation test rooms | ISO 3741:2010; EN ISO 3741:2010 |
| 629 | MKC | MKC EN ISO 3743-1:2010 | Акустика - Одређување на нивоа на јачина на звукот од извори на бучавост - Инженерски методи за мали подвижни извори во одгласувачки полниња - Дел 1 : Споредбена метода за испитување на простории со ѕидови од тврда градба (ISO 3743-1:2010) (идентичен со EN ISO 3743-1:2010) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Engineering methods for small movable sources in reverberant fields -- Part 1: Comparison method for a hard-walled test room | ISO 3743-1:2010; EN ISO 3743-1:2010 |
| 630 | MKC | MKC EN ISO 3743-2:2010 | Акустика - Одређување на нивоата на јачината на звукот според звучниот притисок од извори на бучавост - Инженерски методи за мали подвижни извори во одгласувачки полниња - Дел 2 : Методи за специјални простории за тестирање на одгласувањето (ISO 3743-2:1994)(идентичен со EN ISO 3743-2:2009) Acoustics -- Determination of sound power levels of noise sources using sound pressure -- Engineering methods for small, movable sources in reverberant fields -- Part 2: Methods for special reverberation test rooms | ISO 3743-2:1994; EN ISO 3743-2:2009 |
| 631 | MKC | MKC EN ISO 3744:2010 | Акустика - Одређување на нивоа на јачина на бучава според звучниот притисок од извори на бучавост - Инженерски методи при слободно поле над рефлексија рамнина (ISO 3744:2010) (идентичен со EN ISO 3744:2010) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Engineering methods for an essentially free field over a reflecting plane | ISO 3744:2010; EN ISO 3744:2010 |
| 632 | MKC | MKC EN ISO 3745:2012 | Акустика - Одређување на нивоа на јачина на бучава според звучниот притисок од извори на бучавост - Прецизни методи за простории без ехон и простории со полу-ехо (ISO 3745:2003) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Precision methods for anechoic rooms and hemi-anechoic rooms | ISO 3745:2012; EN ISO 3745:2012 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|--|---|
| 633 | MKC | MKC EN ISO 3746:2011 | Акустика- Опредување на нивоата на јачината на звукот според звучниот притисок од извори на бучавост - Споредбена метода која се применува на самото место над рефлектирачка рамнина(ISO 3746:2010) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Survey method using an enveloping measurement surface over a reflecting plane | ISO 3746:2010; EN ISO 3746:2010 |
| 634 | MKC | MKC EN ISO 3747:2011 | Акустика - Опредување на нивоа на јачина на бучава според звучниот притисок од извори на бучавост - Споредбена метода која се применува на самото место (ISO 3747:2000) (идентичен со EN ISO 3747:2010) Acoustics -- Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure -- Engineering/survey methods for use in situ in a reverberant environment | ISO 3747:2010; EN ISO 3747:2010 |
| 635 | MKC | MKC EN ISO 4254-1:2010 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел 1: Општи барања (ISO 4254-1:2008)Agricultural machinery -- Safety-- Part 1: General requirements | ISO 4254-1:2008; EN ISO 4254-1:2009 |
| 636 | Кор | MKC EN ISO 4254-1:2010/ AC:2011 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел 1: Општи барања Agricultural machinery -- Safety -- Part 1: General requirements | ISO 4254-1:2008; EN ISO 4254-1:2009/AC: 2010 |
| 637 | MKC | MKC EN ISO 4254-10:2011 | Земјоделска механизација - Безбедност – Дел 10: Ротирачки машини за превртување сено и гребла (ISO 4254-10:2009) Agricultural machinery -- Safety -- Part 10: Rotary tedders and rakes | ISO 4254-10:2009; EN ISO 4254-10:2009 |
| 638 | Кор | MKC EN ISO 4254-10:2011/ AC:2011 | Земјоделска механизација - Безбедност – Дел 10: Ротирачки машини за превртување сено и гребла (ISO 4254-10:2009) Agricultural machinery -- Safety -- Part 10: Rotary tedders and rakes | ISO 4254-10:2009; EN ISO 4254-10:2009/AC: 2010 |
| 639 | MKC | MKC EN ISO 4254-11:2012 | Земјоделски машини - Безбедност – Дел 11: Машини за собирање и балирање (ISO 4254-11:2010) Agricultural machinery -- Safety -- Part 11: Pick-up balers | ISO 4254-11:2010; EN ISO 4254-11:2010 |
| 640 | MKC | MKC EN ISO 4254-5:2010 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел 5: Погоски придвижувани машини за обработка на почва (ISO 4254-5:2008) Agricultural machinery -- Safety -- Part 5: Power-driven soil-working machines | ISO 4254-5:2008; EN ISO 4254-5:2009 |
| 641 | Кор | MKC EN ISO 4254-5:2010/ AC:2011 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел 5: Погоски придвижувани машини за обработка на почва (ISO 4254-5:2008) Agricultural machinery -- Safety -- Part 5: Power-driven soil-working machines | ISO 4254-5:2008; EN ISO 4254-5:2009/AC: 2011 |
| 642 | MKC | MKC EN ISO 4254-6:2010 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел:6 Распрснувачи и распределувачи на течно губриво (ISO 4254-6:2009) Agricultural machinery -- Safety -- Part 6: Sprayers and liquid fertilizer distributors | ISO 4254-6:2009; EN ISO 4254-6:2009 |
| 643 | Кор | MKC EN ISO 4254-6:2010/ AC:2011 | Земјоделски машини – Безбедност – Дел:6 Распрснувачи и распределувачи на течно губриво Agricultural machinery -- Safety -- Part 6: Sprayers and liquid fertilizer distributors | ISO 4254-6:2009; EN ISO 4254-6:2009/AC: 2010 |
| 644 | MKC | MKC EN ISO 4254-7:2010 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел: 7 - Комбајни за жнење, собирање земјоделски производи и памук (ISO 4254-7:2008) Agricultural machinery -- Safety -- Part 7: Combine harvesters, forage harvesters and cotton harvesters | ISO 4254-7:2008; EN ISO 4254-7:2009 |
| 645 | Кор | MKC EN ISO 4254-7:2010/ AC:2011 | Земјоделски машини - Безбедност - Дел: 7 - Комбајни за жнење, собирање земјоделски производи и памук (ISO 4254-7:2008) Agricultural machinery -- Safety -- Part 7: Combine harvesters, forage harvesters and cotton harvesters | ISO 4254-7:2008; EN ISO 4254-7:2009/AC: 2010 |
| 646 | MKC | MKC EN ISO 4413:2012 | Моќност на хидраулични флуиди - Општи правила и барања за безбедност за системи и нивните компоненти (ISO 4413:2010) Hydraulic fluid power -- General rules and safety requirements for systems and their components | ISO 4413:2010; EN ISO 4413:2010 |
| 647 | MKC | MKC EN ISO 4414:2012 | Моќност со пневматски флуид - Општи правила и барања за безбедност за системи и нивните компоненти (ISO 4414:2010) Pneumatic fluid power -- General rules and safety requirements for systems and their components | ISO 4414:2010; EN ISO 4414:2010 |
| 648 | MKC | MKC EN ISO 4871:2011 | Акустика - Декларација и верификација на вредностите од емисијата на бучава од машините и опремата (ISO 4871:1996) Acoustics -- Declaration and verification of noise emission values of machinery and equipment | ISO 4871:1996; EN ISO 4871:2009 |
| 649 | MKC | MKC EN ISO 5136:2011 | Акустика - Опредување на звучната снага што се внесува во канал од вентилатори и други уреди за придвижување на воздухот -Канален метод (ISO 5136:2003) Acoustics -- Determination of sound power radiated into a duct by fans and other air-moving devices -- In-duct method | ISO 5136:2003; EN ISO 5136:2009 |
| 650 | MKC | MKC EN ISO 5674:2010 | Трактори и машини за земјоделство и шумарство - Заштитници за монтажни погонски вратила (PTO) - Тестови на јакост и абење и критериуми за одобрување (ISO 5674:2004, коригирана верзија 2005-07-01) (идентичен со EN ISO 5674:2009) Tractors and machinery for agriculture and forestry -- Guards for power take-off (PTO) drive-shafts -- Strength and wear tests and acceptance criteria | ISO 5674:2004; EN ISO 5674:2009 |
| 651 | MKC | MKC EN ISO 6682:2009 | Машини за пренесување земја - Зони на удобност и дофат на управувачките уреди (ISO 6682:1986 вклучувајќи го и амандманот 1:1989) | ISO 6682:1986/Amd 1: 1989; EN ISO 6682:2008 |
| 652 | MKC | MKC EN ISO 6683:2009 | Машини за пренесување земја - Сигурносни појаси и анкери за пропиетурување на сигурносни појаси - Барања за изведба и испитувања (ISO 6683:2005) Earth-moving machinery -- Seat belts and seat belt anchorages -- Performance requirements and tests | ISO 6683:2005; EN ISO 6683:2008 |
| 653 | MKC | MKC EN ISO 7096:2009 | Машини за пренесување земја - Лабораториско меренje на вибрациите на седиштето на операторот (ISO 7096:2000) Earth-moving machinery -- Laboratory evaluation of operator seat vibration | ISO 7096:2000; EN ISO 7096:2008 |
| 654 | Кор | MKC EN ISO 7096:2009/ AC 2011 | Машини за пренесување земја - Лабораториско меренje на вибрациите на седиштето на операторот (ISO 7096:2000) -Коригендум Earth-moving machinery -- Laboratory evaluation of operator seat vibration | ISO 7096:2000; EN ISO 7096:2008/AC: 2009 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|--|---|
| 655 | MKC | MKC EN ISO 7235:2011 | Акустика - Постапки за лабораториски мерења за канали придушувачи и терминални уреди за воздух - Загуби при внес, бучава од проток и вкупна загуба на притисок (ISO 7235:2003) Acoustics -- Laboratory measurement procedures for ducted silencers and air-terminal units -- Insertion loss, flow noise and total pressure loss | ISO 7235:2003; EN ISO 7235:2009 |
| 656 | MKC | MKC EN ISO 7731:2009 | Ергономија - Сигнали за опасност на јавни и работни места - Звучни сигнали за опасност (ISO 7731:2003) Ergonomics -- Danger signals for public and work areas -- Auditory danger signals | ISO 7731:2003; EN ISO 7731:2008 |
| 657 | MKC | MKC EN ISO 8230-1:2009 | Барања за безбедност на машините за хемиско чистење - Дел:1 Општи барања за безбедност (ISO 8230-1:2008) Safety requirements for dry-cleaning machines -- Part 1: Common safety requirements | ISO 8230-1:2008; EN ISO 8230-1:2008 |
| 658 | MKC | MKC EN ISO 8230-2:2009 | Барања за безбедност на машините за хемиско чистење - Дел:2 Машини кои користат перхлороетилен (ISO 8230-2:2008) Safety requirements for dry-cleaning machines -- Part 2: Machines using perchloroethylene | ISO 8230-2:2008; EN ISO 8230-2:2008 |
| 659 | MKC | MKC EN ISO 8230-3:2009 | Барања за безбедност на машините за хемиско чистење - Дел:3 Машини кои користат запалливи растворувачи (ISO 8230-3:2008) Safety requirements for dry-cleaning machines -- Part 3: Machines using combustible solvents | ISO 8230-3:2008; EN ISO 8230-3:2008 |
| 660 | MKC | MKC EN ISO 9614-1:2010 | Акустика - Одредување на нивоа на јачина на бучава според звучниот интензитет од извори на бучавост - Дел 1: Мерење на одделни точки (ISO 9614-1:1993) (идентичен со EN ISO 9614-1:2009) Acoustics -- Determination of sound power levels of noise sources using sound intensity -- Part 1: Measurement at discrete points | ISO 9614-1:1993; EN ISO 9614-1:2009 |
| 661 | MKC | MKC EN ISO 9614-3:2010 | Акустика - Одредување на нивоа на јачина на бучава според звучниот интензитет од извори на бучавост - Дел 3: Прецизна метода за мерење со скенирање (ISO 9614-3:2002) (идентичен со EN ISO 9614-3:2009) Acoustics - - Determination of sound power levels of noise sources using sound intensity -- Part 3: Precision method for measurement by scanning | ISO 9614-3:2002; EN ISO 9614-3:2009 |
| 662 | MKC | MKC EN ISO 9902-1:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 1: Вообичаени барања (ISO 9902-1:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 1: Common requirements | ISO 9902-1:2001; EN ISO 9902-1:2001 |
| 663 | A | MKC EN ISO 9902-1:2006/ A1:2011 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 1: Вообичаени барања (ISO 9902-1:2001/Amd 1:2009)-Амандман 1 | ISO 9902-1:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-1:2001/A1:2009 |
| 664 | MKC | MKC EN ISO 9902-2:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 2: Машини за подготвока на предење и машини за предење (ISO 9902-2:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 2: Spinning preparatory and spinning machinery | ISO 9902-2:2001; EN ISO 9902-2:2001 |
| 665 | A | MKC EN ISO 9902-2:2006/ A1:2011 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 2: Машини за подготвока на предење и машини за предење (ISO 9902-2:2001/Amd 1:2009) – Амандман 1 | ISO 9902-2:2001/Amd 1:2009; EN ISO 9902-2:2001/A1: 2009 |
| 666 | MKC | MKC EN ISO 9902-3:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 3: Машини за неткаен текстил (ISO 9902-3:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 3: Nonwoven machinery | ISO 9902-3:2001; EN ISO 9902-3:2001 |
| 667 | A | MKC EN ISO 9902-3:2006/ A1:2011 | Текстилни машини – Постапка за одредување на бучава – Дел 3: Машини за неткаен текстил(ISO 9902-3:2001/Amd 1:2009)– Амандман 1 | ISO 9902-3:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-3:2001/A1: 2009 |
| 668 | MKC | MKC EN ISO 9902-4:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 4: Машини за производство / обработка на испреден конец, коноп и јажница (ISO 9902-4:2001). Textile machinery -- Noise test code -- Part 4: Yarn processing, cordage and rope manufacturing machinery | ISO 9902-4:2001; EN ISO 9902-4:2001 |
| 669 | A | MKC EN ISO 9902-4:2006/ A1:2011 | Текстилни машини – Постапка за одредување на бучава – Дел 4: Машини за производство / обработка на испреден конец, коноп и јажница – Амандман 1 (ISO 9902-4:2001/Amd 1:2009) | ISO 9902-4:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-4:2001/A1: 2009 |
| 670 | MKC | MKC EN ISO 9902-5:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 5: Машини за подготвока на процесот на ткаење и плетење (ISO 9902-5:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 5: Weaving and knitting preparatory machinery | ISO 9902-5:2001; EN ISO 9902-5:2001 |
| 671 | A | MKC EN ISO 9902-5:2006/ A1:2011 | Текстилни машини – Постапка за одредување на бучава – Дел 5: Машини за подготвока на процесот на ткаење и плетење – Амандман 1 (ISO 9902-4:2001/Amd 1:2009) | ISO 9902-5:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-5:2001/A1: 2009 |
| 672 | MKC | MKC EN ISO 9902-6:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 6: Машини за производство на ткаенини (ISO 9902-6:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 6: Fabric manufacturing machinery | ISO 9902-6:2001; EN ISO 9902-6:2001 |
| 673 | A | MKC EN ISO 9902-6:2006/ A1:2011 | Текстилни машини – Постапка за одредување на бучава – Дел 6: Машини за производство на ткаенини – Амандман 1 (ISO 9902-6:2001/Amd 1:2009) | ISO 9902-6:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-6:2001/A1: 2009 |
| 674 | MKC | MKC EN ISO 9902-7:2006 | Текстилни машини - Постапка за одредување на бучава - Дел 7: Машини за боење и облагодарување на текстил (ISO 9902-7:2001) Textile machinery -- Noise test code -- Part 7: Dyeing and finishing machinery | ISO 9902-7:2001; EN ISO 9902-7:2001 |
| 675 | A | MKC EN ISO 9902-7:2006/ A1:2011 | Текстилни машини – Постапка за одредување на бучава – Дел 7: Машини за боење и облагодарување на текстил – Амандман 1 (ISO 9902-7:2001/Amd 1:2009) | ISO 9902-7:2001/Amd 1: 2009; EN ISO 9902-7:2001/A1: 2009 |

III. Стандарди за електрична опрема наменета за користење во определен напонски опсег

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|---|---------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 41003:2010 | Посебни барања за безбедност за опремата која треба да биде поврзана со телекомуникациски мрежки и/или кабловски дистрибутивни системи (идентичен со EN 41003:2008) Particular safety requirements for equipment to be connected to telecommunication networks and/or a cable distribution system | EN 41003:2008 |
| 2 | MKC | MKC EN 50065-4-2:2006 | Сигнализација во нисконапонски електрични инсталации за фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz – Дел 4-2: Нисконапонски раздвојувачки филтри – Барања за безбедност Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz and 1,6 MHz to 30 MHz -- Part 4-2: Low voltage decoupling filters - Safety requirements | EN 50065-4-2:2001 |
| 3 | A | MKC EN 50065-4-2:2006/A1:2006 | Сигнализација во нисконапонски електрични инсталации за фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz – Дел 4-2: Нисконапонски раздвојувачки филтри – Барања за безбедност - Амандман 1 Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz and 1,6 MHz to 30 MHz -- Part 4-2: Low voltage decoupling filters - Safety requirements | EN 50065-4-2:2001/A1:2003 |
| 4 | A | MKC EN 50065-4-2:2006/A2:2006 | Сигнализација во нисконапонски електрични инсталации за фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz и 1,6 MHz до 30 MHz -Дел 4-2 Нисконапонски раздвојувачки филтри- Барања за безбедност. - Амандман 2 Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz and 1,6 MHz to 30 MHz -- Part 4-2: Low voltage decoupling filters - Safety requirements | EN 50065-4-2:2001/A2:2005 |
| 5 | MKC | MKC EN 50065-4-7:2007 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148, 5 kHz и од 1,6 MHz до 30 M kHz - Дел 4-7: Преносливи нисконапонски раздвојувачки филтри - Безбедносни барања (идентичен со EN 50065-4-7:2005) Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz and 1,6 MHz to 30 MHz -- Part 4-7: Portable low voltage decoupling filters - Safety requirements | EN 50065-4-7:2005 |
| 6 | MKC | MKC EN 50085-1:2006 | Отворени и затворени кабелски системи за електрични инсталации - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 50085-1:1997) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 1: General requirements | EN 50085-1:1997 |
| 7 | MKC | MKC EN 50085-1:2007 | Отворени и затворени кабелски системи за електрични инсталации - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 50085-1:2005) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 1: General requirements | EN 50085-1:2005 |
| 8 | MKC | MKC EN 50085-2-1:2008 | Отворени и затворени системи за електрични инсталации - Дел 2-1: Отворени и затворени системи за електрични инсталации наменети за монтажа на ѕидови и плафона (тавани) (идентичен со EN 50085-2-1:2006) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 2-1: Cable trunking systems and cable ducting systems intended for mounting on walls and ceilings | EN 50085-2-1:2006 |
| 9 | MKC | MKC EN 50085-2-2:2009 | Отворени и затворени кабелски системи за електрични инсталации – Дел 2-2: Посебни барања за отворени и затворени кабелски системи наменети за монтирање подподно, во ниво на под или над под (идентичен со EN 50085-2-2:2008) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 2-2: Particular requirements for cable trunking systems and cable ducting systems intended for mounting underfloor, flushfloor, or onfloor | EN 50085-2-2:2008 |
| 10 | MKC | MKC EN 50085-2-3:2006 | Отворени и затворени системи за водење кабли во електрични инсталации - Дел 2-3 : Посебни барања за отворени системи со раздвоени секции наменети за поставување во разводни ормари.(идентичен со EN 50085-2-3:1999) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 2-3: Particular requirements for slotted cable trunking systems intended for installation in cabinets | EN 50085-2-3:1999 |
| 11 | MKC | MKC EN 50085-2-4:2009 | Отворени и затворени кабелски системи за електрични инсталации - Дел 2-4: Посебни барања за приклучни столбови и приклучни места (идентичен со EN 50085-2-4:2009) Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations -- Part 2-4: Particular requirements for service poles and service posts | EN 50085-2-4:2009 |
| 12 | MKC | MKC EN 50086-2-4:2006 | Цевни системи за разведување кабли - Дел 2-4 : Посебни барања за цевни системи поставени во земја Conduit systems for cable management -- Part 2-4: Particular requirements for conduit systems buried underground | EN 50086-2-4:1994 |
| 13 | A | MKC EN 50086-2-4:2006/A1:2006 | Цевни системи за разведување кабли - Дел 2-4 : Посебни барања за цевни системи поставени во земја Conduit systems for cable management -- Part 2-4: Particular requirements for conduit systems buried underground | EN 50086-2-4:1994/A1:2001 |
| 14 | MKC | MKC EN 50090-2-2:2006 | Електронски системи за куќи и згради (HBES) – Дел 2-2 : Преглед на системот – Општи технички барања Home and Building Electronic Systems (HBES) -- Part 2-2: System overview - General technical requirements | EN 50090-2-2:1996 |

| | | | | |
|----|-----|--------------------------------|--|---------------------------|
| 15 | A | MKC EN 50090-2-2:2006/A1:2006 | Електронски системи за куки и згради (HBES) – Дел 2-2 : Преглед на системот – Општи технички барања Home and Building Electronic Systems (HBES) -- Part 2-2: System overview - General technical requirements | EN 50090-2-2:1996/A1:2002 |
| 16 | A | MKC EN 50090-2-2:2006/A2:2008 | Електронски системи за куки и згради (HBES) – Дел 2-2 : Преглед на системот – Општи технички барања - Амандман 2 Home and Building Electronic Systems (HBES) -- Part 2-2: System overview - General technical requirements | EN 50090-2-2:1996/A2:2007 |
| 17 | MKC | MKC EN 50106:2010 | Безбедност на електричните апарати за домаќинство - Посебни правила за рутинско испитување кое се однесува на апаратите во склон на EN 60335-1 (идентичен со EN 50106:2008) Safety of household and similar electrical appliances - Particular rules for routine tests referring to appliances under the scope of EN 60335-1 | EN 50106:2008 |
| 18 | MKC | MKC EN 50117-1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 1: Основна спецификација Coaxial cables -- Part 1: Generic specification | EN 50117-1:2002 |
| 19 | A | MKC EN 50117-1:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 1: Основна спецификација Coaxial cables -- Part 1: Generic specification | EN 50117-1:2002/A1:2006 |
| 20 | MKC | MKC EN 50117-2-1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-1: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-1: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-1:2005 |
| 21 | A | MKC EN 50117-2-1:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-1: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-1: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-1:2005/A1:2008 |
| 22 | MKC | MKC EN 50117-2-2:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-2: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за надворешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-2: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-2:2004 |
| 23 | A | MKC EN 50117-2-2:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-2: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за надворешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-2: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-2:2004/A1:2008 |
| 24 | MKC | MKC EN 50117-2-3:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-3: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за дистрибуција и пренос за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-3: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Distribution and trunk cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-3:2004 |
| 25 | A | MKC EN 50117-2-3:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-3: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за дистрибуција и пренос за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 1 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-3: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Distribution and trunk cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz | EN 50117-2-3:2004/A1:2008 |
| 26 | MKC | MKC EN 50117-2-4:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-4: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 3 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-4: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz | EN 50117-2-4:2004 |
| 27 | A | MKC EN 50117-2-4:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-4: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 3 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-4: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz | EN 50117-2-4:2004/A1:2008 |
| 28 | MKC | MKC EN 50117-2-5:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-5: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 3 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-5: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz | EN 50117-2-5:2004 |
| 29 | A | MKC EN 50117-2-5:2009/ A1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 2-5: Секцијска спецификација за кабли кои се користат во кабелски дистрибутивни мрежи - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 3 000 MHz Coaxial cables -- Part 2-5: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz | EN 50117-2-5:2004/A1:2008 |
| 30 | MKC | MKC EN 50117-3-1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 3-1: Секцијски спецификации за кабли кои се користат за телекомуникациски потреби - Минијатурни кабли кои се користат во дигитални комуникациски системи (идентичен со EN 50117-3-1:2002) Coaxial cables -- Part 3-1: Sectional specifications for cables used in Telecom applications - Miniaturized cables used in digital communication systems | EN 50117-3-1:2002 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------|---|-----------------------|
| 31 | MKC | MKC EN 50117-4-1:2009 | Коаксијални кабли - Дел 4-1: Секциска спецификација за ВСТ поставување на кабли во согласност со EN 50173 - Кабли за внатрешна употреба за системи кои работат на фреквенција од 5 MHz до 3 000 MHz (идентичен со EN 50117-4-1:2008) Coaxial cables -- Part 4-1: Sectional specification for cables for BCT cabling in accordance with EN 50173 - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz | EN 50117-4-1:2008 |
| 32 | MKC | MKC EN 50146:2006 | Кабелски врски за електрични инсталации (идентичен со EN 50146:2000) Cable ties for electrical installations | EN 50146:2000 |
| 33 | MKC | MKC EN 50156-1:2006 | Електрична опрема за печки и помошна опрема - Дел 1: Барања за дизајн и инсталација (идентичен со EN 50156-1: 2004) Electrical equipment for furnaces and ancillary equipment -- Part 1: Requirements for application design and installation | EN 50156-1:2004 |
| 34 | MKC | MKC EN 50178:2006 | Електронска опрема за употреба во електрични инсталации (идентичен со EN 50178:1997) Electronic equipment for use in power installations | EN 50178:1997 |
| 35 | MKC | MKC EN 50214:2008 | Плоснати флексибилни кабли со плашт од поливинилхлорид (идентичен со EN 50214:2006) Flat polyvinyl chloride sheathed flexible cables | EN 50214:2006 |
| 36 | MKC | MKC EN 50250:2006 | Конверзирачки адаптери за индустриска употреба (идентичен со EN 50250:2002) Conversion adaptors for industrial use | EN 50250:2002 |
| 37 | MKC | MKC EN 50262:2006 | Метрични кабелски уводници за електрични инсталации Cable glands for electrical installations | EN 50262:1998 |
| 38 | A | MKC EN 50262:2006/A1: 2006 | Метрични кабелски уводници за електрични инсталации Cable glands for electrical installations | EN 50262:1998/A1:2001 |
| 39 | A | MKC EN 50262:2006/A2: 2006 | Метрични кабелски уводници за електрични инсталации Cable glands for electrical installations | EN 50262:1998/A2:2004 |
| 40 | MKC | MKC EN 50266-1:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли - Дел 1: Апарати (идентичен со EN 50266-1:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 1: Apparatus | EN 50266-1:2001 |
| 41 | MKC | MKC EN 50266-2-1:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли - Дел 2-1: Процедури - Категорија A F/R (идентичен со EN 50266-2-1:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 2-1: Procedures - Category A F/R | EN 50266-2-1:2001 |
| 42 | MKC | MKC EN 50266-2-2:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли - Дел 2-2: Процедури - Категорија A (идентичен со EN 50266-2-2:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 2-2: Procedures - Category A | EN 50266-2-2:2001 |
| 43 | MKC | MKC EN 50266-2-3:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли - Дел 2-3: Процедури - Категорија B (идентичен со EN 50266-2-3:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 2-3: Procedures - Category B | EN 50266-2-3:2001 |
| 44 | MKC | MKC EN 50266-2-4:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли - Дел 2-4: Процедури - Категорија C (идентичен со EN 50266-2-4:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 2-4: Procedures - Category C | EN 50266-2-4:2001 |
| 45 | MKC | MKC EN 50266-2-5:2007 | Општи методи за испитување на кабли во услови на пожар - Испитување со вертикално ширење на пламен на вертикално поставен сноп од проводници или кабли- Дел 2-5: Постапки - Мали кабли - Категорија D (идентичен со EN 50266-2-5:2001) Common test methods for cables under fire conditions - Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables -- Part 2-5 Procedures - Small cables - Category D | EN 50266-2-5:2001 |
| 46 | MKC | MKC EN 50267-1:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување на гасовите кои се ослободуваат при согорување на материјалите од каблите - Дел 2-1: Апарати (идентичен со EN 50267-1:1998) Common test methods for cables under fire conditions - Tests on gases evolved during combustion of materials from cables -- Part 1: Apparatus | EN 50267-1:1998 |
| 47 | MKC | MKC EN 50267-2-1:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување на гасовите кои се ослободуваат при согорување на материјалите од каблите - Дел 2-1: Процедури - Опредељување количество на халоген кисел гас (идентичен со EN 50267-2-1:1998) Common test methods for cables under fire conditions - Tests on gases evolved during combustion of materials from cables -- Part 2-1: Procedures - Determination of the amount of halogen acid gas | EN 50267-2-1:1998 |

| | | | | |
|----|-----|-----------------------|--|-------------------|
| 48 | MKC | MKC EN 50267-2-2:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување на гасовите кои се ослободуваат при согорување на материјалите од каблите - Дел 2-2: Процедури - Определување степен на киселост на гасовите со мерење на pH вредноста и на спроводливост (и Common test methods for cables under fire conditions - Tests on gases evolved during combustion of materials from cables -- Part 2-2: Procedures - Determination of degree of acidity of gases for materials by measuring pH and conductivity) | EN 50267-2-2:1998 |
| 49 | MKC | MKC EN 50267-2-3:2006 | Општи методи на испитување кабли во услови на пожар - Испитување на гасовите кои се ослободуваат при согорување на материјалите од каблите - Дел 2-3: Процедури - Определување степен на киселост на гасовите со определување на измерената средна вредност на Common test methods for cables under fire conditions - Tests on gases evolved during combustion of materials from cables -- Part 2-3: Procedures - Determination of degree of acidity of gases for cables by determination of the weighted average of pH and conductivity | EN 50267-2-3:1998 |
| 50 | MKC | MKC EN 50274:2006 | Нисконапонски склопни блокови – Защита од електричен удар – Защита од ненамерен директен контакт со опасни делови под напон (идентичен со EN 50274:2002) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Protection against electric shock - Protection against unintentional direct contact with hazardous live parts | EN 50274:2002 |
| 51 | MKC | MKC EN 50288-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 1: Основна спецификација (идентичен со EN 50288-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 1: Generic specification | EN 50288-1:2003 |
| 52 | MKC | MKC EN 50288-2-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 2-1: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 100 MHz - Хоризонтални и главни мрежни кабли (идентичен со EN 50288-2-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 2-1: Sectional specification for screened cables characterised up to 100 MHz - Horizontal and building backbone cables | EN 50288-2-1:2003 |
| 53 | MKC | MKC EN 50288-2-2:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 2-2: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 100 MHz - Работно подрачје и спојни кабли (идентичен со EN 50288-2-2:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 2-2: Sectional specification for screened cables characterised up to 100 MHz - Work area and patch cord cables | EN 50288-2-2:2003 |
| 54 | MKC | MKC EN 50288-3-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 3-1: Секцијска спецификација за нескринизирани кабли карактеризирани до 100 MHz - Хоризонтални и главни мрежни кабли (идентичен со EN 50288-3-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 3-1: Sectional specification for unscreened cables characterised up to 100 MHz - Horizontal and building backbone cables | EN 50288-3-1:2003 |
| 55 | MKC | MKC EN 50288-3-2:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 3-2: Секцијска спецификација за нескринизирани кабли карактеризирани до 100 MHz - Работно подрачје и спојни кабли (идентичен со EN 50288-3-2:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 3-2: Sectional specification for unscreened cables characterised up to 100 MHz - Work area and patch cord cables | EN 50288-3-2:2003 |
| 56 | MKC | MKC EN 50288-4-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 4-1: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 600 MHz - Хоризонтални и главни мрежни кабли (идентичен со EN 50288-4-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 4-1: Sectional specification for screened cables characterised up to 600 MHz - Horizontal and building backbone cables | EN 50288-4-1:2003 |
| 57 | MKC | MKC EN 50288-4-2:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 4-2: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 600 MHz - Работно подрачје и спојни кабли (идентичен со 50288-4-2:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 4-2: Sectional specification for screened cables characterised up to 600 MHz - Work area and patch cord cables | EN 50288-4-2:2003 |
| 58 | MKC | MKC EN 50288-5-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 5-1: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 250 MHz - Хоризонтални и главни мрежни кабли (идентичен со EN 50288-5-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 5-1: Sectional specification for screened cables characterized up to 250 MHz - Horizontal and building backbone cables | EN 50288-5-1:2003 |
| 59 | MKC | MKC EN 50288-5-2:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 5-2: Секцијска спецификација за скринизирани кабли карактеризирани до 250 MHz - Работно подрачје и спојни кабли (идентичен со EN 50288-5-2:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 5-2: Sectional specification for screened cables characterized up to 250 MHz - Work area and patch cord cables | EN 50288-5-2:2003 |

| | | | | |
|----|-----|--------------------------------|---|-----------------------------|
| 60 | MKC | MKC EN 50288-6-1:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 6-1: Секцијска спецификација за неекранизирани кабли карактеризирани до 250 MHz - Хоризонтални и главни мрежни кабли (идентичен со EN 50288-6-1:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 6-1: Sectional specification for unshielded cables characterised up to 250 MHz - Horizontal and building backbone cables | EN 50288-6-1:2003 |
| 61 | MKC | MKC EN 50288-6-2:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 6-2: Секцијска спецификација за неекранизирани кабли карактеризирани до 250 MHz - Работно подрачје и спојни кабли (идентичен со EN 50288-6-2:2003) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 6-2: Sectional specification for unshielded cables characterised up to 250 MHz - Work area and patch cord cables | EN 50288-6-2:2003 |
| 62 | MKC | MKC EN 50288-7:2009 | Метални кабли со повеќе елементи кои се користат во аналогна и дигитална комуникација и контрола - Дел 7: Секцијска спецификација за инструментални и контролни кабли (идентичен со EN 50288-7:2005) Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control -- Part 7: Sectional specification for instrumentation and control cables | EN 50288-7:2005 |
| 63 | MKC | MKC EN 50289-1-3:2009 | Комуникациски кабли – Спецификации за методи на испитување – Дел 1-3: Електрични методи на испитување – Диелектрична цврстинा (идентичен со EN 50289-1-3:2001) Communication cables - Specifications for test methods -- Part 1-3: Electrical test methods - Dielectric strength | EN 50289-1-3:2001 |
| 64 | MKC | MKC EN 50289-1-4:2009 | Комуникациски кабли – Спецификации за методи на испитување – Дел 1-4: Електрични методи на испитување – Отпорност на изолација (идентичен со EN 50289-1-4:2001) Communication cables - Specifications for test methods -- Part 1-4: Electrical test methods - Insulation resistance | EN 50289-1-4:2001 |
| 65 | MKC | MKC EN 50290-2-1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-1: Општи правила за проектирање и конструкција (идентичен со EN 50290-2-1:2005) Communication cables -- Part 2-1: Common design rules and construction | EN 50290-2-1:2005 |
| 66 | MKC | MKC EN 50290-2-20:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-20: Општи правила за проектирање и конструкција – Општо (идентичен со EN 50290-2-20:2001) Communication cables -- Part 2-20: Common design rules and construction - General | EN 50290-2-20:2001 |
| 67 | MKC | MKC EN 50290-2-21:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-21: Општи правила за проектирање и конструкција – PVC соединенија за изолација Communication cables -- Part 2-21: Common design rules and construction - PVC insulation compounds | EN 50290-2-21:2001 |
| 68 | A | MKC EN 50290-2-21:2009/A1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-21: Општи правила за проектирање и конструкција – PVC соединенија за изолација Communication cables -- Part 2-21: Common design rules and construction - PVC insulation compounds | EN 50290-2-21:2001/A1: 2007 |
| 69 | MKC | MKC EN 50290-2-22:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-22: Општи правила за проектирање и конструкција – PVC соединенија за пластирање Communication cables -- Part 2-22: Common design rules and construction - PVC sheathing compounds | EN 50290-2-22:2001 |
| 70 | A | MKC EN 50290-2-22:2009/A1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-22: Општи правила за проектирање и конструкција – PVC соединенија за пластирање Communication cables -- Part 2-22: Common design rules and construction - PVC sheathing compounds | EN 50290-2-22:2001/A1: 2007 |
| 71 | MKC | MKC EN 50290-2-23:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-23: Општи правила за проектирање и конструкција – PE изолација (идентичен со EN 50290-2-23:2001) Communication cables -- Part 2-23: Common design rules and construction - PE insulation | EN 50290-2-23:2001 |
| 72 | MKC | MKC EN 50290-2-24:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-24: Општи правила за проектирање и конструкција – PE пластирање Communication cables -- Part 2-24: Common design rules and construction - PE sheathing | EN 50290-2-24:2002 |
| 73 | A | MKC EN 50290-2-24:2009/A1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-24: Општи правила за проектирање и конструкција – PE пластирање Communication cables -- Part 2-24: Common design rules and construction - PE sheathing | EN 50290-2-24:2002/A1: 2008 |
| 74 | MKC | MKC EN 50290-2-25:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-25: Општи правила за проектирање и конструкција – Соединенија за изолација од полипропилен (идентичен со EN 50290-2-25:2002) Communication cables -- Part 2-25: Common design rules and construction - Polypropylene insulation compounds | EN 50290-2-25:2002 |
| 75 | MKC | MKC EN 50290-2-26:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-26: Општи правила за проектирање и конструкција – Соединенија за изолација кои се безхалогени и отпорни на пламен Communication cables -- Part 2-26: Common design rules and construction - Halogen free flame retardant insulation compounds | EN 50290-2-26:2002 |
| 76 | A | MKC EN 50290-2-26:2009/A1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-26: Општи правила за проектирање и конструкција – Соединенија за изолација кои се безхалогени и отпорни на пламен Communication cables -- Part 2-26: Common design rules and construction - Halogen free flame retardant insulation compounds | EN 50290-2-26:2002/A1: 2007 |
| 77 | MKC | MKC EN 50290-2-27:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-27: Општи правила за проектирање и конструкција – Термопластични соединенија за пластирање кои се безхалогени и отпорни на пламен Communication cables -- Part 2-27: Common design rules and construction - Halogen free flame retardant thermoplastic sheathing compounds | EN 50290-2-27:2002 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------------|---|-----------------------------|
| 78 | A | MKC EN 50290-2-27:2009/ A1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-27: Општи правила за проектирање и конструкција – Термопластични соединенија за пластирање кои се безхалогени и отпорни на пламен Communication cables -- Part 2-27: Common design rules and construction - Halogen free flame retardant thermoplastic sheathing compounds | EN 50290-2-27:2002/A1: 2007 |
| 79 | MKC | MKC EN 50290-2-28:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-28: Општи правила за проектирање и конструкција – Соединенија за пополнување на полни кабли (идентичен со EN 50290-2-28:2002) Communication cables -- Part 2-28: Common design rules and construction - Filling compounds for filled cables | EN 50290-2-28:2002 |
| 80 | MKC | MKC EN 50290-2-29:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-29: Општи правила за проектирање и конструкција – Соединенија за изолација од умрежен PE (идентичен со EN 50290-2-29:2002) Communication cables -- Part 2-29: Common design rules and construction - Cross-linked PE insulation compounds | EN 50290-2-29:2002 |
| 81 | MKC | MKC EN 50290-2-30:2009 | Комуникациски кабли – Дел 2-30: Општи правила за проектирање и конструкција – Поли (тетрафлуороетилен-хексафлуорпропилен) (FEP) изолација и пласти (идентичен со EN 50290-2-30:2002) Communication cables -- Part 2-30: Common design rules and construction - Poly(tetrafluoroethylene-hexafluoropropylene) (FEP) insulation and sheathing | EN 50290-2-30:2002 |
| 82 | MKC | MKC EN 50290-4-1:2009 | Комуникациски кабли – Дел 4-1: Општи согледувања за користење на кабли – Еколошки услови и безбедносни аспекти (идентичен со EN 50290-4-1:2001) Communication cables -- Part 4-1: General considerations for the use of cables - Environmental conditions and safety aspects | EN 50290-4-1:2001 |
| 83 | MKC | MKC EN 50363-0:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 0: Вовед (идентичен со EN 50363-0:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low-voltage energy cables -- Part 0: General introduction | EN 50363-0:2005 |
| 84 | MKC | MKC EN 50363-1:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 1: Смеси за изолација од умрежен еластомер (идентичен со EN 50363-1:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 1: Cross-linked elastomeric insulating compounds | EN 50363-1:2005 |
| 85 | MKC | MKC EN 50363-10-1:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 10-1: Разни смеси за пластирање – Умрежен поливинил хлорид (XLPVC) (идентичен со EN 50363-10-1:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 10-1: Miscellaneous sheathing compounds - Cross-linked polyvinyl chloride (XLPVC) | EN 50363-10-1:2005 |
| 86 | MKC | MKC EN 50363-10-2:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 10-2: Разни смеси за пластирање – Термопластичен полиуретан (идентичен со EN 50363-10-2:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 10-2: Miscellaneous sheathing compounds - Thermoplastic polyurethane | EN 50363-10-2:2005 |
| 87 | MKC | MKC EN 50363-2-1:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 2-1: Смеси за пласти од умрежен еластомер (идентичен со EN 50363-2-1:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 2-1: Cross-linked elastomeric sheathing compounds | EN 50363-2-1:2005 |
| 88 | MKC | MKC EN 50363-2-2:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 2-2: Смеси за покривка од умрежен еластомер (идентичен со EN 50363-2-2:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 2-2: Cross-linked elastomeric covering compounds | EN 50363-2-2:2005 |
| 89 | MKC | MKC EN 50363-3:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 3: PVC смеси за изолација (идентичен со EN 50363-3:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 3: PVC insulating compounds | EN 50363-3:2005 |
| 90 | MKC | MKC EN 50363-4-1:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 4-1: PVC смеси за пласти (идентичен со EN 50363-4-1:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 4-1: PVC sheathing compounds | EN 50363-4-1:2005 |
| 91 | MKC | MKC EN 50363-4-2:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 4-2: PVC смеси за покривка (идентичен со EN 50363-4-2:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 4-2: PVC covering compounds | EN 50363-4-2:2005 |
| 92 | MKC | MKC EN 50363-5:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 5: Нехалогени смеси за умрежено изолирање (идентичен со EN 50363-5:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 5: Halogen-free, cross-linked insulating compounds | EN 50363-5:2005 |
| 93 | MKC | MKC EN 50363-6:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 6: Нехалогени смеси за умрежено пластирање (идентичен со EN 50363-6:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 6: Halogen-free, cross-linked sheathing compounds | EN 50363-6:2005 |
| 94 | MKC | MKC EN 50363-7:2007 | Материјали за изолација, пласти и покривка за нисконапонски енергетски кабли – Дел 7: Нехалогени термопластични смеси за изолирање (идентичен со EN 50363-7:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 7: Halogen-free, thermoplastic insulating compounds | EN 50363-7:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|---|-----------------------|
| 95 | MKC | MKC EN 50363-8:2007 | Материјали за изолација, плашт и покривка за нисконапонски енергетски кабли - Дел 8: Нехалогени термопластични смеси за пластирање (идентичен со EN 50363-8:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 8: Halogen-free, thermoplastic sheathing compounds | EN 50363-8:2005 |
| 96 | MKC | MKC EN 50363-9-1:2007 | Материјали за изолација, плашт и покривка за нисконапонски енергетски кабли - Дел 9-1: Разни смеси за изолирање - Умрежен поливинил хлорид (XLPVC) (идентичен со EN 50363-9-1:2005) Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables -- Part 9-1: Miscellaneous insulating compounds - Cross-linked polyvinyl chloride (XLPVC) | EN 50363-9-1:2005 |
| 97 | MKC | MKC EN 50364:2006 | Ограничување на изложеноста на луѓето на електромагнетни полиња, кои потекнуваат од уреди што работат во фреквенции опсег од 0 Hz до 10 GHz, а се користат за надзор на електронски артикли (EAS) и радиофреквентна идентификација (RFID) и за слична намена (идентичен со EN 50364:2001) Limitation of human exposure to electromagnetic fields from devices operating in the frequency range 0 Hz to 10 GHz, used in Electronic Article Surveillance (EAS), Radio Frequency Identification (RFID) and similar applications | EN 50364:2001 |
| 98 | MKC | MKC EN 50364:2010 | Ограничување на човечкото изложување на електромагнетни полиња од направи кои работат во фреквенционот подрачје од 0 до 300GHz, кое се употребува за Електронско набљудување на артикли (EAS), радиофреквентна идентификација (RFID) и слични апликации (идентичен со EN 50364:2010) Limitation of human exposure to electromagnetic fields from devices operating in the frequency range 0 Hz to 300 GHz, used in Electronic Article Surveillance (EAS), Radio Frequency Identification (RFID) and similar applications | EN 50364:2010 |
| 99 | MKC | MKC EN 50366:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Електромагнетни полиња – Методи на евалуација и мерење Household and similar electrical appliances - Electromagnetic fields - Methods for evaluation and measurement | EN 50366:2003 |
| 100 | A | MKC EN 50366:2006/A1: 2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Електромагнетни полиња - Методи на евалуација и мерење - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Electromagnetic fields - Methods for evaluation and measurement | EN 50366:2003/A1:2006 |
| 101 | MKC | MKC EN 50368:2006 | Шели за електрични инсталации (идентичен со EN 50368:2003) Cable cleats for electrical installations | EN 50368:2003 |
| 102 | MKC | MKC EN 50369:2008 | Заптитви пластирачки системи за кабел (идентичен со EN 50369:2005) Liquid tight sheathing systems for cable management | EN 50369:2005 |
| 103 | MKC | MKC EN 50371:2006 | Општи стандард за електронски и електрични апарати со мала моќност, со кој се утврдува усогласеноста со основните ограничувања за изложеност на луѓето на електромагнетни полиња (10 MHz - 300 GHz) – Население (идентичен со EN 50371:2002) Generic standard to demonstrate the compliance of low power electronic and electrical apparatus with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz - 300 GHz) - General public | EN 50371:2002 |
| 104 | MKC | MKC EN 50395:2007 | Електрични методи за испитување на нисконапонски енергетски кабли (идентичен со EN 50395:2005) Electrical test methods for low voltage energy cables | EN 50395:2005 |
| 105 | MKC | MKC EN 50396:2007 | Неелектрични методи за испитување на нисконапонски енергетски кабли (идентичен со EN 50396:2005) Non electrical test methods for low voltage energy cables | EN 50396:2005 |
| 106 | MKC | MKC EN 50406-1:2009 | Краен корисник на кабли со повеќе парици кои се користат во дигиталните телекомуникациски мрежи со голема брзина изразена во битови – Дел 1: Антенски кабли (идентичен со EN 50406-1:2004) End user multi-pair cables used in high bit rate telecommunication networks -- Part 1: Aerial cables | EN 50406-1:2004 |
| 107 | MKC | MKC EN 50406-2:2009 | Краен корисник на кабли со повеќе парици кои се користат во дигиталните телекомуникациски мрежи со голема брзина изразена во битови – Дел 2: Кабли поставени во цевка и во земја (идентичен со EN 50406-2:2004) End user multi-pair cables used in high bit rate telecommunication networks -- Part 2: Duct and buried cables | EN 50406-2:2004 |
| 108 | MKC | MKC EN 50407-1:2009 | Кабли со повеќе парици кои се користат во дигиталните телекомуникациски мрежи со голема брзина изразена во битови – Дел 1: Надворешни кабли (идентичен со EN 50407-1:2004) Multi-pair cables used in high bit rate digital access telecommunication networks - - Part 1: Outdoor cables | EN 50407-1:2004 |
| 109 | MKC | MKC EN 50425:2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Придружен стандард - Противпожарни склопки за надворешни и внатрешни знаци и светилки (идентичен со EN 50425:2008) Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Fireman's switches for exterior and interior signs and luminaires | EN 50425:2008 |
| 110 | MKC | MKC EN 50428:2007 | Склопки за домаќинствата и слични фиксни електрични уреди - Колатерален стандард - Склопки и соодветен прибор за употреба во домаќинствата и електронски системи во згради (HBES) Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005 |
| 111 | A | MKC EN 50428:2007/A1: 2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Придружен стандард - Склопки и соодветен прибор за примена во електронски системи за станови и згради (HBES) - Амандман 1 Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005/A1:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|---|
| 112 | A | MKC EN 50428:2007/A2: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Придружен стандард - Склопки и соодветен прибор за примена во електронски системи за станови и згради (HBES) Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005/A2:2009 |
| 113 | MKC | MKC EN 50441-1:2009 | Кабли за внатрешни трајни телекомуникациски инсталации - Дел 1: Неекранизирани кабли - Степен 1(идентичен со EN 50441-1:2006) Cables for indoor residential telecommunication installations -- Part 1: Unscreened cables - Grade 1 | EN 50441-1:2006 |
| 114 | MKC | MKC EN 50441-2:2009 | Кабли за внатрешни трајни телекомуникациски инсталации - Дел 2: Екранизирани кабли - Степен 2 (идентичен со EN 50441-2:2006) Cables for indoor residential telecommunication installations -- Part 2: Screened cables - Grade 2 | EN 50441-2:2006 |
| 115 | MKC | MKC EN 50441-3:2009 | Кабли за внатрешни трајни телекомуникациски инсталации - Дел 3: Екранизирани кабли - Степен 3 (идентичен со EN 50441-3:2006) Cables for indoor residential telecommunication installations -- Part 3: Screened cables - Grade 3 | EN 50441-3:2006 |
| 116 | MKC | MKC EN 50445:2009 | Фамилија на стандарди за производи за докажување на усогласеност на опремата за електроотпорно заварување, електролачно заварување и сродни процеси со основните ограничувања што се однесуваат на изложеност на луѓето на електромагнетни полинија (0 Hz-300 GHz) Product family standard to demonstrate compliance of equipment for resistance welding, arc welding and allied processes with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz) | EN 50445:2008 |
| 117 | MKC | MKC EN 50491-3:2010 | Генерални барања за електронски системи за згради и домови (HBES) и автоматски и контролни системи за (BACS) - Дел 3: Барања за електрична безбедност (идентичен со EN 50491-3:2009) General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) -- Part 3: Electrical safety requirements | EN 50491-3:2009 |
| 118 | MKC | MKC EN 50497:2009 | Препорачан метод на испитување за проценка на ризикот од излачување на пластификатор од PVC изолирани и пластитирани кабли (идентичен со EN 50497:2007) Recommended test method for assessment of the risk of plasticizer exudation from PVC insulated and sheathed cables | EN 50497:2007 |
| 119 | MKC | MKC EN 50520:2009 | Покривни облоги и покривни ленти за заштита и предупредувачки ознаки за локирање на закопани кабли или закопани спроводници кај подземни инсталации (идентичен со EN 50520:2009) Cover plates and cover tapes for the protection and location warning of buried cables or buried conduits in underground installations | EN 50520:2009 |
| 120 | MKC | MKC EN 60034-1:2006 | Ротирачки електрични машини - Дел 1: Номинални и погонски карактеристики (идентичен со EN 60034-1: 2004) Rotating electrical machines -- Part 1: Rating and performance | EN 60034-1:2004 |
| 121 | MKC | MKC EN 60034-1:2010 | Ротирачки електрични машини - Дел 1: Нормирање и перформанси (идентичен со EN 60034-1:2010) Rotating electrical machines - Part 1: Rating and performance | IEC 60034-1 Ed. 12.0 b; EN 60034-1:2010 |
| 122 | MKC | MKC EN 60034-11:2006 | Ротирачки електрични машини - Дел 11: Термичка заштита (идентичен со EN 60034-11:2004) Rotating electrical machines - Part 11: Thermal protection | IEC 60034-11 Ed. 2.0 b; EN 60034-11:2004 |
| 123 | MKC | MKC EN 60034-12:2006 | Ротирачки електрични машини - Дел 12: Карактеристики на пуштање во работа на еднобрзински трофазни кафезни индукциски мотори Rotating electrical machines - Part 12: Starting performance of single-speed three-phase cage induction motors | IEC 60034-12 Ed. 2.0 b; EN 60034-12:2002 |
| 124 | A | MKC EN 60034-12:2006/ A1: 2008 | Ротирачки електрични машини - Дел 12: Карактеристики на пуштање во работа на еднобрзински трофазни кафезни индукциски мотори (IEC 60034-12:2002/A1:2007) - Амандман 1 Amendment 1 - Rotating electrical machines - Part 12: Starting performance of single-speed three-phase cage induction motors | IEC 60034-12 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60034-12:2002/A1:2007 |
| 125 | MKC | MKC EN 60034-14:2006 | Ротирачки електрични машини - Дел 14: Механичко вибрирање на машини со висина на оската еднаква или повисока од 56 mm - Мерење, евалуација и граници на јачина на вибрациите (идентичен со EN 60034-14: 2004) Rotating electrical machines - Part 14: Mechanical vibration of certain machines with shaft heights 56 mm and higher - Measurement, evaluation and limits of vibration severity | IEC 60034-14 Ed. 3.0 b; EN 60034-14:2004 |
| 126 | A | MKC EN 60034-14:2006/ A1: 2008 | Ротирачки електрични машини - Дел 14: Механичко вибрирање на машини со висина на оската еднаква или повисока од 56 mm - Мерење, евалуација и граници на јачина на вибрациите (IEC 60034-14:2003/ A1:2007) - Амандман 1 Amendment 1 - Rotating electrical machines - Part 14: Mechanical vibration of certain machines with shaft heights 56 mm and higher - Measurement, evaluation and limits of vibration severity | IEC 60034-14 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60034-14:2004/A1:2007 |
| 127 | MKC | MKC EN 60034-5:2006 | Ротирачки електрични машини - Дел 5: Степени на заштита постигнати со интегрален дизајн на ротирачките електрични машини (код IP) - Класификација Rotating electrical machines - Part 5: Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines (IP code) - Classification | IEC 60034-5 Ed. 4.0 b; EN 60034-5:2001 |
| 128 | A | MKC EN 60034-5:2006/ A1: 2008 | Ротирачки електрични машини - Дел 5: Степени на заштита постигнати со интегрален дизајн на ротирачките електрични машини (код IP) - Класификација (IEC 60034-5:2000/ A1:2006) - Амандман 1 Amendment 1 - Rotating electrical machines - Part 5: Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines (IP code) - Classification | IEC 60034-5 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60034-5:2001/A1:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|--|---|
| 129 | MKC | MKC EN 60034-6:2006 | Ротациони електрични машини - Дел 6 : Методи на ладење (код IP) (идентичен со EN 60034-6:1993) Rotating electrical machines - Part 6: Methods of cooling (IEC Code) | IEC 60034-6 Ed. 2.0 b; EN 60034-6:1993 |
| 130 | MKC | MKC EN 60034-7:2006 | Ротирачки електрични машини – Дел 7: Класификација на типови конструкции, монтажа и позиција на приклучна кутија (код IM) Rotating electrical machines - Part 7: Classification of types of constructions and mounting arrangements (IM Code) | IEC 60034-7 Ed. 2.0 b; EN 60034-7:1993 |
| 131 | A | MKC EN 60034-7:2006/ A1: 2006 | Ротирачки електрични машини – Дел 7: Класификација на типови конструкции, монтажа и позиција на приклучна кутија (код IM) Amendment 1 - Rotating electrical machines - Part 7: Classification of types of constructions and mounting arrangements (IM Code) | IEC 60034-7 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60034-7:1993/A1:2001 |
| 132 | MKC | MKC EN 60034-8:2008 | Ротирачки електрични машини - Дел 8: Означување краеви на намотки и насока на вртење (идентичен со EN 60034-8:2007) Rotating electrical machines - Part 8: Terminal markings and direction of rotation | IEC 60034-8 Ed. 3.0 b; EN 60034-8:2007 |
| 133 | MKC | MKC EN 60034-9:2006 | Ротациони електрични машини - Дел 9 - Ограничувања на бучавата Rotating electrical machines - Part 9: Noise limits | IEC 60034-9 Ed. 4.0 b; EN 60034-9:2005 |
| 134 | A | MKC EN 60034-9:2006/ A1: 2008 | Ротациони електрични машини - Дел 9 - Ограничувања на бучавата (IEC 60034-5:2003/ A1:2007) - Амандман 1 Amendment 1 - Rotating electrical machines - Part 9: Noise limits | IEC 60034-9 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60034-9:2005/A1:2007 |
| 135 | MKC | MKC EN 60051-1:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 1: Дефиниции и општи барања, заеднички за сите делови (идентичен со EN 60051-1:1998) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories - Part 1: Definitions and general requirements common to all parts | IEC 60051-1 Ed. 5.0 b; EN 60051-1:1998 |
| 136 | MKC | MKC EN 60051-2:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 2: Посебни барања за амперметри и волтметри (идентичен со EN 60051-2:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 2: Special requirements for ammeters and voltmeters | IEC 60051-2 Ed. 4.0 b; EN 60051-2:1989 |
| 137 | MKC | MKC EN 60051-3:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 3: Посебни барања за ватметри и вариометри Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 3: Special requirements for wattmeters and varmeters | IEC 60051-3 Ed. 4.0 b; EN 60051-3:1989 |
| 138 | A | MKC EN 60051-3:2006/A1: 2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 3: Посебни барања за ватметри и вариометри Amendment 1 - Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 3: Special requirements for wattmeters and varmeters | IEC 60051-3 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60051-3:1989/A1:1995 |
| 139 | MKC | MKC EN 60051-4:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 4: Посебни барања за уреди за мерење фреквенција (идентичен со EN 60051-4:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 4: Special requirements for frequency meters | IEC 60051-4 Ed. 4.0 b; EN 60051-4:1989 |
| 140 | MKC | MKC EN 60051-5:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 5: Посебни барања за фазометри, мерачи на фактор на мокност и синхроскоп (идентичен со EN 60051-5:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 5: Special requirements for phase meters, power factor meters and synchrosopes | IEC 60051-5 Ed. 4.0 b; EN 60051-5:1989 |
| 141 | MKC | MKC EN 60051-6:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 6: Посебни барања за омометри и инструменти за мерење проводнос (идентичен со EN 60051-6:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 6: Special requirements for ohmmeters (impedance meters) and conductance meters | IEC 60051-6 Ed. 4.0 b; EN 60051-6:1989 |
| 142 | MKC | MKC EN 60051-7:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 7: Посебни барања за повеќефункцијски инструменти (идентичен со EN 60051-7:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 7: Special requirements for multi-function instruments | IEC 60051-7 Ed. 4.0 b; EN 60051-7:1989 |
| 143 | MKC | MKC EN 60051-8:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 8: Посебни барања за прибор (идентичен со EN 60051-8:1989) Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 8: Special requirements for accessories | IEC 60051-8 Ed. 4.0 b; EN 60051-8:1989 |
| 144 | MKC | MKC EN 60051-9:2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 9: Препорачливи методи на тестирање Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 9: Recommended test methods | IEC 60051-9 Ed. 4.0 b; EN 60051-9:1989 |
| 145 | A | MKC EN 60051-9:2006/A1: 2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 9:Препорачливи методи на тестирање Amendment 1 - Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 9: Recommended test methods | IEC 60051-9 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60051-9:1989/A1:1995 |
| 146 | A | MKC EN 60051-9:2006/A2: 2006 | Аналогни електрични мерни инструменти за директно мерење и нивен прибор – Дел 9:Препорачливи методи на тестирање Amendment 2 – Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories. Part 9: Recommended test methods | IEC 60051-9 Amd.2 Ed. 4.0 b; EN 60051-9:1989/A2:1995 |
| 147 | MKC | MKC EN 60061-1:2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 1: Приклучоци за светилки Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 1: Lamp caps | IEC 60061-1 Ed. 3.0 b; EN 60061-1:1993 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|--|--|
| 243 | A | MKC EN 60061-4:2006/A1: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Second supplement - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4B Ed. 1.0 b; IEC 60061-4A Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A1:1995 |
| 244 | A | MKC EN 60061-4:2006/A10: 2009 | Приклучоци и држачи за светилки заедно со стандардните мерки за контрола на меѓусебната заменливост и безбедност - Дел 4: Упатства и општи информации – Амандман 10 Amendment 10 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.10 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A10:2006 |
| 245 | A | MKC EN 60061-4:2006/A11: 2009 | Приклучоци и држачи за светилки заедно со стандардните мерки за контрола на меѓусебната заменливост и безбедност - Дел 4: Упатства и општи информации – Амандман 11 Amendment 11 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.11 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A11:2007 |
| 246 | A | MKC EN 60061-4:2006/A12: 2010 | Капи и држачи за светилки заедно со мерачи за контрола на меѓусебната заменливост и безбедност - Дел 4: Упатства и општи информации - Амандман 12 Amendment 12 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.12 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A12:2009 |
| 247 | A | MKC EN 60061-4:2006/A2: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Third supplement - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4C Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A2:1995 |
| 248 | A | MKC EN 60061-4:2006/A3: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Fourth supplement - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4D Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A3:1995 |
| 249 | A | MKC EN 60061-4:2006/A5: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Fourth supplement - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4D Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A5:1998 |
| 250 | A | MKC EN 60061-4:2006/A6: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Amendment 6 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.6 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A6:2000 |
| 251 | A | MKC EN 60061-4:2006/A7: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Amendment 7 – Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.7 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A7:2001 |
| 252 | A | MKC EN 60061-4:2006/A8: 2006 | Приклучоци и држачи за светилки со мерки за ограничување на употребата на разни светилки и нивна безбедност – Дел 4: Упатства и општи информации Amendment 8 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.8 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A8:2003 |
| 253 | A | MKC EN 60061-4:2006/A9: 2006 | Капи и држачи за светилки заедно со мерачи за контрола на меѓусебната разменливост и безбедност - Дел 4: Упатства и општи информации - Амандман 9 Amendment 9 - Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 4: Guidelines and general information | IEC 60061-4 Amd.9 Ed. 1.0 b; EN 60061-4:1992/A9:2005 |
| 254 | MKC | MKC EN 60065:2006 | Аудио, видео и слични електронски апарати – Барања за безбедност (идентичен со EN 60065:2002) Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | IEC 60065 Ed. 7.0 b; EN 60065:2002 |
| 255 | A | MKC EN 60065:2006/A1: 2008 | Аудио, видео и слични електронски апарати - Барања за безбедност - Амандман 1 Amendment 1 - Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | IEC 60065 Amd.1 Ed. 7.0 b; EN 60065:2002/A1:2006 |
| 256 | A | MKC EN 60065:2006/A11: 2010 | Аудио, видео и слични електронски апарати - Барања за безбедност Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | EN 60065:2002/A11:2008 |
| 257 | A | MKC EN 60065:2006/A2: 2010 | Аудио, видео и слични електронски апарати - Барања за безбедност Амандман 2 Amendment 2 - Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | IEC 60065 Amd.2 Ed. 7.0 b; EN 60065:2002/A2:2010 |
| 258 | A | MKC EN 60065:2006/A12: 2011 | Аудио, видео и слични електронски апарати – Барања за безбедност Амандман 12 Amendment 12 - Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | EN 60065:2002/A12:2011 |
| 259 | MKC | MKC EN 60110-1: 2006 | Енергетски кондензатори за постројки за индукциско затревање – Дел 1: Општо (идентичен со EN 60110-1:1998) Power capacitors for induction heating installations - Part 1: General | IEC 60110-1 Ed. 1.0 b; EN 60110-1:1998 |
| 260 | MKC | MKC EN 60127-1:2008 | Минијатурни осигурувачи - Дел 1: Дефиниции за минијатурни осигурувачи и општи барања за топливи вметоци за минијатурните осигурувачи (IEC 60127-1:2006) (идентичен со EN 60127-1:2006) Miniature fuses - Part 1: Definitions for miniature fuses and general requirements for miniature fuse-links | IEC 60127-1 Ed. 2.0 en; EN 60127-1:2006 |
| 261 | MKC | MKC EN 60127-2:2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 2: Топливи вметоци за минијатурни осигурувачи Miniature fuses - Part 2: Cartridge fuse-links | IEC 60127-2 Ed. 2.0 b; EN 60127-2:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|---|--|
| 262 | A | MKC EN 60127-2:2006/A1: 2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 2: Топливи вметоци за минијатурни осигурувачи Amendment 1 - Miniature fuses - Part 2: Cartridge fuse-links | IEC 60127-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60127-2:2003/A1:2003 |
| 263 | A | MKC EN 60127-2:2006/A2: 2010 | Минијатурни осигурувачи - Дел 2: Топливи влошки за минијатурни осигурувачи - Амандман 2 Amendment 2 - Miniature fuses - Part 2: Cartridge fuse-links | IEC 60127-2 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60127-2:2003/A2:2010 |
| 264 | MKC | MKC EN 60127-3: 2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 3: Екстраминијатурни топливи вметоци Miniature fuses - Part 3: Sub-miniature fuse-links | IEC 60127-3 Ed. 2.0 b; EN 60127-3:1996 |
| 265 | A | MKC EN 60127-3:2006/A2: 2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 3: Екстраминијатурни топливи вметоци Amendment 2 - Miniature fuses - Part 3: Sub-miniature fuse-links | IEC 60127-3 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60127-3:1996/A2:2003 |
| 266 | MKC | MKC EN 60127-4:2006 | Минијатурни осигурувачи - Дел 4: Универзални модуларни (замениливи) делови на осигурувачи Miniature fuses - Part 4: Universal modular fuse-links (UMF) - Through-hole and surface mount types | IEC 60127-4 Ed. 3.0 b; EN 60127-4:2005 |
| 267 | A | MKC EN 60127-4:2006/A1: 2010 | Минијатурни осигурувачи – Дел 4: Универзални модуларни делови на осигурувачи – Типови за површинска и монтажа во отвор (идентичен со EN 60127-4:2005/A1:2009) Amendment 1 - Miniature fuses - Part 4: Universal modular fuse-links (UMF) - Through-hole and surface mount types | IEC 60127-4 Amd.1 Ed. 3.0 en; EN 60127-4:2005/A1:2009 |
| 268 | MKC | MKC EN 60127-6:2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 6: Држачи за минијатурни осигурувачи со топливи вметоци Miniature fuses - Part 6: Fuse-holders for miniature cartridge fuse-links | IEC 60127-6 Ed. 1.0 b; EN 60127-6:1994 |
| 269 | A | MKC EN 60127-6:2006/A1: 2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 6: Држачи за минијатурни осигурувачи со топливи вметоци Amendment 1 - Miniature fuses - Part 6: Fuse-holders for miniature cartridge fuse-links | IEC 60127-6 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60127-6:1994/A1:1996 |
| 270 | A | MKC EN 60127-6:2006/A2: 2006 | Минијатурни осигурувачи – Дел 6: Држачи за минијатурни осигурувачи со топливи вметоци Amendment 2 - Miniature fuses - Part 6: Fuse-holders for miniature cartridge fuse-links | IEC 60127-6 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60127-6:1994/A2:2003 |
| 271 | MKC | MKC EN 60143-2:2006 | Сериски кондензатори за енергетски системи – Дел 2: Защитна опрема за група сериски кондензатори (идентичен со EN 60143-2:1994) Series capacitors for power systems - Part 2: Protective equipment for series capacitor banks | IEC 60143-2 Ed. 1.0 b; EN 60143-2:1994 |
| 272 | MKC | MKC EN 60155:2006 | Биметални стартери за флуоресцентни светилки Glow-starters for fluorescent lamps | IEC 60155 Ed. 4.0 b; EN 60155:1995 |
| 273 | A | MKC EN 60155:2006/A1: 2006 | Биметални стартери за флуоресцентни светилки Amendment 1 - Glow-starters for fluorescent lamps | IEC 60155 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60155:1995/A1:1995 |
| 274 | A | MKC EN 60155:2006/A2: 2008 | Биметални стартери за флуоресцентни светилки (IEC 60155:1993/ A2:2006) - Амандман 2 Amendment 2 - Glow-starters for fluorescent lamps | IEC 60155 Amd.2 Ed. 4.0 b; EN 60155:1995/A2:2007 |
| 275 | MKC | MKC EN 60204-1:2009 | Безбедност на машините - Електрична опрема на машините - Дел 1: Општи барања (IEC 60204-1:2005 (Modified)) Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements | IEC 60204-1 Ed. 5.0 b; EN 60204-1:2006 |
| 276 | A | MKC EN 60204-1:2009/A1: 2011 | Безбедност на машините – Електрична опрема на машините – Дел 1: Општи барања Amendment 1 - Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements | IEC 60204-1 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60204-1:2006/A1:2009 |
| 277 | MKC | MKC EN 60215:2006 | Барања за безбедност на радиопреносна опрема Safety requirements for radio transmitting equipment | IEC 60215 Ed. 3.0 en_d; EN 60215:1989 |
| 278 | A | MKC EN 60215:2006/A1: 2006 | Барања за безбедност на радиопреносна опрема Safety requirements for radio transmitting equipment | EN 60215:1989/A1:1992 |
| 279 | A | MKC EN 60215:2006/A2: 2006 | Барања за безбедност на радиопреносна опрема Amendment 2 - Safety requirements for radio transmitting equipment | IEC 60215 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60215:1989/A2:1994 |
| 280 | MKC | MKC EN 60228:2007 | Проводници на изолирани кабли (IEC 60228:2004, модификуван) (идентичен со EN 60228:2005) Conductors of insulated cables | IEC 60228 Ed. 3.0 b; EN 60228:2005 |
| 281 | MKC | MKC EN 60238:2006 | Држачи за светилки со Едисонова завртка (идентичен со EN 60238: 2004) Edison screw lampholders | IEC 60238 Ed. 8.0 b; EN 60238:2004 |
| 282 | A | MKC EN 60238:2006/A1: 2009 | Држачи за светилки со Едисонова завртка – Амандман 1 Amendment 1 - Edison screw lampholders | IEC 60238 Amd.1 Ed. 8.0 b; EN 60238:2004/A1:2008 |
| 283 | MKC | MKC EN 60252-1:2006 | Кондензатори за мотори со наизменична струја – Дел 1: Општо Изведба, испитување и номинална вредност – Барања за безбедност – Guide за поставување и користење (идентичен со EN 60252-1:2001) AC motor capacitors -- Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation | EN 60252-1:2001 |
| 284 | MKC | MKC EN 60252-1:2011 | Кондензатори за мотори со наизменична струја - Дел 1: Општо - Изведба, испитување и номинална вредност - Барања за безбедност - Упатство за поставување и користење (идентичен со EN 60252-1:2011) AC motor capacitors - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guidance for installation and operation | IEC 60252-1 Ed. 2.0 b; EN 60252-1:2011 |
| 285 | MKC | MKC EN 60252-2:2006 | Кондензатори за мотори со наизменична струја – Дел 2: Кондензатори за стартирање мотори (идентичен со EN 60252-2:2003) AC motor capacitors -- Part 2: Motor start capacitors | EN 60252-2:2003 |
| 286 | MKC | MKC EN 60252-2:2011 | Кондензатори за мотори со наизменична струја - Дел 2: Кондензатори за стартирање мотори (идентичен со EN 60252-2:2011) AC motor capacitors - Part 2: Motor start capacitors | IEC 60252-2 Ed. 2.0 b; EN 60252-2:2011 |
| 287 | MKC | MKC EN 60255-27:2009 | Мерни реле и заштитна опрема - Дел 27: Безбедносни барања за производите (идентичен со EN 60255-27:2005) Measuring relays and protection equipment - Part 27: Product safety requirements | IEC 60255-27 Ed. 1.0 b; EN 60255-27:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|--|---|
| 288 | MKC | MKC EN 60255-5:2006 | Електрични релеи – Дел 5: Усогласување на изолацијата за мерните релеи и на заштитната опрема – Барања и испитувања (идентичен со EN 60255-5:2001) Electrical Relays - Part 5: Insulation coordination for measuring relays and protection equipment - Requirements and tests | IEC 60255-5 Ed. 2.0 b; EN 60255-5:2001 |
| 289 | MKC | MKC EN 60269-1:2008 | Нисконапонски осигурувачи - Дел 1: Општи барања (IEC 60269-1:2006) Low-voltage fuses - Part 1: General requirements | IEC 60269-1 Ed. 4.0 en_d; EN 60269-1:2007 |
| 290 | A | MKC EN 60269-1:2008/A1: 2010 | Нисконапонски осигурувачи - Дел 1: Општи барања Amendment 1 - Low-voltage fuses - Part 1: General requirements | IEC 60269-1 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60269-1:2007/A1:2009 |
| 291 | MKC | MKC EN 60269-4:2008 | Нисконапонски осигурувачи - Дел 4: Дополнителни барања за топливи вметоци за заштита на полуспроводнички компоненти (IEC 60269-4:2006) (идентичен со EN 60269-4:2007) Low-voltage fuses -- Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices | EN 60269-4:2007 |
| 292 | MKC | MKC EN 60269-4:2010 | Нисконапонски осигурувачи - Дел 4: Дополнителни барања за топливи вметоци за заштита на полуспроводнички уреди (идентичен со EN 60269-4:2009) Low-voltage fuses - Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices | IEC 60269-4 Ed. 5.0 b; EN 60269-4:2009 |
| 293 | MKC | MKC EN 60309-1:2006 | Вклучници, приклучници и споен прибор за индустриска намена – Дел 1: Општи барања Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 1: General requirements | IEC 60309-1 Ed. 4.0 b; EN 60309-1:1999 |
| 294 | A | MKC EN 60309-1:2006/A1: 2008 | Вклучници, приклучници и споен прибор за индустриска намена – Дел 1: Општи барања (IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Модификуван)) Амандман 1 Amendment 1 - Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 1: General requirements | IEC 60309-1 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60309-1:1999/A1:2007 |
| 295 | MKC | MKC EN 60309-2:2006 | Вклучници, приклучници и споен прибор за индустриска намена – Дел 2: Барања за усогласеност на димензиите на шилците и на контактните цевчиња Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories | IEC 60309-2 Ed. 4.1 b; EN 60309-2:1999 |
| 296 | A | MKC EN 60309-2:2006/A1: 2008 | Вклучници, приклучници и споен прибор за индустриска намена – Дел 2: Барања за усогласеност на димензиите на шилците и на контактните цевчиња (IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Модификуван)) Амандман 1 Amendment 1 - Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories | IEC 60309-2 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60309-2:1999/A1:2007 |
| 297 | MKC | MKC EN 60309-4:2008 | Вклучници, приклучници и споен прибор за индустриска намена – Дел 4: Прекинувачки приклучници и конектори со или без спојка со заклуччување (идентичен со EN 60309-4:2007) Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 4: Switched socket-outlets and connectors with or without interlock | IEC 60309-4 Ed. 1.0 b; EN 60309-4:2007 |
| 298 | MKC | MKC EN 60320-1:2006 | Приклучен прибор за апарати за домаќинство и за слична општа намена – Дел 1: Општи барања Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 1: General requirements | IEC 60320-1 Ed. 2.0 b; EN 60320-1:2001 |
| 299 | A | MKC EN 60320-1:2006/A1: 2009 | Приклучници за апарати наменети за домаќинства и слично - Дел 1: Општи барања - Амандман 1 Amendment 1 - Appliances couplers for household and similar general purposes - Part 1: General requirements | IEC 60320-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60320-1:2001/A1:2007 |
| 300 | MKC | MKC EN 60320-2-1:2006 | Приклучен прибор за апарати за домаќинство и за слична општа намена – Дел 2-1: Приклучен прибор за машини за шиење (идентичен со EN 60320-2-1:2000) Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-1: Sewing machine couplers | IEC 60320-2-1 Ed. 2.0 b; EN 60320-2-1:2000 |
| 301 | MKC | MKC EN 60320-2-2:2006 | Приклучен прибор за апарати за домаќинство и за слична општа намена – Дел 2-2: Меѓуприклучен (споен) прибор за домаќинство и слична опрема (идентичен со EN 60320-2-2:1998) Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-2: Interconnection couplers for household and similar equipment | IEC 60320-2-2 Ed. 2.0 b; EN 60320-2-2:1998 |
| 302 | MKC | MKC EN 60320-2-4:2007 | Приклучен прибор за апарати за домаќинство и за слична општа намена – Дел 2-4: Спојници за апарати во зависност од ангажираната мокност (IEC 60320-2-4:2005) Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-4: Couplers dependent on appliance weight for engagement | IEC 60320-2-4 Ed. 1.0 b; EN 60320-2-4:2006 |
| 303 | A | MKC EN 60320-2-4:2007/A1: 2010 | Спојници за апарати за применета во домаќинства и слична општа намена - Дел 2-4: Спојници за апарати во зависност од тежината на апаратот - Амандман 1 Amendment 1 - Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-4: Couplers dependent on appliance weight for engagement | IEC 60320-2-4 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60320-2-4:2006/A1:2009 |
| 304 | MKC | MKC EN 60332-1-1:2007 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 1-1: Испитување на вертикално ширење на пламен за единично изолирана жица или кабел - Апарати (IEC 60332-1-1:2004) (идентичен со EN 60332-1-1:2004) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-1: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Apparatus | IEC 60332-1-1 Ed. 1.0 b; EN 60332-1-1:2004 |
| 305 | MKC | MKC EN 60332-1-2:2007 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 1-2: Испитување на вертикално ширење на пламен за единично изолирана жица или кабел - Процедура за претходно измешан пламен со мокност од 1 kW (IEC 60332-1-2:2004) (идентичен со EN 60332-1-2:2004) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame | IEC 60332-1-2 Ed. 1.0 b; EN 60332-1-2:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|--|---|
| 306 | MKC | MKC EN 60332-1-3:2007 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 1-3: Испитување на вертикално ширење на пламен за единично изолирана жица или кабел - Процедура за одредување деличина / честички од пламен (IEC 60332-1-3:2004) (идентичен со EN 60332-1-3:2) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-3: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for determination of flaming droplets/particles | IEC 60332-1-3 Ed. 1.0 b; EN 60332-1-3:2004 |
| 307 | MKC | MKC EN 60332-2-1:2007 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 2-1: Испитување на вертикално ширење на пламен на единично парче на изолирана жица или кабел - Апарати (IEC 60332-2-1:2004) (идентичен со EN 60332-2-1:2004) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 2-1: Test for vertical flame propagation for a single small insulated wire or cable - Apparatus | IEC 60332-2-1 Ed. 1.0 b; EN 60332-2-1:2004 |
| 308 | MKC | MKC EN 60332-2-2:2007 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 2-2: Испитување на вертикално ширење на пламен на единично парче на изолирана жица или кабел - Процедура за дифузен пламен (IEC 60332-2-2:2004) (идентичен со EN 60332-2-2:2004) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 2-2: Test for vertical flame propagation for a single small insulated wire or cable - Procedure for diffusion flame | IEC 60332-2-2 Ed. 1.0 b; EN 60332-2-2:2004 |
| 309 | MKC | MKC EN 60332-3-21:2009 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 3-21: Испитување на вертикално ширење на пламенот кај вертикално-монтираниите спонови од жили или кабли - Категорија A F/R (идентичен со EN 60332-3-21:2009) Tests on electric cables under fire conditions - Part 3-21: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Category A F/R | IEC 60332-3-21 Ed. 1.0 b; EN 60332-3-21:2009 |
| 310 | MKC | MKC EN 60332-3-22:2009 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 3-22: Испитување на вертикално ширење на пламенот кај вертикално-монтираниите спонови од жили или кабли - Категорија A (идентичен со EN 60332-3-22:2009) Tests on electric cables under fire conditions - Part 3-22: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Category A | IEC 60332-3-22 Ed. 1.0 b; EN 60332-3-22:2009 |
| 311 | MKC | MKC EN 60332-3-23:2009 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 3-23: Испитување на вертикално ширење на пламенот кај вертикално-монтираниите спонови од жили или кабли - Категорија B (идентичен со EN 60332-3-23:2009) Tests on electric cables under fire conditions - Part 3-23: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Category B | IEC 60332-3-23 Ed. 1.0 b; EN 60332-3-23:2009 |
| 312 | MKC | MKC EN 60332-3-24:2009 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 3-24: Испитување на вертикално ширење на пламенот кај вертикално-монтираниите спонови од жили или кабли - Категорија C (идентичен со EN 60332-3-24:2009) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 3-24: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Category C | IEC 60332-3-24 Ed. 1.1 b; EN 60332-3-24:2009 |
| 313 | MKC | MKC EN 60332-3-25:2009 | Испитување на електрични и оптички кабли во услови на пожар - Дел 3-25: Испитување на вертикално ширење на пламенот кај вертикално-монтираниите спонови од жили или кабли - Категорија D (идентичен со EN 60332-3-25:2009) Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 3-25: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Category D | IEC 60332-3-25 Ed. 1.1 b; EN 60332-3-25:2009 |
| 314 | MKC | MKC EN 60335-1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1: 2001 модификуван) (идентичен со EN 60335-1:2002) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002 |
| 315 | MKC | MKC EN 60335-1:2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) (идентичен со EN 60335-1:1994) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994 |
| 316 | A | MKC EN 60335-1:2006/A1: 2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1: 2001 модификуван) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A1:2004 |
| 317 | A | MKC EN 60335-1:2006/A1: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A1:1996 |
| 318 | A | MKC EN 60335-1:2006/A11: 2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:2001 модификуван) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A11:2004 |
| 319 | A | MKC EN 60335-1:2006/A11: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A11:1995 |
| 320 | A | MKC EN 60335-1:2006/A12: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A12:1996 |
| 321 | A | MKC EN 60335-1:2006/A12: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати-Дел 1: Општи барања - Амандман 12 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A12:2006 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------------|--|---|
| 322 | A | MKC EN 60335-1:2006/A13: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A13:1998 |
| 323 | A | MKC EN 60335-1:2006/A13: 2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60335-1:2002/A13:2008) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A13:2008 |
| 324 | A | MKC EN 60335-1:2006/A14: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A14:1998 |
| 325 | A | MKC EN 60335-1:2006/A14: 2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 1: Општи барања Амандман 14 (идентичен со EN 60335-1:2002/A14:2010) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A14:2010 |
| 326 | A | MKC EN 60335-1:2006/A15: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A15:2000 |
| 327 | A | MKC EN 60335-1:2006/A16: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A16:2001 |
| 328 | A | MKC EN 60335-1:2006/A2: 2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати – Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1:1991 модификуван) Safety of household and similar electrical appliances -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:1994/A2:2000 |
| 329 | A | MKC EN 60335-1:2006/A2: 2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 1: Општи барања (IEC 60335-1: 2001 модификуван) (IEC 60335-1:2001/A2:2006) Амандман 2 (идентичен со EN 60335-1:2002/A2:2006) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60335-1:2002/A2:2006 |
| 330 | MKC | MKC EN 60335-2-10:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-10: Посебни барања за машини за суво и влажно чистење подови (идентичен со EN 60335-2-10:2003) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-10: Particular requirements for floor treatment machines and wet scrubbing machines | IEC 60335-2-10 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-10:2003 |
| 331 | A | MKC EN 60335-2-10:2006/ A1: 2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-10: Посебни барања за машини за суво и влажно чистење подови - Амандман 1 (идентичен со EN 60335-2-10:2003/A1:2008) Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-10: Particular requirements for floor treatment machines and wet scrubbing machines | IEC 60335-2-10 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-10:2003/A1:2008 |
| 332 | MKC | MKC EN 60335-2-101:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-101: Посебни барања за испарувачи Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-101: Particular requirements for vaporizers | IEC 60335-2-101 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-101:2002 |
| 333 | A | MKC EN 60335-2-101:2006/ A1: 2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-101: Посебни барања за испарувачи -Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-101: Particular requirements for vaporizers | IEC 60335-2-101 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-101:2002/A1:2008 |
| 334 | MKC | MKC EN 60335-2-102:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-102: Посебни барања за апарати на гас, нафта и цврсто гориво кои имаат електрични приклучоци (IEC 60335-2-102:2004 (Модификуван)) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections | IEC 60335-2-102 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-102:2006 |
| 335 | A | MKC EN 60335-2-102:2008/ A1:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-102: Посебни барања за печки на гас, масло и цврсто гориво кои имаат електрично поврзување Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections | IEC 60335-2-102 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-102:2006/A1:2010 |
| 336 | MKC | MKC EN 60335-2-105:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-105: Посебни барања за повеќенаменски кабини за туширање Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets | IEC 60335-2-105 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-105:2005 |
| 337 | A | MKC EN 60335-2-105:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-105: Посебни барања за повеќенаменски кабини за туширање - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets | IEC 60335-2-105 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-105:2005/A1:2008 |
| 338 | A | MKC EN 60335-2-105:2006/ A1:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-105: Посебни барања за мултифункционални кабини за туширање Versión Oficial en Español - Modificación 1 - Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-105: Requisitos particulares para cabinas de ducha multifunción. (IEC 60335-2-105:2004). IEC 60335-2-105 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-105:2005/A1:2010 | IEC 60335-2-105 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-105:2005/A1:2010 |
| 339 | MKC | MKC EN 60335-2-106:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-106: Посебни барања за грежни килими и за грежни тела за затоплување на просторија поставени под подвижни подни покривки (IEC 60335-2-106:2007) (идентичен со EN 60335-2-106:2007) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-106: Particular requirements for heated carpets and for heating units for room heating installed under removable floor coverings | IEC 60335-2-106 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-106:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|--|
| 340 | MKC | MKC EN 60335-2-108:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-108: Посебни барања за електролизери (идентичен со EN 60335-2-108:2008) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-108: Particular requirements for electrolyzers | IEC 60335-2-108 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-108:2008 |
| 341 | MKC | MKC EN 60335-2-109:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-109: Посебни барања за апаратите за третирање вода со УВ-зраци (идентичен со EN 60335-2-109:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-109: Particular requirements for UV radiation water treatment appliances | IEC 60335-2-109 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-109:2010 |
| 342 | MKC | MKC EN 60335-2-11:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-11: Посебни барања за машини за сушење алишта Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers | EN 60335-2-11:2003 |
| 343 | A | MKC EN 60335-2-11:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-11: Посебни барања за машини за сушење алишта Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers | EN 60335-2-11:2003/A1:2004 |
| 344 | A | MKC EN 60335-2-11:2006/A11:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-11: Посебни барања за сушилници за веш Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers | EN 60335-2-11:2003/A11 :2008 |
| 345 | A | MKC EN 60335-2-11:2006/A2:2008 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-11: Посебни барања за машини за сушење алишта (IEC 60335-2-11:2002/A2:2006) Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers | EN 60335-2-11:2003/A2: 2006 |
| 346 | MKC | MKC EN 60335-2-11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-11: Посебни барања за сушилки со барабан (идентичен со EN 60335-2-11:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers | IEC 60335-2-11 Ed. 7.0 b; EN 60335-2-11:2010 |
| 347 | MKC | MKC EN 60335-2-12:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-12: Посебни барања за пласти за затоплување и за слични апарати Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-12: Particular requirements for warming plates and similar appliances | IEC 60335-2-12 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-12:2003 |
| 348 | A | MKC EN 60335-2-12:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-12: Посебни барања за грежни плочи и за слични апарати - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-12: Particular requirements for warming plates and similar appliances | IEC 60335-2-12 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-12:2003/A1: 2008 |
| 349 | MKC | MKC EN 60335-2-13:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-13: Посебни барања за фритези, тави за пржење и слични апарати Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-13: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances | EN 60335-2-13:2003 |
| 350 | A | MKC EN 60335-2-13:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-13: Посебни барања за фритези, тави за пржење и слични апарати (идентичен со EN 60335-2-13:2003/A1:2004) - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-13: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances | EN 60335-2-13:2003/A1: 2004 |
| 351 | A | MKC EN 60335-2-13:2006/A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-13: Посебни барања за фритези, тави за пржење и слични апарати - Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-13: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances | EN 60335-2-13:2003/A2: 2008 |
| 352 | MKC | MKC EN 60335-2-13:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-13: Посебни барања за фритези, тави за печење и слични уреди (идентичен со EN 60335-2-13:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-13: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances | IEC 60335-2-13 Ed. 6.0 en; EN 60335-2-13:2010 |
| 353 | MKC | MKC EN 60335-2-14:2008 | Апарати за домаќинство и слични апарати (IEC 60335-2-14:2002 (Модификуван)) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines | IEC 60335-2-14 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-14:2006 |
| 354 | A | MKC EN 60335-2-14:2008/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-14 : Посебни барања за кујнски апарати - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines | IEC 60335-2-14 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-14:2006/A1: 2008 |
| 355 | MKC | MKC EN 60335-2-15:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-15 : Посебни барања за апарати за греење течности (идентичен со EN 60335-2-15:2002) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids | IEC 60335-2-15 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-15:2002 |
| 356 | A | MKC EN 60335-2-15:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати- Безбедност- Дел 2-15: Посебни барања за апарати за греење течности - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids | EN 60335-2-15:2002/A1:2005 |
| 357 | A | MKC EN 60335-2-15:2006/A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-15 : Посебни барања за апарати за греење течности - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids | IEC 60335-2-15 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-15:2002/A2: 2008 |
| 358 | MKC | MKC EN 60335-2-16:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2: Посебни барања за дробилки на отпадоци од храна Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-16: Particular requirements for food waste disposers | IEC 60335-2-16 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-16:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|---|---|
| 359 | A | MKC EN 60335-2-16:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2: Посебни барања за дробилки на отпадоци од храна - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-16: Particular requirements for food waste disposers | IEC 60335-2-16 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-16:2003/A1: 2008 |
| 360 | MKC | MKC EN 60335-2-17:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2: Посебни барања за покривачи, перници и слични флексибилни апарати за затревање (идентичен со EN 60335-2-17:2002) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-17: Particular requirements for blankets, pads and similar flexible heating appliances | IEC 60335-2-17 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-17:2002 |
| 361 | A | MKC EN 60335-2-17:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2: Посебни барања за покривачи, перници и слични флексибилни апарати за затревање (IEC 60335-2-17:2002/A1:2006) Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-17: Particular requirements for blankets, pads, clothing and similar flexible heating appliances | EN 60335-2-17:2002/A1: 2006 |
| 362 | A | MKC EN 60335-2-17:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-17: Посебни барања за кешиња, перници, облека и слични флексибилни електрични апарати Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-17: Particular requirements for blankets, pads, clothing and similar flexible heating appliances | EN 60335-2-17:2002/A2: 2009 |
| 363 | MKC | MKC EN 60335-2-2:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-2: Посебни барања за правосмукалки и апарати за вукување вода Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances | EN 60335-2-2:2003 |
| 364 | A | MKC EN 60335-2-2:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-2: Посебни барања за правосмукалки и апарати за чистење со водено вишумкување (Идентичен со EN 60335-2-2:2003/A1:2004) - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances | EN 60335-2-2:2003/A1:2004 |
| 365 | A | MKC EN 60335-2-2:2006/ A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-2: Посебни барања за правосмукалки и апарати за чистење со водено вишумкување вода Амандман 11 (идентичен со EN 60335-2-2:2003/A11:2010) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances | EN 60335-2-2:2003/A11: 2010 |
| 366 | A | MKC EN 60335-2-2:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-2: Посебни барања за правосмукалки и апарати за вукување вода (IEC 60335-2-2:2002/A2:2006 (модификуван)) - Амандман 2 (идентичен со EN 60335-2-2:2003/A2:2006) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances | EN 60335-2-2:2003/A2:2006 |
| 367 | MKC | MKC EN 60335-2-2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-2: Посебни барања за правосмукалки и апарати за чистење со водено смукање (идентичен со EN 60335-2-2:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances | IEC 60335-2-2 Ed. 6.0 en; EN 60335-2-2:2010 |
| 368 | MKC | MKC EN 60335-2-21:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-21: Посебни барања за грежачи за бојери (идентичен со EN 60335-2-21:2003) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters | IEC 60335-2-21 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-21:2003 |
| 369 | A | MKC EN 60335-2-21:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-21: Посебни барања за акумулаторни бојери - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters | IEC 60335-2-21 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-21:2003/A1: 2005 |
| 370 | A | MKC EN 60335-2-21:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-21: Посебни барања за грежачи на вода Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters | IEC 60335-2-21 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-21:2003/A2: 2008 |
| 371 | MKC | MKC EN 60335-2-23:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-23: Посебни барања за апарати за нега на кожа и за апарати за нега на коса Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care | IEC 60335-2-23 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-23:2003 |
| 372 | A | MKC EN 60335-2-23:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-23: Посебни барања за апарати за нега на кожа и за апарати за нега на коса - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care | IEC 60335-2-23 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-23:2003/A1: 2008 |
| 373 | A | MKC EN 60335-2-23:2006/ A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-23: Посебни барања за апарати за нега на кожа и коса Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care | EN 60335-2-23:2003/A11: 2010 |
| 374 | MKC | MKC EN 60335-2-24:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-24: Посебни барања за апарати за ладење храна, апарати за правење сладолед и машини за мраз Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers | EN 60335-2-24:2003 |
| 375 | A | MKC EN 60335-2-24:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-24: Посебни барања за апарати за ладење храна, апарати за правење сладолед и ледомати (Идентичен со EN 60335-2-24:2003/A1:2005) - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers | EN 60335-2-24:2003/A1: 2005 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|---|---|
| 376 | A | MKC EN 60335-2-24:2006/ A11:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати – Безбедност – Дел 2-24: Посебни барања за апарати за ладење храна, апарати за правење сладолед и машини за мраз Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers | EN 60335-2-24:2003/A11: 2004 |
| 377 | A | MKC EN 60335-2-24:2006/ A12:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема – Безбедност - Дел 2-24: Посебни барања за апарати за ладење, апарати за сладолед и за правење лед Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers | EN 60335-2-24:2003/A12: 2009 |
| 378 | A | MKC EN 60335-2-24:2006/ A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-24: Посебни барања за апарати за ладење храна, апарати за правење сладолед и машини за мраз (IEC 60335-2-24:2002/A2:2007) Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers | EN 60335-2-24:2003/A2: 2007 |
| 379 | MKC | MKC EN 60335-2-25:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати – Безбедност – Дел 2-25: Посебни барања за микробранови печки, вклучени се и комбинираните микробранови печки Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens | EN 60335-2-25:2002 |
| 380 | A | MKC EN 60335-2-25:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати Безбедност- Дел 2-25: Посебни барања за микробранови печки, вклучени се и комбинираните микробранови печки. (Идентичен со EN 60335-2-25:2002/A1:2005) Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens | EN 60335-2-25:2002/A1: 2005 |
| 381 | A | MKC EN 60335-2-25:2006/ A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-25: Посебни барања за микробранови печки, вклучувајќи ги и комбинациите од микробранови пречки Амандман 11 (идентичен со EN 60335-2-25:2002/A11:2010) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens | EN 60335-2-25:2002/A11: 2010 |
| 382 | A | MKC EN 60335-2-25:2006/ A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-25: Посебни барања за микробранови печки, вклучени се и комбинираните микробранови печки (IEC 60335-2-25:2002/A2:2006) Амандман 2 (идентичен со EN 60335-2-25:2002/A2:2006) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens | EN 60335-2-25:2002/A2: 2006 |
| 383 | MKC | MKC EN 60335-2-26:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност – Дел 2-26: Посебни барања за часовници Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks | IEC 60335-2-26 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-26:2003 |
| 384 | A | MKC EN 60335-2-26:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-26: Посебни барања за часовници - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks | IEC 60335-2-26 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-26:2003/ A1: 2008 |
| 385 | MKC | MKC EN 60335-2-27:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-27: Посебни барања за апарати за изложување на кожата на ултравиолетово и инфрацрвено зрачење Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation | EN 60335-2-27:2003 |
| 386 | A | MKC EN 60335-2-27:2006/ A1:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-27: Посебни барања за апарати за изложување на кожата на ултравиолетово и инфрацрвено зрачење (идентичен со EN 60335-2-27:2003/A1:2008) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation | EN 60335-2-27:2003/ A1: 2008 |
| 387 | A | MKC EN 60335-2-27:2006/ A2:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-27: Посебни барања за апарати за изложување на кожата на ултравиолетово и инфрацрвено зрачење Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation | EN 60335-2-27:2003/ A2: 2008 |
| 388 | MKC | MKC EN 60335-2-27:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-27: Посебни барања за апарати за ултравиолетово и инфрацрвено зрачење на кожа (идентичен со EN 60335-2-27:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation | IEC 60335-2-27 Ed. 5.0 en; EN 60335-2-27:2010 |
| 389 | MKC | MKC EN 60335-2-28:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-28: Посебни барања за машини за шиење Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-28: Particular requirements for sewing machines | IEC 60335-2-28 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-28:2003 |
| 390 | A | MKC EN 60335-2-28:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-28: Посебни барања за машини за шиење - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-28: Particular requirements for sewing machines | IEC 60335-2-28 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-28:2003/A1: 2008 |
| 391 | MKC | MKC EN 60335-2-29:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-29: Посебни барања за полначи на батерији (идентичен со EN 60335-2-29: 2004) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers | IEC 60335-2-29 Ed. 4.1 b; EN 60335-2-29:2004 |
| 392 | A | MKC EN 60335-2-29:2006/ A2:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-29: Посебни барања за полначи на батерији Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers | IEC 60335-2-29 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-29:2004/A2: 2010 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|---|
| 393 | MKC | MKC EN 60335-2-3:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-3: Посебни барања за електрични пегли (идентичен со EN 60335-2-3:2002) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons | IEC 60335-2-3 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-3:2002 |
| 394 | A | MKC EN 60335-2-3:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-3: Посебни барања за електрични пегли - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons | IEC 60335-2-3 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-3:2002/A1:2005 |
| 395 | A | MKC EN 60335-2-3:2006/A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-3: Посебни барања за електрични пегли - Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-3: Particular requirements for electric irons | EN 60335-2-3:2002/A11:2010 |
| 396 | A | MKC EN 60335-2-3:2006/A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-3: Посебни барања за електрични пегли - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons | IEC 60335-2-3 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-3:2002/A2:2008 |
| 397 | MKC | MKC EN 60335-2-30:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-30: Посебни барања за собни греалки Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-30: Particular requirements for room heaters | EN 60335-2-30:2003 |
| 398 | A | MKC EN 60335-2-30:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-30: Посебни барања за печки - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-30: Particular requirements for room heaters | EN 60335-2-30:2003/A1: 2004 |
| 399 | A | MKC EN 60335-2-30:2006/A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-30: Посебни барања за собни греалки (IEC 60335-2-30:2002/A2:2007) Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-30: Particular requirements for room heaters | EN 60335-2-30:2003/A2: 2007 |
| 400 | MKC | MKC EN 60335-2-30:2010 | Кујни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-30: Посебни барања за собни грејачи (идентичен со EN 60335-2-30:2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters | IEC 60335-2-30 Ed. 5.0 en; EN 60335-2-30:2009 |
| 401 | MKC | MKC EN 60335-2-31:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-31: Посебни барања за кујнски аспиратори со капа Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-31: Particular requirements for range hoods | IEC 60335-2-31 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-31:2003 |
| 402 | A | MKC EN 60335-2-31:2006/A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-31: Посебни барања за кујнски аспиратори со капа (IEC 60335-2-31:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-31: Particular requirements for range hoods | IEC 60335-2-31 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-31:2003/A1: 2006 |
| 403 | A | MKC EN 60335-2-31:2006/A2:2010 | Кујни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-31: Посебни барања за аспиратори други отстранувачи на мирисот од готвењето Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-31: Particular requirements for range hoods and other cooking fume extractors | IEC 60335-2-31 Amd.2 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-31:2003/A2: 2009 |
| 404 | MKC | MKC EN 60335-2-32:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – дел 2-32: Посебни барања за апарати за масажа Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances | IEC 60335-2-32 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-32:2003 |
| 405 | A | MKC EN 60335-2-32:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - дел 2-32: Посебни барања за апарати за масажа - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances | IEC 60335-2-32 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-32:2003/A1: 2008 |
| 406 | MKC | MKC EN 60335-2-34:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-34: Посебни барања за компресори на мотори - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors | IEC 60335-2-34 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-34:2002 |
| 407 | A | MKC EN 60335-2-34:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-34: Посебни барања за компресори на мотори - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors | IEC 60335-2-34 Amd.1 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-34:2002/A1: 2005 |
| 408 | A | MKC EN 60335-2-34:2006/A11:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-34: Посебни барања за моторни компресори Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors | EN 60335-2-34:2002/A11: 2004 |
| 409 | A | MKC EN 60335-2-34:2006/A2:2010 | Кујни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-34: Посебни барања за моторни компресори Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors | IEC 60335-2-34 Amd.2 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-34:2002/A2: 2009 |
| 410 | MKC | MKC EN 60335-2-35:2006 | Апарати за домаќинство и слични апарати – Безбедност – Дел 2-35: Посебни барања за проточни бојлери Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters | IEC 60335-2-35 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-35:2002 |
| 411 | A | MKC EN 60335-2-35:2006/A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични апарати - Безбедност - Дел 2-35: Посебни барања за проточни бојлери (IEC 60335-2-35:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters | IEC 60335-2-35 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-35:2002/A1: 2007 |
| 412 | MKC | MKC EN 60335-2-36:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – 2-36: Посебни барања за електрични шпорети, рерни, грежни плочи и рингли за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements | IEC 60335-2-36 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-36:2002 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|--|---|
| 413 | A | MKC EN 60335-2-36:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-36: Посебни барања за комерцијални електрични шпорети, перни, аспиратори на пеара и аспираторни елементи - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements | IEC 60335-2-36 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-36:2002/A1: 2004 |
| 414 | A | MKC EN 60335-2-36:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - 2-36: Посебни барања за електрични шпорети, перни, грежни плочи и рингли за комерцијална употреба - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements | IEC 60335-2-36 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-36:2002/A2: 2008 |
| 415 | MKC | MKC EN 60335-2-37:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-37: Посебни барања за електрични фритези за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-37: Particular requirements for commercial electric deep fat fryers | IEC 60335-2-37 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-37:2002 |
| 416 | A | MKC EN 60335-2-37:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-37: Посебни барања за електрични фритези за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-37: Particular requirements for commercial electric deep fat fryers | IEC 60335-2-37 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-37:2002/A1: 2008 |
| 417 | MKC | MKC EN 60335-2-38:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-38: Посебни барања за електрични скари за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-38: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills | IEC 60335-2-38 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-38:2003 |
| 418 | A | MKC EN 60335-2-38:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-37: Посебни барања за електрични тави и електрични скари за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-38: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills | IEC 60335-2-38 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-38:2003/A1: 2008 |
| 419 | MKC | MKC EN 60335-2-39:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-39: Посебни барања за електрични повеќенаменски тави за готвење за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans | IEC 60335-2-39 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-39:2003 |
| 420 | A | MKC EN 60335-2-39:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-39: Посебни барања за комерцијални електрични повеќенаменски тави за готвење - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans | IEC 60335-2-39 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-39:2003/A1:2004 |
| 421 | A | MKC EN 60335-2-39:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-39: Посебни барања за електрични повеќенаменски тави за готвење за комерцијална употреба - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans | IEC 60335-2-39 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-39:2003/A2: 2008 |
| 422 | MKC | MKC EN 60335-2-4:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-4: Посебни барања за центрифуги Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-4: Particular requirements for spin extractors | EN 60335-2-4:2002 |
| 423 | A | MKC EN 60335-2-4:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-4: Посебни барања за центрифуги Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-4: Particular requirements for spin extractors | EN 60335-2-4:2002/A1:2004 |
| 424 | A | MKC EN 60335-2-4:2006/ A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-4: Посебни барања за центрифуги (IEC 60335-2-4:2002/A2:2006) Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | IEC 60335-2-40 Amd.2 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-4:2002/A2:2006 |
| 425 | MKC | MKC EN 60335-2-4:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-4: Посебни барања за центрифуги (идентичен со EN 60335-2-4:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors | IEC 60335-2-4 Ed. 6.0 b; EN 60335-2-4:2010 |
| 426 | MKC | MKC EN 60335-2-40:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-40: Посебни барања за електрични топлински пумпи, клима-урди и апарати за одвлачнување Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | IEC 60335-2-40 Ed. 4.2 b; EN 60335-2-40:2003 |
| 427 | A | MKC EN 60335-2-40:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-40: Посебни барања за електрични пумпи за греење, клима уреди и апарати за одвлачнување (Идентичен со EN 60335-2-40:2003/A12:2005/A1:2006) - Амандман 12, 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | IEC 60335-2-40 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-40:2003/A1: 2006 |
| 428 | A | MKC EN 60335-2-40:2006/ A11:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-40: Посебни барања за електрични топлински пумпи, клима-урди и апарати за одвлачнување Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | IEC 60335-2-40 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-40:2003/A11: 2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|---|---|
| 429 | A | MKC EN 60335-2-40:2006/ A12:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-40: Посебни барања за електрични пумпи за грејење, клима уреди и апарати за одвлађување - Амандман 12 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | EN 60335-2-40:2003/A12: 2005 |
| 430 | A | MKC EN 60335-2-40:2006/ A2:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-40: Посебни барања за електрични грежни пумпи, климатизери и отстранувањи на влажност Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers | IEC 60335-2-40 Amd.2 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-40:2003/A2: 2009 |
| 431 | MKC | MKC EN 60335-2-41:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-41: Посебни барања за пумпи Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps | IEC 60335-2-41 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-41:2003 |
| 432 | A | MKC EN 60335-2-41:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-41: Посебни барања за пумпи (идентичен со EN 60335-2-41:2003/ A1:2004) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps | IEC 60335-2-41 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-41:2003/A1: 2004 |
| 433 | A | MKC EN 60335-2-41:2006/ A2:2010 | Куќни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-41: Посебни барања за пумпи Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps | IEC 60335-2-41 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-41:2003/A2: 2010 |
| 434 | MKC | MKC EN 60335-2-42:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-42: Посебни барања за електрични рерни со принудна конвекција, апарати за готвење на пареа и рерни со струење на пареа за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-42: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam-convection ovens | IEC 60335-2-42 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-42:2003 |
| 435 | A | MKC EN 60335-2-42:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-42: Посебни барања за електрични рерни со принудна конвекција, апарати за готвење на пареа и рерни со струење на пареа за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-42: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam-convection ovens | IEC 60335-2-42 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-42:2003/A1: 2008 |
| 436 | MKC | MKC EN 60335-2-43:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-43: Посебни барања за сушалки за облека и крпи Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-43: Particular requirements for clothes dryers and towel rails | IEC 60335-2-43 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-43:2003 |
| 437 | A | MKC EN 60335-2-43:2006/ A1:2007 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-43: Посебни барања за сушалки за облека и крпи (IEC 60335-2-43:2002/A1:2005)- Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-43: Particular requirements for clothes dryers and towel rails | IEC 60335-2-43 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-43:2003/A1: 2006 |
| 438 | A | MKC EN 60335-2-43:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-43: Посебни барања за сушалки за облека и крпи - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-43: Particular requirements for clothes dryers and towel rails | IEC 60335-2-43 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-43:2003/A2:2008 |
| 439 | MKC | MKC EN 60335-2-44:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-44: Посебни барања за машини за пеглање Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-44: Particular requirements for irons | IEC 60335-2-44 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-44:2002 |
| 440 | A | MKC EN 60335-2-44:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-44: Посебни барања за машини за пеглање - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-44: Particular requirements for irons | IEC 60335-2-44 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-44:2002/A1: 2008 |
| 441 | MKC | MKC EN 60335-2-45:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-45: Посебни барања за преносни електрични алати за загревање и за слични апарати Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-45: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances | IEC 60335-2-45 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-45:2002 |
| 442 | A | MKC EN 60335-2-45:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-45: Посебни барања за преносни електрични алати за загревање и за слични апарати - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-45: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances | IEC 60335-2-45 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-45:2002/A1: 2008 |
| 443 | MKC | MKC EN 60335-2-47:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-47: Посебни барања за електрични тенцириња за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-47: Particular requirements for commercial electric boiling pans | IEC 60335-2-47 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-47:2003 |
| 444 | A | MKC EN 60335-2-47:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-47: Посебни барања за електрични тенцириња за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-47: Particular requirements for commercial electric boiling pans | IEC 60335-2-47 Amd.1 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-47:2003/A1: 2008 |
| 445 | MKC | MKC EN 60335-2-48:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-48: Посебни барања за електрични скари и тостери за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grills and toasters | IEC 60335-2-48 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-48:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|--|---|
| 446 | A | MKC EN 60335-2-48:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-48: Посебни барања за електрични скари и тостери за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grills and toasters | IEC 60335-2-48 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-48:2003/A1 :2008 |
| 447 | MKC | MKC EN 60335-2-49:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-49: Посебни барања за електрични ормари за затоплување за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-49: Particular requirements for commercial electric hot cupboards | IEC 60335-2-49 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-49:2003 |
| 448 | A | MKC EN 60335-2-49:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-49: Посебни барања за електрични ормари за затоплување за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-49: Particular requirements for commercial electric appliances for keeping food and crockery warm | IEC 60335-2-49 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60335-2-49:2003/A1: 2008 |
| 449 | MKC | MKC EN 60335-2-5:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-5: Посебни барања за машини за миење садови Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-5: Particular requirements for dishwashers | IEC 60335-2-5 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-5:2003 |
| 450 | A | MKC EN 60335-2-5:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-5: Посебни барања за машини за миење садови - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-5: Particular requirements for dishwashers | IEC 60335-2-5 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-5:2003/A1:2005 |
| 451 | A | MKC EN 60335-2-5:2006/ A11:2010 | Кујни направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-5: Посебни барања за машини за садови Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-5: Particular requirements for dishwashers | EN 60335-2-5:2003/A11: 2009 |
| 452 | A | MKC EN 60335-2-5:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-5: Посебни барања за машини за миење садови - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-5: Particular requirements for dishwashers | IEC 60335-2-5 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-5:2003/A2:2008 |
| 453 | MKC | MKC EN 60335-2-50:2006 | Безбедност на апаратите за домаќинство и на слични електрични апарати - Дел 2-50: Посебни барања за електрични топли водени бањи за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-50: Particular requirements for commercial electric bains-marie | IEC 60335-2-50 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-50:2003 |
| 454 | A | MKC EN 60335-2-50:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-50: Посебни барања за електрични топли водени бањи за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-50: Particular requirements for commercial electric bains-marie | IEC 60335-2-50 Amd.1 Ed. 4.0 en; EN 60335-2-50:2003/A1: 2008 |
| 455 | MKC | MKC EN 60335-2-51:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-51: Посебни барања за стационарни пумпи за циркулација на вода за греење и за водоводни инсталации Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-51: Particular requirements for stationary circulation pumps for heating and service water installations | IEC 60335-2-51 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-51:2003 |
| 456 | A | MKC EN 60335-2-51:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-51: Посебни барања за стационарни пумпи за циркулација на вода за греење и за водоводни инсталации - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-51: Particular requirements for stationary circulation pumps for heating and service water installations | IEC 60335-2-51 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-51:2003/A1: 2008 |
| 457 | MKC | MKC EN 60335-2-52:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-52: Посебни барања за апарати за хигиена на уста Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-52: Particular requirements for oral hygiene appliances | IEC 60335-2-52 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-52:2003 |
| 458 | A | MKC EN 60335-2-52:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-52: Посебни барања за апарати за хигиена на уста - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-52: Particular requirements for oral hygiene appliances | IEC 60335-2-52 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-52:2003/A1: 2008 |
| 459 | A | MKC EN 60335-2-52:2006/ A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-52: Посебни барања за апарати за орална хигиена - Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-52: Particular requirements for oral hygiene appliances | EN 60335-2-52:2003/A11: 2010 |
| 460 | MKC | MKC EN 60335-2-53:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-53: Посебни барања за електрични апарати за загревање сауни Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-53: Particular requirements for sauna heating appliances | IEC 60335-2-53 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-53:2003 |
| 461 | A | MKC EN 60335-2-53:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-53: Посебни барања за електрични апарати за загревање сауни (IEC 60335-2-53:2002/A1:2007) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-53: Particular requirements for sauna heating appliances | IEC 60335-2-53 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-53:2003/A1: 2007 |
| 462 | MKC | MKC EN 60335-2-54:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-54: Посебни барања за апарати за чистење површини со користење на течност или пареа за применета во домаќинството Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam | EN 60335-2-54:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|--|
| 463 | A | MKC EN 60335-2-54:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-54: Посебни барања за апарати за чистење на површини за употреба во домаќинствота со користење на течност или пареа - Амандман 1 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam | EN 60335-2-54:2003/A1: 2004 |
| 464 | A | MKC EN 60335-2-54:2006/A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-54: Посебни барања за апарати за чистење површини со користење на течност или пареа за примена во домаќинството (IEC 60335-2-54:2002/A2:2007) Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam | EN 60335-2-54:2003/A11: 2006 |
| 465 | A | MKC EN 60335-2-54:2006/A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-54: Посебни барања за апарати за чистење површини со користење на течност или пареа за примена во домаќинството (IEC 60335-2-54:2002/A2:2007) Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam | EN 60335-2-54:2003/A2: 2007 |
| 466 | MKC | MKC EN 60335-2-54:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-54: Посебни барања за апарати за чистење на површини за домаќинство кои користат течност или пареа (идентичен со EN 60335-2-54:2008) Versión Oficial en Español - Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor. | IEC 60335-2-54 Ed. 4.0 s; EN 60335-2-54:2008 |
| 467 | MKC | MKC EN 60335-2-55:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност – Дел 2-55: Посебни барања за електрични апарати кои се употребуваат во аквариуми и во градинарски езерца Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-55: Particular requirements for electrical appliances for use with aquariums and garden ponds | IEC 60335-2-55 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-55:2003 |
| 468 | A | MKC EN 60335-2-55:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-55: Посебни барања за електрични апарати кои се употребуваат во аквариуми и во градинарски езерца - Амандман 1 Versión Oficial en Español - Modificación 1 - Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-55: Requisitos particulares para aparatos eléctricos para uso en acuarios y estanques de jardín. | IEC 60335-2-55 Amd.1 Ed. 3.0 s; EN 60335-2-55:2003/A1: 2008 |
| 469 | MKC | MKC EN 60335-2-56:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-56: Посебни барања за проектори и за слични апарати Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances | IEC 60335-2-56 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-56:2003 |
| 470 | A | MKC EN 60335-2-56:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-56: Посебни барања за проектори и слични апарати - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances | IEC 60335-2-56 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-56:2003/A1: 2008 |
| 471 | MKC | MKC EN 60335-2-59:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-59: Посебни барања за апарати за уништување инсекти Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-59: Particular requirements for insect killers | IEC 60335-2-59 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-59:2003 |
| 472 | A | MKC EN 60335-2-59:2006/A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-59: Посебни барања за апарати за уништување инсекти (IEC 60335-2-59:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-59: Particular requirements for insect killers | IEC 60335-2-59 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-59:2003/A1: 2006 |
| 473 | A | MKC EN 60335-2-59:2006/A2:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-59: Посебни барања за убијачи на инсекти Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-59: Particular requirements for insect killers | IEC 60335-2-59 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-59:2003/A2: 2009 |
| 474 | MKC | MKC EN 60335-2-6:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-6: Посебни барања за фиксни шпорети, рингли, рерни и слични апарати за употреба во домаќинство Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances | IEC 60335-2-6 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-6:2003 |
| 475 | A | MKC EN 60335-2-6:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-6: Посебни барања за фиксни шпорети, вградени рингли, рерни и слични апарати за домаќина употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances | IEC 60335-2-6 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-6:2003/A1:2005 |
| 476 | A | MKC EN 60335-2-6:2006/A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-6: Посебни барања за куински апарати за готвење, плочи, рерни и слични апарати Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances | EN 60335-2-6:2003/A11:2010 |
| 477 | A | MKC EN 60335-2-6:2006/A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-6: Посебни барања за фиксни шпорети, рингли, рерни и слични апарати - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances | IEC 60335-2-6 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-6:2003/A2:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|--|
| 478 | MKC | MKC EN 60335-2-60:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 2-60: Посебни барања за кади со уред за циркулација на вода (идентичен со EN 60335-2-60:2003) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths | IEC 60335-2-60 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-60:2003 |
| 479 | A | MKC EN 60335-2-60:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-60: Посебни барања за „whirlpool“ кади - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths | IEC 60335-2-60 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-60:2003/A1: 2005 |
| 480 | A | MKC EN 60335-2-60:2006/A11:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-60: Посебни барања за вртложки бањи и вртложни масажи Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas | EN 60335-2-60:2003/A11: 2010 |
| 481 | A | MKC EN 60335-2-60:2006/A12:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-60: Посебни барања за вртложки бањи и вртложни масажи Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas | EN 60335-2-60:2003/A12: 2010 |
| 482 | A | MKC EN 60335-2-60:2006/A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-60: Посебни барања за вртложки бањи и вртложни масажи Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas | IEC 60335-2-60 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-60:2003/A2: 2008 |
| 483 | MKC | MKC EN 60335-2-61:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-61: Посебни барања за акумулатиски термопечки Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-61: Particular requirements for thermal storage room heaters | IEC 60335-2-61 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-61:2003 |
| 484 | A | MKC EN 60335-2-61:2006/A1:2007 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-61: Посебни барања за акумулатиски термопечки (IEC 60335-2-61:2002/A1:2005) - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-61: Particular requirements for thermal storage room heaters | IEC 60335-2-61 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-61:2003/A1: 2005 |
| 485 | A | MKC EN 60335-2-61:2006/A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-61: Посебни барања за собни термопечки Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-61: Particular requirements for thermal storage room heaters | IEC 60335-2-61 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-61:2003/A2: 2008 |
| 486 | MKC | MKC EN 60335-2-62:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-62: Посебни барања за електрични мијалници за испирање за комерцијална употреба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks | IEC 60335-2-62 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-62:2003 |
| 487 | A | MKC EN 60335-2-62:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-62: Посебни барања за електрични мијалници за плакнење за комерцијална употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks | IEC 60335-2-62 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-62:2003/A1: 2008 |
| 488 | MKC | MKC EN 60335-2-65:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-65: Посебни барања за апарати за прочистување воздух Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances | IEC 60335-2-65 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-65:2003 |
| 489 | A | MKC EN 60335-2-65:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-65: Посебни барања за апарати за прочистување воздух - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances | IEC 60335-2-65 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-65:2003/A1: 2008 |
| 490 | MKC | MKC EN 60335-2-66:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-66: Посебни барања за грежачи на кревети со вода Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-66: Particular requirements for water-bed heaters | IEC 60335-2-66 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-66:2003 |
| 491 | A | MKC EN 60335-2-66:2006/A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-66: Посебни барања за грежачи на водени кревети - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-66: Particular requirements for water-bed heaters | IEC 60335-2-66 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-66:2003/A1: 2008 |
| 492 | MKC | MKC EN 60335-2-7:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-7: Посебни барања за машини за перење алишта Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-7: Particular requirements for washing machines | EN 60335-2-7:2003 |
| 493 | A | MKC EN 60335-2-7:2006/A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-7: Посебни барања за машини за перење алишта Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-7: Particular requirements for washing machines | EN 60335-2-7:2003/A1:2004 |
| 494 | A | MKC EN 60335-2-7:2006/A11:2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-7: Посебни барања за машини за перење алишта Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-7: Particular requirements for washing machines | EN 60335-2-7:2003/A11:2010 |
| 495 | A | MKC EN 60335-2-7:2006/A2:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-7: Посебни барања за машини за перење алишта (IEC 60335-2-7:2002/A2:2006) Амандман 2 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-7: Particular requirements for washing machines | EN 60335-2-7:2003/A2:2006 |
| 496 | MKC | MKC EN 60335-2-7:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-7: Посебни барања за машини за веш (идентичен со EN 60335-2-7:2010) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines | IEC 60335-2-7 Ed. 7.0 b; EN 60335-2-7:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|--|--|
| 497 | MKC | MKC EN 60335-2-71:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-71: Посебни барања за електрични апарати за греење наменети за одгледување добиток Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-71: Particular requirements for electrical heating appliances for breeding and rearing animals | IEC 60335-2-71 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-71:2003 |
| 498 | A | MKC EN 60335-2-71:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-71: Посебни барања за електрични апарати за греење наменети за одгледување добиток (IEC 60335-2-71:2002/A1:2007) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-71: Particular requirements for electrical heating appliances for breeding and rearing animals | IEC 60335-2-71 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-71:2003/A1: 2007 |
| 499 | MKC | MKC EN 60335-2-73:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-73: Посебни барања за стационарни греејачи потопени во вода Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters | IEC 60335-2-73 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-73:2003 |
| 500 | A | MKC EN 60335-2-73:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-73: Посебни барања за стационарни греејачи потопени во вода (IEC 60335-2-73:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters | IEC 60335-2-73 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-73:2003/A1: 2006 |
| 501 | A | MKC EN 60335-2-73:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема – Безбедност – Дел 2-73: Посебни барања за фиксни греејачи за потопување Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters | IEC 60335-2-73 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-73:2003/A2 :2009 |
| 502 | MKC | MKC EN 60335-2-74:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-74: Посебни барања за преносни греејачи за потопување во вода Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-74: Particular requirements for portable immersion heaters | IEC 60335-2-74 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-74:2003 |
| 503 | A | MKC EN 60335-2-74:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-74: Посебни барања за преносни греејачи за потопување во вода (IEC 60335-2-74:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-74: Particular requirements for portable immersion heaters | IEC 60335-2-74 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-74:2003/A1: 2006 |
| 504 | A | MKC EN 60335-2-74:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема – Безбедност – Дел 2-74: Посебни барања за цепни греејачи за потопување Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-74: Particular requirements for portable immersion heaters | IEC 60335-2-74 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-74:2003/A2: 2009 |
| 505 | MKC | MKC EN 60335-2-75:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 2-75: Посебни барања за комерцијални апарати за издавање и автомати за продажба (со напојување на електрична енергија или на гас) (идентичен со EN 60335-2-75:2004) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines | IEC 60335-2-75 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-75:2004 |
| 506 | A | MKC EN 60335-2-75:2006/ A1:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 2-75: Посебни барања за комерцијални апарати за издавање и автомати за продажба (со напојување на електрична енергија или на гас) Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines | IEC 60335-2-75 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-75:2004/A1: 2005 |
| 507 | A | MKC EN 60335-2-75:2006/ A11:2008 | Безбедност на апаратите за домаќинство и за слични електрични апарати – Дел 2-75: Посебни барања за апарати за комерцијална примена наменети за автоматско издавање и продажба на производи (со загревање на електрична енергија или на гас) Амандман 11 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines | EN 60335-2-75:2004/A11:2006 |
| 508 | A | MKC EN 60335-2-75:2006/ A12:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема – Безбедност – Дел 2-75: Посебни барања за комерцијални автомати за продавање Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines | EN 60335-2-75:2004/A12: 2010 |
| 509 | A | MKC EN 60335-2-75:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема – Безбедност – Дел 2-75: Посебни барања за комерцијални автомати за продавање Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines | IEC 60335-2-75 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-75:2004/A2: 2008 |
| 510 | MKC | MKC EN 60335-2-78:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 2-78: Посебни барања за скари кон се користат на отворено Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-78: Particular requirements for outdoor barbecues | IEC 60335-2-78 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-78:2003 |
| 511 | A | MKC EN 60335-2-78:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Дел 2-78: Посебни барања за скари кон се користат на отворено -Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-78: Particular requirements for outdoor barbecues | IEC 60335-2-78 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-78:2003/A1: 2008 |
| 512 | MKC | MKC EN 60335-2-8:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-8: Посебни барања за машини за бричење, апарати за потстрижување и слични апарати Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances | IEC 60335-2-8 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-8:2003 |
| 513 | A | MKC EN 60335-2-8:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати- Безбедност-Дел 2-8: Посебни барања за машини за бричење, апарати за потстрижување и слични апарати - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances | IEC 60335-2-8 Amd.1 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-8:2003/A1: 2005 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------------|--|--|
| 514 | A | MKC EN 60335-2-8:2006/ A2:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-8: Посебни барања за машини за бричење, апарати за потетрижување и слични апарати - Амандман 2 Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances | IEC 60335-2-8 Amd.2 Ed. 5.0 b; EN 60335-2-8:2003/A2:2008 |
| 515 | MKC | MKC EN 60335-2-80:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-80: Посебни барања за вентилатори Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans | IEC 60335-2-80 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-80:2003 |
| 516 | A | MKC EN 60335-2-80:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-80: Посебни барања за вентилатори Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans | IEC 60335-2-80 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-80:2003/A1: 2004 |
| 517 | A | MKC EN 60335-2-80:2006/ A2:2010 | Кукини направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-80: Посебни барања за фенови Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans | IEC 60335-2-80 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-80:2003/A2: 2009 |
| 518 | MKC | MKC EN 60335-2-81:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-81: Посебни барања за апарати за затоплување стапала и душеници за загревање Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats | IEC 60335-2-81 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-81:2003 |
| 519 | A | MKC EN 60335-2-81:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-81: Посебни барања за апарати за затоплување стапала и душеници за загревање (IEC 60335-2-81:2002/A1:2007) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats | IEC 60335-2-81 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-81:2003/A1:2007 |
| 520 | MKC | MKC EN 60335-2-82:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-82: Посебни барања за персонални машини за услуги и машини за забава Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines | IEC 60335-2-82 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-82:2003 |
| 521 | A | MKC EN 60335-2-82:2006/ A1:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-82: Посебни барања за машини за забава и машини за лична употреба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines | IEC 60335-2-82 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-82:2003/A1:2008 |
| 522 | MKC | MKC EN 60335-2-83:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-83: Посебни барања за загревање одвод на вода од кровови Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-83: Particular requirements for heated gullies for roof drainage | IEC 60335-2-83 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-83:2002 |
| 523 | A | MKC EN 60335-2-83:2006/A1 : 2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-83: Посебни барања за загревни отвори за одвод на вода од покриви- Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-83: Particular requirements for heated gullies for roof drainage | IEC 60335-2-83 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-83:2002/A1: 2008 |
| 524 | MKC | MKC EN 60335-2-84:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-84: Посебни барања за тоалети Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilets | IEC 60335-2-84 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-84:2003 |
| 525 | A | MKC EN 60335-2-84:2006/ A1 : 2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-84: Посебни барања за тоалети - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilets | IEC 60335-2-84 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-84:2003/A1: 2008 |
| 526 | MKC | MKC EN 60335-2-85:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-85: Посебни барања за апарати на пареа за ткаенини Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-85: Particular requirements for fabric steamers | IEC 60335-2-85 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-85:2003 |
| 527 | A | MKC EN 60335-2-85:2006/A1 : 2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-85: Посебни барања за апарати на пареа за ткаенини - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-85: Particular requirements for fabric steamers | IEC 60335-2-85 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-85:2003/A1: 2008 |
| 528 | MKC | MKC EN 60335-2-86:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-86: Посебни барања за електрични машини за ловење риба Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-86: Particular requirements for electric fishing machines | IEC 60335-2-86 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-86:2003 |
| 529 | A | MKC EN 60335-2-86:2006/ A1 : 2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати- Безбедност- Дел 2-86: Посебни барања за електрични машини за ловење риба - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-86: Particular requirements for electric fishing machines | IEC 60335-2-86 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-86:2003/A1: 2005 |
| 530 | MKC | MKC EN 60335-2-87:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-87: Посебни барања за електрична опрема за зашеметување животни Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-87: Particular requirements for electrical animal-stunning equipment | IEC 60335-2-87 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-87:2002 |
| 531 | A | MKC EN 60335-2-87:2006/ A1:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-87: Посебни барања за електрична опрема за зашеметување животни (идентичен со EN 60335-2-87:2002) (IEC 60335-2-87:2002/A1:2007) Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-87: Particular requirements for electrical animal-stunning equipment | IEC 60335-2-87 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-87:2002/A1: 2007 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|--|---|
| 532 | MKC | MKC EN 60335-2-88:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-88: Посебни барања за навлажнувачи наменети за употреба со системи за греење, вентилација или климатизација (идентичен со EN 60335-2-88:2002) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-88: Particular requirements for humidifiers intended for use with heating, ventilation, or air-conditioning systems | IEC 60335-2-88 Ed. 2.0 en; EN 60335-2-88:2002 |
| 533 | MKC | MKC EN 60335-2-9:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-9: Посебни барања за скари, тостери и слични подвижни апарати за готвење (идентичен со EN 60335-2-9: 2003/A1: 2004) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances | EN 60335-2-9:2003 |
| 534 | A | MKC EN 60335-2-9:2006/A1:2006 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-9: Посебни барања за скари, тостери и слични подвижни апарати за готвење Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances | EN 60335-2-9:2003/A1:2004 |
| 535 | A | MKC EN 60335-2-9:2006/A12:2009 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-9: Посебни барања за скари, тостери и слични подвижни апарати за готвење - Амандман 12 Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances | EN 60335-2-9:2003/A12: 2007 |
| 536 | A | MKC EN 60335-2-9:2006/A13:2011 | Електрични и други апарати за домаќинство - Безбедност - Дел 2-9: Посебни барања за скари, тостери и слични преносни апарати за готвење Амандман 13 (идентичен со EN 60335-2-9:2003/A13:2010) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances | EN 60335-2-9:2003/A13: 2010 |
| 537 | A | MKC EN 60335-2-9:2006/A2:2008 | Безбедност на апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Дел 2-9: Посебни барања за скари, тостери и слични подвижни апарати за готвење (IEC 60335-2-9:2002/A2:2006) Амандман 2 (идентичен со EN 60335-2-9:2003/A2:2006) Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances | EN 60335-2-9:2003/A2:2006 |
| 538 | MKC | MKC EN 60335-2-90:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност - Дел 2-90: Посебни барања за микробранови печки за комерцијална примена (IEC 60335-2-90:2006) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-90: Particular requirements for commercial microwave ovens | IEC 60335-2-90 Ed. 3.0 b; EN 60335-2-90:2006 |
| 539 | A | MKC EN 60335-2-90:2008/ A1 :2010 | Електрични апарати за домаќинство и слична опрема - Безбедност - Дел 2-90: Посебни барања за комерцијални микробранови печки Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating | IEC 60335-2-96 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-90:2006/A1: 2010 |
| 540 | MKC | MKC EN 60335-2-96:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-96: Посебни барања за флексибилни грјени плочи за затоплување простории Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating | IEC 60335-2-96 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-96:2002 |
| 541 | A | MKC EN 60335-2-96:2006/ A1:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-96: Посебни барања за флексибилни грјени плочи за затоплување простории Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating | IEC 60335-2-96 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-96:2002/A1: 2004 |
| 542 | A | MKC EN 60335-2-96:2006/ A2:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-96: Посебни барања за флексибилни елементи за собно греење Amendment 2 – Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating | IEC 60335-2-96 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60335-2-96:2002/A2: 2009 |
| 543 | MKC | MKC EN 60335-2-97:2008 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-97: Посебни барања за (моторни) погони за ролетни, тенди, завеси и слична опрема (IEC 60335-2-97:2002 (Модификуван) + A1:2004 (Модификуван)) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment | IEC 60335-2-97 Ed. 2.1 b; EN 60335-2-97:2006 |
| 544 | A | MKC EN 60335-2-97:2008/ A11:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-97: Посебни барања за погони за вртливи ролетни, цираиди, завеси или слична опрема Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment | EN 60335-2-97:2006/A11:2008 |
| 545 | A | MKC EN 60335-2-97:2008/ A2:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-97: Посебни барања за погони за вртливи ролетни, цираиди, завеси или слична опрема Amendment 2 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment | IEC 60335-2-97 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-97:2006/A2: 2010 |
| 546 | MKC | MKC EN 60335-2-98:2006 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати – Безбедност – Дел 2-98: Посебни барања за навлажнувачи Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-98: Particular requirements for humidifiers | EN 60335-2-98:2003 |
| 547 | A | MKC EN 60335-2-98:2006/ A1:2007 | Апарати за домаќинство и слични електрични апарати - Безбедност - Дел 2-98: Посебни барања за навлажнувачи (IEC 60335-2-98:2002/A1:2004) - Амандман 1 Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-98: Particular requirements for humidifiers | IEC 60335-2-98 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-98:2003/A1:2005 |
| 548 | A | MKC EN 60335-2-98:2006/ A2:2010 | Куки направи и слична електрична опрема - Безбедност - Дел 2-98: Посебни барања за апарати за зголемување на влажност Amendment 2 – Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-98: Particular requirements for humidifiers | IEC 60335-2-98 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60335-2-98:2003/A2: 2008 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|---|
| 549 | MKC | MKC EN 60360:2006 | Стандарден метод за мерење на зголемувањето на температурата на приклучните капи на светилки (идентичен со EN 60360:1998) Standard method of measurement of lamp cap temperature rise | IEC 60360 Ed. 3.0 b; EN 60360:1998 |
| 550 | MKC | MKC EN 60399:2006 | Грла со кружен навој за прстенест држач на абажур (штигтник од светлина) Barrel thread for lampholders with shade holder ring | IEC 60399 Ed. 2.0 b; EN 60399: 2004 |
| 551 | A | MKC EN 60399:2006/ A1: 2009 | Цилиндричен навој за држач за сијалица со прстенест држач на абажур- Амандман 1 Amendment 1 - Barrel thread for lampholders with shade holder ring | IEC 60399 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60399:2004/A1:2009 |
| 552 | MKC | MKC EN 60400:2009 | Држачи за флуоресцентни сијалици во вид на цевка и држачи за стартери (идентичен со EN 60400:2008) Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders | IEC 60400 Ed. 7.0 b; EN 60400:2008 |
| 553 | MKC | MKC EN 60423:2008 | Проводни цевки за електрични цели - Надворешни дијаметри за проводни цевки за електрични инсталации и спојници за проводни цевки и прибори (идентичен со EN 60423:2007) Conduit systems for cable management - Outside diameters of conduits for electrical installations and threads for conduits and fittings | IEC 60423 Ed. 3.0 b; EN 60423:2007 |
| 554 | MKC | MKC EN 60432-1:2006 | Светилки со вжарено влакно – Спецификации за безбедност – Дел 1: Светилки со волфрамово влакно за домашна употреба и за слични општи намени Incandescent lamps - Safety specifications - Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes | IEC 60432-1 Ed. 2.0 b; EN 60432-1:2000 |
| 555 | A | MKC EN 60432-1:2006/ A1:2006 | Светилки со усвртено влакно - Безбедносни спецификации - Дел 1: Светилки со волфрамово влакно за домашна употреба и за слична намена за општо осветление - Амандман 1 Amendment 1 - Incandescent lamps - Safety specifications - Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes | IEC 60432-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60432-1:2000/A1:2005 |
| 556 | MKC | MKC EN 60432-2:2006 | Светилки со вжарено влакно – Спецификации за безбедност – Дел 1: Халогени светилки со волфрамово влакно за домашна употреба и за слични општи намени Incandescent lamps - Safety specifications - Part 2: Tungsten halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes | IEC 60432-2 Ed. 2.0 b; EN 60432-2:2000 |
| 557 | A | MKC EN 60432-2:2006/ A1:2007 | Светилки со вжарено влакно - Спецификации за безбедност - Дел 2: Халогени светилки со волфрамово влакно за домашна употреба и за слични општи намени (IEC 60432-2:1999/A1:2005 (модификуван)) - Амандман 1 Amendment 1 - Incandescent lamps - Safety specifications - Part 2: Tungsten-halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes | IEC 60432-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60432-2:2000/A1:2005 |
| 558 | MKC | MKC EN 60432-3:2006 | Светилки со вжарено влакно – Спецификации за безбедност – Дел 3: Халогени светилки со влакно (не се наменети за автомобили) Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten halogen lamps (non-vehicle) | IEC 60432-3 Ed. 1.0 b; EN 60432-3:2003 |
| 559 | A | MKC EN 60432-3:2006/A1 :2006 | Светилки со усвртено влакно - Безбедносни спецификации - Дел 3 : Халогени светилки со волфрамово влакно (не се наменети за автомобили) - Амандман 1 Amendment 1 - Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten-halogen lamps (non-vehicle) | IEC 60432-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60432-3:2003/A1:2005 |
| 560 | A | MKC EN 60432-3:2006/A2 :2009 | Светилки со вжарено влакно – Спецификации за безбедност – Дел 3: Халогени светилки (што не се наменети за автомобили) - Амандман 2 Amendment 2 - Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten-halogen lamps (non-vehicle) | IEC 60432-3 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60432-3:2003/A2:2008 |
| 561 | MKC | MKC EN 60439-1:2006 | Нисконапонски скlopни блокови – Дел 1: Типски испитани и делумно типски испитани скlopни блокови Low-voltage switchgear and controlgear assemblies -- Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies | EN 60439-1:1999 |
| 562 | A | MKC EN 60439-1:2006/A1 :2006 | Нисконапонски скlopни блокови – Дел 1: Типски испитани и делумно типски испитани скlopни блокови Low-voltage switchgear and controlgear assemblies -- Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies | EN 60439-1:1999/A1:2004 |
| 563 | MKC | MKC EN 60439-2:2006 | Нисконапонски скlopни блокови – Дел 2: Посебни барања за собирнички канален развод Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Particular requirements for busbar trunking systems (busways) | IEC 60439-2 Ed. 3.0 b; EN 60439-2:2000 |
| 564 | A | MKC EN 60439-2:2006/A1 :2007 | Нисконапонски скlopни блокови - Дел 2: Посебни барања за собирнички канален развод (IEC 60439-2:2000/A1:2005) Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Particular requirements for busbar trunking systems (busways) | IEC 60439-2 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60439-2:2000/A1:2005 |
| 565 | MKC | MKC EN 60439-3:2006 | Нисконапонски скlopни блокови – Дел 3: Посебни барања за нисконапонски скlopни блокови наменети за вградување на места достапни на нестр учни лица – Разводни ормари Low-voltage switchgear and controlgear assemblies. Part 3: Particular requirements for low-voltage switchgear and controlgear assemblies intended to be installed in places where unskilled persons have access for their use - Distribution boards | IEC 60439-3 Ed. 1.0 b; EN 60439-3:1991 |
| 566 | A | MKC EN 60439-3:2006/A1 :2006 | Нисконапонски скlopни блокови – Дел 3: Посебни барања за нисконапонски скlopни блокови наменети за вградување на места достапни на нестр учни лица – Разводни ормари Amendment 2 - Low-voltage switchgear and controlgear assemblies. Part 3: Particular requirements for low-voltage switchgear and controlgear assemblies intended to be installed in places where unskilled persons have access for their use - Distribution boards | IEC 60439-3 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60439-3:1991/A1:1994 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|--|---|
| 567 | A | MKC EN 60439-3:2006/A2 :2006 | Нисконапонски склопни блокови – Дел 3: Посебни барања за нисконапонски склопни блокови/наменети за вградување на места достапни на нестручни лица – Разводни ормари Amendment 2 - Low-voltage switchgear and controlgear assemblies. Part 3: Particular requirements for low-voltage switchgear and controlgear assemblies intended to be installed in places where unskilled persons have access for their use - Distribution boards | IEC 60439-3 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60439-3:1991/A2:2001 |
| 568 | MKC | MKC EN 60439-4:2006 | Нисконапонски разводни и контролни уреди - Дел 4: Посебни барања за уреди за градежни локалитети (ACS) (идентичен со EN 60439-4: 2004) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS) | IEC 60439-4 Ed. 2.0 b; EN 60439-4:2004 |
| 569 | MKC | MKC EN 60439-5:2008 | Склопови за нисконапоска расклопна опрема - Дел 5: Посебни барања за склопови за дистрибуција на електрична енергија во јавните мрежи (идентичен со EN 60439-5:2006) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies -- Part 5: Particular requirements for assemblies for power distribution in public networks | EN 60439-5:2006 |
| 570 | MKC | MKC EN 60446:2008 | Основни и безбедносни принципи за содејство човек-машина, обележување и идентификација - Идентификација на проводници според боја и број (IEC 60446:2007) (идентичен со EN 60446:2007) Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification - Identification of conductors by colours or alphanumerics | EN 60446:2007 |
| 571 | MKC | MKC EN 60477:2006 | Лабораториски отпорници за еднонасочна струја Laboratory resistors. Laboratory d.c. resistors | IEC 60477 Ed. 1.0 b; EN 60477:1997 |
| 572 | A | MKC EN 60477:2006/A1: 2006 | Лабораториски отпорници за еднонасочна струја Amendment 1 - Laboratory resistors. Laboratory d.c. resistors | IEC 60477 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60477:1997/A1:1997 |
| 573 | MKC | MKC EN 60477-2:2006 | Лабораториски отпорници – Дел 2: Лабораториски отпорници за наизменична струја Laboratory resistors. Part 2: Laboratory a.c. resistors | IEC 60477-2 Ed. 1.0 b; EN 60477-2:1997 |
| 574 | A | MKC EN 60477-2:2006/A1: 2006 | Лабораториски отпорници – Дел 2: Лабораториски отпорници за наизменична струја Amendment 1 - Laboratory resistors. Part 2: Laboratory a.c. resistors | IEC 60477-2 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60477-2:1997/A1:1997 |
| 575 | MKC | MKC EN 60519-1:2006 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки – Дел 1: Општи барања(идентичен со EN 60519-1:2003) Safety in electroheat installations -- Part 1: General requirements | EN 60519-1:2003 |
| 576 | MKC | MKC EN 60519-1:2011 | Безбедност во електротермиски инсталации - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60519-1:2011) Safety in electroheating installations - Part 1: General requirements | IEC 60519-1 Ed. 4.0 b; EN 60519-1:2011 |
| 577 | MKC | MKC EN 60519-10:2007 | Безбедносни мерки во електротермички постројки - Дел 10: Посебни барања за линиски системи за електроотпорно загревање за индустриска и комерцијална примена (IEC 60519-10:2005) (идентичен со EN 60519-10:2005) Safety in electroheat installations - Part 10: Particular requirements for electrical resistance trace heating systems for industrial and commercial applications | IEC 60519-10 Ed. 1.0 b; EN 60519-10:2005 |
| 578 | MKC | MKC EN 60519-2:2009 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки - Дел 2: Посебни барања за опрема за електроотпорно загревање (IEC 60519-2:2006) (идентичен со EN 60519-2:2006) Safety in electroheat installations - Part 2: Particular requirements for resistance heating equipment | IEC 60519-2 Ed. 3.0 b; EN 60519-2:2006 |
| 579 | MKC | MKC EN 60519-21:2010 | Безбедност кај инсталациите за електрично загревање - Дел 21: Посебни барања за отпорник кај опремата за загревање - Опрема за загревање и топење на стакло (идентичен со EN 60519-21:2009) Safety in electroheat installations - Part 21: Particular requirements for resistance heating equipment - Heating and melting glass equipment | IEC 60519-21 Ed. 2.0 b; EN 60519-21:2009 |
| 580 | MKC | MKC EN 60519-3:2007 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки - Дел 3: Посебни барања за индукциско и кондукциско загревање и индукциски постројки за топење (IEC 60519-3:2005) (идентичен со EN 60519-3:2005) Safety in electroheat installations - Part 3: Particular requirements for induction and conduction heating and induction melting installations | IEC 60519-3 Ed. 3.0 b; EN 60519-3:2005 |
| 581 | MKC | MKC EN 60519-4:2008 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки - Дел 4: Посебни барања за опрема за електролачни печки (IEC 60519-4:2006) (идентичен со EN 60519-4:2006) Safety in electroheat installations - Part 4: Particular requirements for arc furnace installations | IEC 60519-4 Ed. 3.0 b; EN 60519-4:2006 |
| 582 | MKC | MKC EN 60519-6:2006 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки – Дел 6: Спецификации за безбедност на индустриската опрема за микробраново загревање (идентичен со EN 60519-6:2002) Safety in electroheat installations -- Part 6: Specifications for safety in industrial microwave heating equipment | EN 60519-6:2002 |
| 583 | MKC | MKC EN 60519-6:2011 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки – Дел 6: Спецификации за безбедност на индустриската опрема за микробраново загревање Safety in electroheat installations - Part 6: Specifications for safety in industrial microwave heating equipment | IEC 60519-6 Ed. 3.0 b; EN 60519-6:2011 |
| 584 | MKC | MKC EN 60519-7:2010 | Безбедност кај инсталациите за електрично загревање - Дел 7: Посебни барања за инсталации со електрични пиштоли (идентичен со EN 60519-7:2008) Safety in electroheat installations - Part 7: Particular requirements for installations with electron guns | IEC 60519-7 Ed. 2.0 b; EN 60519-7:2008 |
| 585 | MKC | MKC EN 60519-8:2007 | Безбедносни мерки во електротермички постројки - Дел 8: Посебни барања за електронпечки за топење на згурја (IEC 60519-8:2005) (идентичен со EN 60519-8:2005) Safety in electroheat installations - Part 8: Particular requirements for electroslag remelting furnaces | IEC 60519-8 Ed. 2.0 b; EN 60519-8:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|--|---|
| 586 | MKC | MKC EN 60519-9:2007 | Безбедносни мерки во електротермиски постројки – Дел 9: Посебни барања за високофреквентни диелектрични постројки за затревање (IEC 60519-9:2005) (идентичен со EN 60519-9:2005) Safety in electroheat installations - Part 9: Particular requirements for high-frequency dielectric heating installations | IEC 60519-9 Ed. 2.0 b; EN 60519-9:2005 |
| 587 | MKC | MKC EN 60523:2006 | Потенциометри на еднонасочна струја Direct-current potentiometers | IEC 60523 Ed. 1.0 b; EN 60523:1993 |
| 588 | A | MKC EN 60523:2006/A2: 2006 | Потенциометри на еднонасочна струја Amendment 2 - Direct-current potentiometers | IEC 60523 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60523:1993/A2:1997 |
| 589 | MKC | MKC EN 60524:2006 | Отпорнички делители на напон за еднонасочна струја Direct-current resistive volt ratio boxes | IEC 60524 Ed. 1.0 b; EN 60524:1993 |
| 590 | A | MKC EN 60524:2006/A2: 2006 | Отпорнички делители на напон за еднонасочна струја Amendment 2 - Direct-current resistive volt ratio boxes | IEC 60524 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60524:1993/A2:1997 |
| 591 | MKC | MKC EN 60529:2006 | Степени на заштита, обезбедена од кукишта (ознака IP) Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) | IEC 60529 Ed. 2.0 b; EN 60529:1991 |
| 592 | A | MKC EN 60529:2006/A1: 2006 | Степени на заштита, обезбедена од кукишта (ознака IP) Amendment 1 - Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) | IEC 60529 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60529:1991/A1:2000 |
| 593 | MKC | MKC EN 60564:2006 | Мостови на еднонасочна струја за мерење отпор D.C. bridges for measuring resistance | IEC 60564 Ed. 1.0 b; EN 60564:1993 |
| 594 | A | MKC EN 60564:2006/A2: 2006 | Мостови на еднонасочна струја за мерење отпор Amendment 2 - D.C. bridges for measuring resistance | IEC 60564 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60564:1993/A2:1997 |
| 595 | MKC | MKC EN 60570:2006 | Шински системи за електрично напојување на светилки (идентичен со EN 60570:2003) Electrical supply track systems for luminaires | IEC 60570 Ed. 4.0 b; EN 60570:2003 |
| 596 | MKC | MKC EN 60598-1:2006 | Светилки - Дел 1: Општи барања и испитувања Luminaires -- Part 1: General requirements and tests | EN 60598-1:2004 |
| 597 | A | MKC EN 60598-1:2006/A1: 2009 | Светилки - Дел 1: Општи барања и испитувања - Амандман 1 Luminaires -- Part 1: General requirements and tests | EN 60598-1:2004/A1:2006 |
| 598 | MKC | MKC EN 60598-1:2010 | Светилки - Дел 1: Општи барања и испитувања (идентичен со EN 60598-1:2008) Luminaires - Part 1: General requirements and tests | IEC 60598-1 Ed. 7.0 b; EN 60598-1:2008 |
| 599 | MKC | MKC EN 60598-2-1:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 1: Стационарни светилки за општа намена (идентичен со EN 60598-2-1:1989) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires | IEC 60598-2-1 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-1:1989 |
| 600 | MKC | MKC EN 60598-2-10:2006 | Светилки - Дел 2-10: Посебни барања - Преносни светилки за деца (идентичен со EN 60598-2-10:2003) Luminaires - Part 2-10: Particular requirements - Portable luminaires for children | IEC 60598-2-10 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-10:2003 |
| 601 | MKC | MKC EN 60598-2-11:2007 | Светилки - Дел 2-11: Посебни барања - Светилки за аквариуми (IEC 60598-2-11:2005) (идентичен со EN 60598-2-11:2005) Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires | IEC 60598-2-11 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-11:2005 |
| 602 | MKC | MKC EN 60598-2-12:2009 | Светилки - Дел 2-12: Посебни барања - Ноќни светилки за директно поставување на приклучници (идентичен со EN 60598-2-12:2006) Luminaires - Part 2-12: Particular requirements - Mains socket-outlet mounted nightlights | IEC 60598-2-12 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-12:2006 |
| 603 | MKC | MKC EN 60598-2-13:2009 | Светилки - Дел 2-13: Посебни барања – Светилки за вградување во тлото и подлогата (идентичен со EN 60598-2-13:2006) Luminaires - Part 2-13: Particular requirements - Ground recessed luminaires | IEC 60598-2-13 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-13:2006 |
| 604 | MKC | MKC EN 60598-2-14:2010 | Светилки - Дел 2-14: Посебни барања – Светилки за сијалици во вид на цевка на принцип на електрично разпиление со ладни катоди (неонски цевки) и слична опрема (идентичен со EN 60598-2-14:2009) Luminaires - Part 2-14: Particular requirements - Luminaires for cold cathode tubular discharge lamps (neon tubes) and similar equipment | IEC 60598-2-14 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-14:2009 |
| 605 | MKC | MKC EN 60598-2-17:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 17: Светилки за сценско осветление за телевизиски, филмски и фотографски студија (за надворешна и внатрешна монтажа) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Seventeen - Luminaires for stage lighting, television and film studios (outdoor and indoor) | IEC 60598-2-17 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-17:1989 |
| 606 | A | MKC EN 60598-2-17:2006/ A2: 2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 17: Светилки за сценско осветление за телевизиски, филмски и фотографски студија (за надворешна и внатрешна монтажа) Amendment 2 - Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Seventeen - Luminaires for stage lighting, television and film studios (outdoor and indoor) | IEC 60598-2-17 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-17:1989/A2:1991 |
| 607 | MKC | MKC EN 60598-2-19:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 19: Барања за безбедност на светилки наменети за вклопување во системи за климатизација Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Nineteen: Air-handling luminaires (safety requirements) | IEC 60598-2-19 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-19:1989 |
| 608 | A | MKC EN 60598-2-19:2006/ A2:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 19: Барања за безбедност на светилки наменети за вклопување во системи за климатизација Amendment 2 - Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Nineteen: Air-handling luminaires (safety requirements) | IEC 60598-2-19 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-19:1989/A2:1998 |
| 609 | MKC | MKC EN 60598-2-2:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 2: Светилки за вградување Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 2: Recessed luminaires | IEC 60598-2-2 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-2:1996 |
| 610 | A | MKC EN 60598-2-2:2006/ A1:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 2: Светилки за вградување Amendment 1 - Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 2: Recessed luminaires | IEC 60598-2-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-2:1996/A1: 1997 |
| 611 | MKC | MKC EN 60598-2-20:2006 | Светилки - Дел 2-20: Посебни барања - Светлечки низи Luminaires -- Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains | EN 60598-2-20:1997 |
| 612 | A | MKC EN 60598-2-20:2006/ A1: 2006 | Светилки - Дел 2-20: Посебни барања - Светлечки низи Luminaires -- Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains | EN 60598-2-20:1997/A1:1998 |
| 613 | A | MKC EN 60598-2-20:2006/ A2:2006 | Светилки - Дел 2-20: Посебни барања - Светлечки низи Luminaires -- Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains | EN 60598-2-20:1997/A2:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|---|--|
| 614 | MKC | MKC EN 60598-2-20:2010 | Светилки - Дел 2-20: Посебни барања - Светлечки низи (идентичен со EN 60598-2-20:2010) Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains | IEC 60598-2-20 Ed. 3.0 b; EN 60598-2-20:2010 |
| 615 | MKC | MKC EN 60598-2-22:2006 | Светилки - Дел 2-22: Посебни барања - Светилки за нужно осветление Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting | IEC 60598-2-22 Ed. 3.0 b; EN 60598-2-22:1998 |
| 616 | A | MKC EN 60598-2-22:2006/ A1:2006 | Светилки - Дел 2-22: Посебни барања - Светилки за нужно осветление Amendment 1 - Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting | IEC 60598-2-22 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60598-2-22:1998/A1:2003 |
| 617 | A | MKC EN 60598-2-22:2006/ A2:2009 | Светилки - Дел 2-22: Посебни барања - Светилки за нужно осветление - Амандман 2 Amendment 2 - Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting | IEC 60598-2-22 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60598-2-22:1998/A2: 2008 |
| 618 | MKC | MKC EN 60598-2-23:2006 | Светилки - Дел 2-23: Посебни барања - Системи за многу низок напон за осветление со светилки со вжарено влакно Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 23: Extra low voltage lighting systems for filament lamps | IEC 60598-2-23 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-23:1996 |
| 619 | A | MKC EN 60598-2-23:2006/ A1:2006 | Светилки - Дел 2-23: Посебни барања - Системи за многу низок напон за осветление со светилки со вжарено влакно Amendment 1 - Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 23: Extra low voltage lighting systems for filament lamps | IEC 60598-2-23 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-23:1996/A1: 2000 |
| 620 | MKC | MKC EN 60598-2-24:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 24: Светилки со ограничени температури на површините (идентичен со EN 60598-2-24:1998) Luminaires - Part 2-24: Particular requirements - Luminaires with limited surface temperatures | IEC 60598-2-24 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-24:1998 |
| 621 | MKC | MKC EN 60598-2-25:2006 | Светилки - Дел 2-25: Посебни барања - Светилки за клинички зони на болниците и здравствените установи Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 25: Luminaires for use in clinical areas of hospitals and health care buildings | IEC 60598-2-25 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-25:1994 |
| 622 | A | MKC EN 60598-2-25:2006/ A1:2006 | Светилки - Дел 2-25: Посебни барања - Светилки за употреба во клиничките зони на болниците и здравствените установи - Амандман 1 Amendment 1 - Luminaires - Part 2-25: Particular requirements - Luminaires for use in clinical areas of hospitals and health care buildings | IEC 60598-2-25 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-25:1994/A1:2004 |
| 623 | MKC | MKC EN 60598-2-3:2006 | Светилки - Дел 2-3: Посебни барања - Светилки за осветлување патишта и улици (идентичен со EN 60598-2-3:2003) Luminaires - Part 2-3: Particular requirements - Luminaires for road and street lighting | IEC 60598-2-3 Ed. 3.0 b; EN 60598-2-3:2003 |
| 624 | MKC | MKC EN 60598-2-4:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 4: Преносни светилки за општа намена (идентичен со EN 60598-2-4:1997) Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 4: Portable general purpose luminaires | IEC 60598-2-4 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-4:1997 |
| 625 | MKC | MKC EN 60598-2-5:2006 | Светилки - Дел 2-5: Посебни барања - Рефлектори (идентичен со EN 60598-2-5:1998) Luminaires - Part 2-5: Particular requirements - Floodlights | IEC 60598-2-5 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-5:1998 |
| 626 | MKC | MKC EN 60598-2-6:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 6: Светилки со вградени трансформатори или конвертори за светилки со вжарено влакно Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 6: Luminaires with built-in transformers for filament lamps | IEC 60598-2-6 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-6:1994 |
| 627 | A | MKC EN 60598-2-6:2006/A1 :2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 6: Светилки со вградени трансформатори или конвертори за светилки со вжарено влакно Amendment 1 - Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 6: Luminaires with built-in transformers for filament lamps | IEC 60598-2-6 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-6:1994/A1:1997 |
| 628 | MKC | MKC EN 60598-2-7:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 7: Преносни светилки за осветлување градини Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Seven: Portable luminaires for garden use | IEC 60598-2-7 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-7:1989 |
| 629 | A | MKC EN 60598-2-7:2006/ A13:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 7: Преносни светилки за осветлување градини Luminaires -- Part 2: Particular requirements -- Section 7: Portable luminaires for garden use | EN 60598-2-7:1989/A13:1997 |
| 630 | A | MKC EN 60598-2-7:2006/ A2:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 7: Преносни светилки за осветлување градини Amendment 2 - Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Seven: Portable luminaires for garden use | IEC 60598-2-7 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60598-2-7:1989/A2: 1996 |
| 631 | MKC | MKC EN 60598-2-8:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 8: Рачни светилки Luminaires- Part 2: Particular requirements - Section 8: Handlamps | IEC 60598-2-8 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-8:1997 |
| 632 | A | MKC EN 60598-2-8:2006/A 1:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 8: Рачни светилки Amendment 1 - Luminaires- Part 2: Particular requirements - Section 8: Handlamps | IEC 60598-2-8 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-8:1997/A1: 2000 |
| 633 | A | MKC EN 60598-2-8:2006/A2 :2009 | Светилки - Дел 2-8: Посебни барања -Рачни светилки - Амандман 2 Amendment 2 - Luminaires - Part 2-8: Particular requirements - Handlamps | IEC 60598-2-8 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-8:1997/A2:2008 |
| 634 | MKC | MKC EN 60598-2-9:2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 9: Фотографски и филмски светилки (непрофесионални) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Nine: Photo and film luminaires (non-professional) | IEC 60598-2-9 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-9:1989 |
| 635 | A | MKC EN 60598-2-9:2006/A1 :2006 | Светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 9: Фотографски и филмски светилки (непрофесионални) Amendment 1 - Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section Nine: Photo and film luminaires (non-professional) | IEC 60598-2-9 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60598-2-9:1989/A1:1994 |
| 636 | MKC | MKC EN 60618:2006 | Разделници на индуктивен напон Inductive voltage dividers | IEC 60618 Ed. 1.0 b; EN 60618:1997 |
| 637 | A | MKC EN 60618:2006/A2 : 2006 | Разделници на индуктивен напон - Амандман 2 Amendment 2 - Inductive voltage dividers | IEC 60618 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60618:1997/A2:1997 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|--|
| 638 | MKC | MKC EN 60645-1:2006 | Електроакустика - Аудиолошка опрема - Дел 1: Аудиометри за чист тон (идентичен со EN 60645-1:2001) ELECTROACOUSTICS - AUDIOLOGICAL EQUIPMENT - Part 1: Pure-tone audiometers | IEC 60645-1 Ed. 2.0 b; EN 60645-1:2001 |
| 639 | MKC | MKC EN 60645-3:2008 | Електроакустика - Аудиометриска опрема - Дел 3: Методи на тестирање за кратко времетраење (идентичен со EN 60645-3:2007) Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 3: Test signals of short duration | IEC 60645-3 Ed. 2.0 b; EN 60645-3:2007 |
| 640 | MKC | MKC EN 60645-4:2006 | Аудиометри - Дел 4: Опрема за прошириена високофреквентна аудиометрија (идентичен со EN 60645-4:1995) Audiometers - Part 4: Equipment for extended high-frequency audiometry | IEC 60645-4 Ed. 1.0 b; EN 60645-4:1995 |
| 641 | MKC | MKC EN 60645-6:2010 | Електроакустика - Аудиометриска опрема - Дел 6: Инструменти за мерење на отоакустични емисии (идентичен со EN 60645-6:2010) Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 6: Instruments for the measurement of otoacoustic emissions | IEC 60645-6 Ed. 1.0 b; EN 60645-6:2010 |
| 642 | MKC | MKC EN 60645-7:2010 | Електроакустика - Аудиометриска опрема - Дел 7: Инструменти за мерење на слушни мозочни одговори (идентичен со EN 60645-7:2010) Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 7: Instruments for the measurement of auditory brainstem responses | IEC 60645-7 Ed. 1.0 b; EN 60645-7:2010 |
| 643 | MKC | MKC EN 60662:2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993 |
| 644 | A | MKC EN 60662:2006/A10: 2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A10:1997 |
| 645 | A | MKC EN 60662:2006/A4: 2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A4:1994 |
| 646 | A | MKC EN 60662:2006/A5: 2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A5:1994 |
| 647 | A | MKC EN 60662:2006/A6: 2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A6:1994 |
| 648 | A | MKC EN 60662:2006/A7:2 006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A7:1995 |
| 649 | A | MKC EN 60662:2006/A9: 2006 | Светилки со натриумова пареа под висок притисок High-pressure sodium vapour lamps | EN 60662:1993/A9:1997 |
| 650 | MKC | MKC EN 60664-1:2008 | Усогласување на изолацијата на опремата во нисконапонските системи - Дел 1: Принципи, барања и испитувања (IEC 60664-1:2007) (идентичен со EN 60664-1:2007) Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 1: Principles, requirements and tests | IEC 60664-1 Ed. 2.0 b; EN 60664-1:2007 |
| 651 | MKC | MKC EN 60664-3:2006 | Усогласување на изолацијата на опремата во нисконапонските системи - Дел 3: Употреба на средства за премачкување, потопување или леене за заштита од загадување Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 3: Use of coating, potting or moulding for protection against pollution | IEC 60664-3 Ed. 2.0 b; EN 60664-3:2003 |
| 652 | A | MKC EN 60664-3:2006/A1: 2010 | Усогласување на изолацијата на опремата во нисконапонските системи - Дел 3: Употреба на средства за премачкување, потопување или леене за заштита од загадување - Амандман 1 Corrigendum 1 to amendment 1 - Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 3: Use of coating, potting or moulding for protection against pollution | IEC 60664-3 Amd.1 Ed. 2.0 b Cor.1; EN 60664-3:2003/A1:2010 |
| 653 | MKC | MKC EN 60664-4:2007 | Усогласување на изолацијата за опрема во нисконапонски системи - Дел 4: Однесување при високофреквентни напонски оптоварувања (IEC 60664-4:2005) (идентичен со EN 60664-4:2006) Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 4: Consideration of high-frequency voltage stress | IEC 60664-4 Ed. 2.0 b; EN 60664-4:2006 |
| 654 | MKC | MKC EN 60664-5:2009 | Усогласување на изолацијата за опремата во состав на нисконапонските системи - Дел 5: Сеопфатен метод за определување на сигурносните воздушни и површински растојанија помали или еднакви на 2 mm (идентичен со EN 60664-5:2007) Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 5: Comprehensive method for determining clearances and creepage distances equal to or less than 2 mm | IEC 60664-5 Ed. 2.0 b; EN 60664-5:2007 |
| 655 | MKC | MKC EN 60669-1:2006 | Склопки за електрични инсталации во домаќинство и слични инсталации - Дел 1: Општи барања Switches for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements | IEC 60669-1 Ed. 3.0 b; EN 60669-1:1999 |
| 656 | A | MKC EN 60669-1:2006/A1: 2006 | Склопки за електрични инсталации во домаќинство и слични инсталации - Дел 1: Општи барања Amendment 1 - Switches for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements | IEC 60669-1 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60669-1:1999/A1:2002 |
| 657 | A | MKC EN 60669-1:2006/A2: 2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 1: Општи барања - Амандман 2 Amendment 2 - Switches for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements | IEC 60669-1 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60669-1:1999/A2:2008 |
| 658 | MKC | MKC EN 60669-2-1:2006 | Прекинувачи за домаќинство и слични фиксни електрични уреди - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски прекинувачи Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | IEC 60669-2-1 Ed. 4.0 b; EN 60669-2-1:2004 |
| 659 | A | MKC EN 60669-2-1:2006/A1: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски склопки Amendment 1 - Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | IEC 60669-2-1 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60669-2-1:2004/A1:2009 |
| 660 | A | MKC EN 60669-2-1:2006/A12: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски склопки - Амандман 12 Switches for household and similar fixed electrical installations -- Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | EN 60669-2-1:2004/A12:2010 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|--|--|
| 661 | MKC | MKC EN 60669-2-2:2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 2-2: Посебни барања - Електромагнетни склопки со далечинско управување (RCS) (идентичен со EN 60669-2-2:2006) Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-2: Particular requirements - Electromagnetic remote-control switches (RCS) | IEC 60669-2-2 Ed. 3.0 b; EN 60669-2-2:2006 |
| 662 | MKC | MKC EN 60669-2-3:2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 2-3: Посебни барања - Склопки со временско задоцнување (TDS) (идентичен со EN 60669-2-3:2006) Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-3: Particular requirements - Time-delay switches (TDS) | IEC 60669-2-3 Ed. 3.0 b; EN 60669-2-3:2006 |
| 663 | MKC | MKC EN 60669-2-4:2006 | Прекинувачи за примена во домаќинство и слични фиксни електрични инсталации - Дел 2-4: Посебни барања - Расклопни прекинувачи (идентичен со EN 60669-2-4: 2005) Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-4: Particular requirements - Isolating switches | IEC 60669-2-4 Ed. 1.0 b; EN 60669-2-4:2005 |
| 664 | MKC | MKC EN 60670-1:2006 | Кутии и кукишта за електричен прибор за примена во домаќинството и слични фиксни електрични инсталации - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60670-1: 2005) Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 1: General requirements | IEC 60670-1 Ed. 1.0 b; EN 60670-1:2005 |
| 665 | MKC | MKC EN 60670-21:2009 | Ормани и кукишта за електричен прибор за домаќинства, статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 21: Посебни барања за ормани и кукишта со предвидени уводници (идентичен со EN 60670-21:2007) Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 21: Particular requirements for boxes and enclosures with provision for suspension means | IEC 60670-21 Ed. 1.0 b; EN 60670-21:2007 |
| 666 | MKC | MKC EN 60670-22:2009 | Ормани и кукишта за електричен прибор за домаќинства, статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 22: Посебни барања за приклучување ормани и кукишта (идентичен со EN 60670-22:2006) Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 22: Particular requirements for connecting boxes and enclosures | IEC 60670-22 Ed. 1.0 b; EN 60670-22:2006 |
| 667 | MKC | MKC EN 60670-23:2009 | Ормани и кукишта за електричен прибор за домаќинства, статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Дел 23: Посебни барања за подни ормани и кукишта (идентичен со EN 60670-23:2008) Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 23: Particular requirements for floor boxes and enclosures | IEC 60670-23 Ed. 1.0 b; EN 60670-23:2008 |
| 668 | MKC | MKC EN 60691:2006 | Термоврски - Барања и упатство за примена Thermal-links - Requirements and application guide | IEC 60691 Ed. 3.0 b; EN 60691:2003 |
| 669 | A | MKC EN 60691:2006/A1: 2008 | Термоврски - Барања и упатство за примена (IEC 60691:2002/A1:2006) Амандман 1 Amendment 1 - Thermal-links - Requirements and application guide | IEC 60691 Amd.1 Ed. 3.0 en; EN 60691:2003/A1:2007 |
| 670 | A | MKC EN 60691:2006/A2: 2010 | Топлински влончи - Барања и упатство за користење - Амандман 2 Versión Oficial En español - Modificación 2 - Protectores térmicos. Requisitos y guía de aplicación. | IEC 60691 Amd.2 Ed. 3.0 s; EN 60691:2003/A2:2010 |
| 671 | MKC | MKC EN 60695-10-2:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 10-2: Загревање на високи температури - Испитување со притисок со топче (идентичен со EN 60695-10-2:2003) Fire hazard testing - Part 10-2: Abnormal heat - Ball pressure test | IEC 60695-10-2 Ed. 2.0 b; EN 60695-10-2:2003 |
| 672 | MKC | MKC EN 60695-10-3:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 10-3: Ненормално загревање - Испитување со дисторзија и попуштање на напретнувањето во калапот (идентичен со EN 60695-10-3:2002) Fire hazard testing - Part 10-3: Abnormal heat - Mould stress relief distortion test | IEC 60695-10-3 Ed. 1.0 b; EN 60695-10-3:2002 |
| 673 | MKC | MKC EN 60695-1-1:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 1-1: Упатства за проценка на ризикот од пожар на електротехничките производи - Општи упатства (идентичен со EN 60695-1-1:2000) Fire hazard testing -- Part 1-1: Guidance for assessing the fire hazard of electrotechnical products - General guidelines | EN 60695-1-1:2000 |
| 674 | MKC | MKC EN 60695-11-10:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-10: Пламени за тестирање - Методи на испитување со хоризонтален и вертикален пламен со моќност од 50 W Fire hazard testing - Part 11-10: Test flames - 50 W horizontal and vertical flame test methods | IEC 60695-11-10 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-10:1999 |
| 675 | A | MKC EN 60695-11-10:2006/ A1 : 2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-10: Пламени за тестирање - Методи на испитување со хоризонтален и вертикален пламен со моќност од 50 W Fire hazard testing - Part 11-10: Test flames - 50 W horizontal and vertical flame test methods | IEC 60695-11-10 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-10:1999/A1:2003 |
| 676 | MKC | MKC EN 60695-11-2:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-2: Методи на тестирање - Претходно измешан пламен со моќност од 1 kW - Апаратура, подготвка и упатство за спроведување на потврдно испитување (идентичен со EN 60695-11-2:2003) Fire hazard testing - Part 11-2: Test flames - 1 kW nominal pre-mixed flame - Apparatus, confirmatory test arrangement and guidance | IEC 60695-11-2 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-2:2003 |
| 677 | MKC | MKC EN 60695-11-20:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-20: Пламени за тестирање - Методи на испитување со пламен со моќност од 500 W Fire hazard testing - Part 11-20: Test flames - 500 W flame test methods | IEC 60695-11-20 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-20:1999 |
| 678 | A | MKC EN 60695-11-20:2006/ A1:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-20: Пламени за тестирање - Методи на испитување со пламен со моќност од 500 W Amendment 1 - Fire hazard testing - Part 11-20: Test flames - 500 W flame test methods | IEC 60695-11-20 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-20:1999/A1: 2003 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|---|---|
| 679 | MKC | MKC EN 60695-11-5:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 11-5: Испитување со пламен - Методи на испитување со тенок (иглест) пламен - Апарати, организирање на потврдени испитувања и водичи (идентичен со EN 60695-11-5: 2005) Fire hazard testing - Part 11-5: Test flames - Needle-flame test method - Apparatus, confirmatory test arrangement and guidance | IEC 60695-11-5 Ed. 1.0 b; EN 60695-11-5:2005 |
| 680 | MKC | MKC EN 60695-2-10:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 2-10: Испитни методи со вжарена / загреана жица - Апаратура со вжарена жица и општа постапка за испитување (идентичен со EN 60695-2-10:2001) Fire Hazard testing - Part 2-10: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire apparatus and common test procedure | IEC 60695-2-10 Ed. 1.0 b; EN 60695-2-10:2001 |
| 681 | MKC | MKC EN 60695-2-11:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 2-11: Методи на тестирање со вжарена / загреана жица - Метода со вжарена жица за испитување запалливост на крајни производи (идентичен со EN 60695-2-11:2001) Fire hazard testing - Part 2-11: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire flammability test method for end-products | IEC 60695-2-11 Ed. 1.0 b; EN 60695-2-11:2001 |
| 682 | MKC | MKC EN 60695-2-12:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 2-12: Методи на тестирање со вжарена / загреана жица - Метода со вжарена жица за испитување запалливост на материјали (идентичен со EN 60695-2-12:2001) Fire hazard testing -- Part 2-12: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire flammability test method for materials | EN 60695-2-12:2001 |
| 683 | MKC | MKC EN 60695-2-13:2006 | Испитување на опасност од пожар - Дел 2-13: Методи на тестирање со вжарена / загреана жица - Метода со вжарена жица за испитување запалливост на материјали (идентичен со EN 60695-2-13:2001) Fire hazard testing -- Part 2-13: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire ignitability test method for materials | EN 60695-2-13:2001 |
| 684 | MKC | MKC EN 60702-1:2006 | Кабли со минерална изолација и нивните завршетоци за номинални напони, кои не се поголеми од 750 V - Кабли (идентичен со EN 60702-1:2002) Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V - Part 1: Cables | IEC 60702-1 Ed. 3.0 b; EN 60702-1:2002 |
| 685 | MKC | MKC EN 60702-2:2006 | Кабли со минерална изолација и нивните завршетоци за номинални напони, кои не се поголеми од 750 V - Кабелски завршетоци (идентичен со EN 60702-2:2002) Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V - Part 2: Terminations | IEC 60702-2 Ed. 2.0 b; EN 60702-2:2002 |
| 686 | MKC | MKC EN 60715:2006 | Димензии за низконапонски склопни и разводни апарати - Стандардизирана монтажа на шини за механичко држење на електрични уреди во склопни и разводни постројки (идентичен со EN 60715:2001) Dimensions of low-voltage switchgear and controlgear. Standardized mounting on rails for mechanical support of electrical devices in switchgear and controlgear installations | IEC 60715 Ed. 1.0 b; EN 60715:2001 |
| 687 | MKC | MKC EN 60719:2006 | Пресметка на минимални и максимални гранични вредности за просечните надворешни димензии на кабли со кружни бакарни проводници со номинални напони помали и еднакви на 450/750 V (идентичен со EN 60719:1993) Calculation of the lower and upper limits for the average outer dimensions of cables with circular copper conductors and of rated voltages up to and including 450/750 V | IEC 60719 Ed. 2.0 b; EN 60719:1993 |
| 688 | MKC | MKC EN 60728-11:2007 | Кабелски мрежи за телевизиски сигнали, звучни сигнали и интерактивни услуги Дел 11: Безбедност (IEC 60728-11:2005 (Модификуван)) (идентичен со EN 60728-11:2005) Cable networks for television signals, sound signals and interactive services -- Part 11: Safety | EN 60728-11:2005 |
| 689 | MKC | MKC EN 60728-11:2010 | Кабловски мрежи за телевизиски сигнали, звучни сигнали и интерактивни услуги - Дел 11: Безбедност (идентичен со EN 60728-11:2010) Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 11: Safety | IEC 60728-11 Ed. 3.0 en; EN 60728-11:2010 |
| 690 | MKC | MKC EN 60730-1:2005 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60730-1:1991) Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1991 |
| 691 | MKC | MKC EN 60730-1:2005 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60730-1:1995) Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995 |
| 692 | A | MKC EN 60730-1:2005/A1: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 1 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1991/A1:1991 |
| 693 | A | MKC EN 60730-1:2005/A1: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 1 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A1:1997 |
| 694 | A | MKC EN 60730-1:2005/A11: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1991/A11:1991 |
| 695 | A | MKC EN 60730-1:2005/A11: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A11:1996 |
| 696 | A | MKC EN 60730-1:2005/A12: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 12 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1991/A12:1993 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|---|
| 697 | A | MKC EN 60730-1:2005/A12:2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 12 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A12:1996 |
| 698 | A | MKC EN 60730-1:2005/A14:2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 14 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1991/A14:1995 |
| 699 | A | MKC EN 60730-1:2005/A14:2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 14 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A14:1998 |
| 700 | A | MKC EN 60730-1:2005/A15:2005 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања Амандман 15 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A15:1998 |
| 701 | A | MKC EN 60730-1:2005/A16:2005 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 16 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A16:1999 |
| 702 | A | MKC EN 60730-1:2005/A17:2005 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 17 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A17:2000 |
| 703 | A | MKC EN 60730-1:2005/A18:2005 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 17 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A18:2003 |
| 704 | A | MKC EN 60730-1:2005/A2: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 2 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A2:1998 |
| 705 | MKC | MKC EN 60730-1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000 |
| 706 | A | MKC EN 60730-1:2006/A1: 2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања (Идентичен со EN 60730-1:2000/A1:2004) - Амандман 1 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A1:2004 |
| 707 | A | MKC EN 60730-1:2006/A12:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A12:2003 |
| 708 | A | MKC EN 60730-1:2006/A13:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 13 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A13:2004 |
| 709 | A | MKC EN 60730-1:2006/A14:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 14 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A14:2005 |
| 710 | A | MKC EN 60730-1:2006/A2: 2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 2 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A2:2008 |
| 711 | MKC | MKC EN 60730-2-10:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-10: Посебни барања за релеи за вклучување мотори (IEC 60730-2-10:2006) (идентичен со EN 60730-2-10:2007) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-10: Particular requirements for motor-starting relays | IEC 60730-2-10 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-10:2007 |
| 712 | MKC | MKC EN 60730-2-11:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за регулатори на енергија (IEC 60730-2-11:2006) (идентичен со EN 60730-2-11:2008) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-11: Particular requirements for energy regulators | IEC 60730-2-11 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-11:2008 |
| 713 | MKC | MKC EN 60730-2-12:2007 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-12:Посебни барања за електрични брави на врати (IEC 60730-2-12:2005 (Модификуван)) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-12: Particular requirements for electrically operated door locks | IEC 60730-2-12 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-12:2006 |
| 714 | A | MKC EN 60730-2-12:2007/A11:2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 2: Посебни барања за електрични брави за врати - Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-12: Particular requirements for electrically operated door locks | EN 60730-2-12:2006/A11:2008 |
| 715 | MKC | MKC EN 60730-2-13:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-13: Посебни барања за контролни уреди за влажност (IEC 60730-2-13:2006 (Модификуван)) (идентичен со EN 60730-2-13:2008) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-13: Particular requirements for humidity sensing controls | IEC 60730-2-13 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-13:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|--|--|
| 716 | MKC | MKC EN 60730-2-14:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-14: Посебни барања за електрични актуатори Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2: Particular requirements for electric actuators | IEC 60730-2-14 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-14:1997 |
| 717 | A | MKC EN 60730-2-14:2006/ A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-14: Посебни барања за електрични задвижувачи (актуатори)- Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-14: Particular requirements for electric actuators | EN 60730-2-14:1997/A11:2005 |
| 718 | A | MKC EN 60730-2-14:2006/ A2:2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 2-14: Посебни барања за електрични актуатори- Амандман 2 Amendment 2 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-14: Particular requirements for electric actuators | IEC 60730-2-14 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-14:1997/A2: 2008 |
| 719 | A | MKC EN 60730-2-14:2006/ A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-14: Посебни барања за електрични актуатори Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2: Particular requirements for electric actuators | IEC 60730-2-14 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-14:1997/A1 :2001 |
| 720 | MKC | MKC EN 60730-2-15:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за електрични регулатори на ниво на вода со пливка или електроди за примена во котли Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-15: Particular requirements for automatic electrical water level sensing controls of the float or electrode-sensor type used in boiler applications | EN 60730-2-15:1995 |
| 721 | A | MKC EN 60730-2-15:2006/ A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за електрични регулатори на ниво на вода со пливка или електроди за примена во котли Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-15: Particular requirements for automatic electrical water level sensing controls of the float or electrode-sensor type used in boiler applications | EN 60730-2-15:1995/A1:1998 |
| 722 | A | MKC EN 60730-2-15:2006/ A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2: Посебни барања за автоматски електро-контролни уреди за регулирање на нивото на водата, и тоа од типот со пловка или со електроден сензор, кои имаат примена кај бојлерите. Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-15: Particular requirements for automatic electrical water level sensing controls of the float or electrode-sensor type used in boiler applications | EN 60730-2-15:1995/A11: 2005 |
| 723 | MKC | MKC EN 60730-2-15:2010 | Автоматски електрични контроли за домаќинство и слична употреба - Дел 2-15: Посебни барања за автоматски електрични уреди за воздушен и воден проток и уреди за контрола на нивото на вода (идентичен со EN 60730-2-15:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-15: Particular requirements for automatic electrical air flow, water flow and water level sensing controls | IEC 60730-2-15 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-15:2010 |
| 724 | MKC | MKC EN 60730-2-16:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-16: Посебни барања за електрични регулатори на ниво на вода со пливка за примена во домаќинството и за слични намени Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-16: Particular requirements for automatic electrical water level controls of the float type for household and similar applications | EN 60730-2-16:1997 |
| 725 | A | MKC EN 60730-2-16:2006/ A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-16: Посебни барања за електрични регулатори на ниво на вода со пливка за примена во домаќинството и за слични намени Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-16: Particular requirements for automatic electrical water level controls of the float type for household and similar applications | EN 60730-2-16:1997/A1:1998 |
| 726 | A | MKC EN 60730-2-16:2006/ A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-16: Посебни барања за автоматски електро-уреди за регулирање на нивото на водата, и тоа од типот со пловка, за примена во домаќинствата или за други слични намени. Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-16: Particular requirements for automatic electrical water level controls of the float type for household and similar applications | EN 60730-2-16:1997/A11: 2005 |
| 727 | A | MKC EN 60730-2-16:2006/ A2:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-16: Посебни барања за електрични регулатори на ниво на вода со пливка за примена во домаќинството и за слични намени Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-16: Particular requirements for automatic electrical water level controls of the float type for household and similar applications | EN 60730-2-16:1997/A2: 2001 |
| 728 | MKC | MKC EN 60730-2-18:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за автоматски електрични сензори на проток на вода и воздух, вклучени се и механичките барања Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-18: Particular requirements for automatic electrical water and air flow sensing controls, including mechanical requirements | EN 60730-2-18:1999 |
| 729 | A | MKC EN 60730-2-18:2006/ A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2: Посебни барања за автоматски електро-уреди за регулирање на протокот на вода и воздух, вклучувајќи и механичките барања- Амандман Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-18: Particular requirements for automatic electrical water and air flow sensing controls, including mechanical requirements | EN 60730-2-18:1999/A11: 2005 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|--|
| 730 | MKC | MKC EN 60730-2-19:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-19: Посебни барања за електрични вентили за масло, во кои се вклучуваат и механичките барања Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-19: Particular requirements for electrically operated oil valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-19 Ed. 1.1 b; EN 60730-2-19:2002 |
| 731 | A | MKC EN 60730-2-19:2006/A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-19: Посебни барања за вентили за масло со електрична регулација, вклучувајќи и механички барања - Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-19: Particular requirements for electrically operated oil valves, including mechanical requirements | EN 60730-2-19:2002/A11: 2005 |
| 732 | A | MKC EN 60730-2-19:2006/A2:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-19: Посебни барања за електрични вентили за масло, вклучувајќи ги и механичките барања - Амандман 2 Amendment 2 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-19: Particular requirements for electrically operated oil valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-19 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-19:2002/A2: 2008 |
| 733 | MKC | MKC EN 60730-2-2:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-2: Посебни барања за уреди за термичка заштита на мотори Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-2: Particular requirements for thermal motor protectors | IEC 60730-2-2 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-2:2002 |
| 734 | A | MKC EN 60730-2-2:2006/A1:2007 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-2: Посебни барања за термички протектори за моторите (IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (модификуван)) - Амандман 1 Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-2: Particular requirements for thermal motor protectors | IEC 60730-2-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-2:2002/A1:2006 |
| 735 | A | MKC EN 60730-2-2:2006/A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-2: Посебни барања за термички протектори за моторите-Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-2: Particular requirements for thermal motor protectors | EN 60730-2-2:2002/A11:2005 |
| 736 | A | MKC EN 60730-2-3:2006/A2:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-3: Посебни барања за уреди за термичка заштита на придушици за цевчици флуоресцентни светилки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-3: Particular requirements for thermal protectors for ballasts for tubular fluorescent lamps | EN 60730-2-3:1992/A2:2001 |
| 737 | MKC | MKC EN 60730-2-3:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-3: Посебни барања за уреди за термичка заштита на придушици за цевчици флуоресцентни светилки (IEC 60730-2-3:2006 (Модификуван)) (идентичен со EN 60730-2-3:2007) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-3: Particular requirements for thermal protectors for ballasts for tubular fluorescent lamps | IEC 60730-2-3 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-3:2007 |
| 738 | MKC | MKC EN 60730-2-4:2009 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-4: Посебни барања за уреди за термичка заштита на мотори - компресор од затворен и полузатворен тип (IEC 60730-2-4:2006 (модификуван)) (идентичен со EN 60730-2-4:2007) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-4: Particular requirements for thermal motor protectors for motor-compressors of hermetic and semi-hermetic type | IEC 60730-2-4 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-4:2007 |
| 739 | MKC | MKC EN 60730-2-5:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-5: Посебни барања за електрични автоматски управувани системи за горилници Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002 |
| 740 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/A1:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-5: Посебни барања за автоматски електро-контролни системи на горилниците Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002/A1:2004 |
| 741 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/A11:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-5: Посебни барања за автоматски електро-контролни системи на горилниците Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | EN 60730-2-5:2002/A11:2005 |
| 742 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/A2:2010 | Автоматски електрични контроли за домаќинство и слична употреба - Дел 2-5: Посебни барања за автоматските контролни системи за електрични пекчи (идентичен со EN 60730-2-5:2002/A2:2010) Amendment 2 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002/A2:2010 |
| 743 | MKC | MKC EN 60730-2-6:2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и за слична намена - Дел 2-6: Посебни барања за електрични регулатори на притисок, кои ги вклучуваат и механичките барања (идентичен со EN 60730-2-6:2008) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-6: Particular requirements for automatic electrical pressure sensing controls including mechanical requirements | IEC 60730-2-6 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-6:2008 |
| 744 | MKC | MKC EN 60730-2-7:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991 |
| 745 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A1:1997 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|--|--|
| 746 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/ A11:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A11:1994 |
| 747 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/ A12:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A12:1993 |
| 748 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/ A13:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A13:2003 |
| 749 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/ A14:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A14:2003 |
| 750 | MKC | MKC EN 60730-2-7:2010 | Автоматска електрична контрола за домаќинство и слична употреба - Дел 2-7: Посебни барања за тајмери и временски прекинувачи (идентичен со EN 60730-2-7:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-7: Particular requirements for timers and time switches | IEC 60730-2-7 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-7:2010 |
| 751 | MKC | MKC EN 60730-2-8:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-8: Посебни барања за електрични вентили за вода, вклучени се и механичките барања Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-8 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-8:2002 |
| 752 | A | MKC EN 60730-2-8:2006/ A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-8: Посебни барања за електрични вентили за вода, вклучени се и механичките барања Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-8 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-8:2002/A1:2003 |
| 753 | MKC | MKC EN 60730-2-9:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-9: Посебни барања за температурни сензорски контролни уреди Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002 |
| 754 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/ A1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-9: Посебни барања за температурни сензорски контролни уреди Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A1:2003 |
| 755 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/ A11:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-9: Посебни барања за температурни сензорски контролни уреди Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A11: 2003 |
| 756 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/ A12:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-9: Посебни барања за контролни уреди со покажувач на температурата - Амандман 12 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A12 :2004 |
| 757 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/ A2:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-9: Посебни барања за контролни уреди со покажувач на температурата - Амандман 2 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A2:2005 |
| 758 | MKC | MKC EN 60730-2-9:2010 | Автоматска електрична контрола за домаќинства и слична употреба - Дел 2-9: Посебни барања за температурно чувствителни контроли (идентичен со EN 60730-2-9:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | IEC 60730-2-9 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-9:2010 |
| 759 | MKC | MKC EN 60799:2006 | Електричен инсталацијски прибор - Приклучни гајтани и приклучни гајтани за меѓусебно поврзување (идентичен со EN 60799:1998) Electrical accessories - Cord sets and interconnection cord sets | IEC 60799 Ed. 2.0 b; EN 60799:1998 |
| 760 | MKC | MKC EN 60811-1-1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-1: Општа примена - Мерење на дебелина и надворешни димензии - Испитувања за утврдување на механички својства Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section 1: Measurement of thickness and overall dimensions - Tests for determining the mechanical properties | IEC 60811-1-1 Ed. 2.0 b; EN 60811-1-1:1995 |
| 761 | A | MKC EN 60811-1-1:2006/A1: 2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-1: Општа примена - Мерење на дебелина и надворешни димензии - Испитувања за утврдување на механички својства Amendment 1 - Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section 1: Measurement of thickness and overall dimensions - Tests for determining the mechanical properties | IEC 60811-1-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60811-1-1:1995/A1: 2001 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|---|--|
| 762 | MKC | MKC EN 60811-1-2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-2: Општа примена - Методи на термичко стареенje Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section Two: Thermal ageing methods | IEC 60811-1-2 Ed. 1.0 b; EN 60811-1-2:1995 |
| 763 | A | MKC EN 60811-1-2:2006/A2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-2: Општа примена - Методи на термичко стареенje Amendment 2 - Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section Two: Thermal ageing methods | IEC 60811-1-2 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60811-1-2:1995/A2:2000 |
| 764 | MKC | MKC EN 60811-1-3:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-3: Општа примена - Методи за утврдување на густината - Испитувања на апсорција на вода - Испитување на собирање Insulating and sheathing materials of electric cables - Common test methods - Part 1: General application - Section 3: Methods for determining the density - Water absorption tests - Shrinkage test | IEC 60811-1-3 Ed. 2.0 b; EN 60811-1-3:1995 |
| 765 | A | MKC EN 60811-1-3:2006/A1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-3: Општа примена - Методи за утврдување на густината - Испитувања на апсорција на вода - Испитување на собирање Amendment 1 - Insulating and sheathing materials of electric cables - Common test methods - Part 1: General application - Section 3: Methods for determining the density - Water absorption tests - Shrinkage test | IEC 60811-1-3 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60811-1-3:1995/A1: 2001 |
| 766 | MKC | MKC EN 60811-1-4:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-4: Општа примена - Испитувања на ниски температури Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section Four: Tests at low temperature | IEC 60811-1-4 Ed. 1.0 b; EN 60811-1-4:1995 |
| 767 | A | MKC EN 60811-1-4:2006/A2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 1-4: Општа примена - Испитувања на ниски температури Amendment 2 - Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 1: Methods for general application - Section Four: Tests at low temperature | IEC 60811-1-4 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60811-1-4:1995/A2:2001 |
| 768 | MKC | MKC EN 60811-2-1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 2-1: Специфични методи за еластомерни соединенија - Испитување отпорност на озон со затревање и потопување во минерално масло Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 2-1: Methods specific to elastomer compounds - Ozone resistance, hot set and mineral oil immersion tests | IEC 60811-2-1 Ed. 2.0 b; EN 60811-2-1:1998 |
| 769 | A | MKC EN 60811-2-1:2006/A1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 2-1: Специфични методи за еластомерни соединенија - Испитување отпорност на озон со затревање и потопување во минерално масло Amendment 1 - Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 2-1: Methods specific to elastomer compounds - Ozone resistance, hot set and mineral oil immersion tests | IEC 60811-2-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60811-2-1:1998/A1:2001 |
| 770 | MKC | MKC EN 60811-3-1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 3-1: Специфични методи за ПВЦ соединенија - Испитување под притисокот на високи температури - Испитувања на отпорност на напукнување Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 3: Methods specific to PVC compounds - Section One: Pressure test at high temperature - Tests for resistance to cracking | IEC 60811-3-1 Ed. 1.0 b; EN 60811-3-1:1995 |
| 771 | A | MKC EN 60811-3-1:2006/A1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 3-1: Специфични методи за ПВЦ соединенија - Испитување под притисокот на високи температури - Испитувања на отпорност на напукнување Amendment 1 - Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 3: Methods specific to PVC compounds - Section One: Pressure test at high temperature - Tests for resistance to cracking | IEC 60811-3-1 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60811-3-1:1995/A1: 1996 |
| 772 | A | MKC EN 60811-3-1:2006/A2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 3-1: Специфични методи за ПВЦ соединенија - Испитување под притисокот на високи температури - Испитувања на отпорност на напукнување Amendment 2 - Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 3: Methods specific to PVC compounds - Section One: Pressure test at high temperature - Tests for resistance to cracking | IEC 60811-3-1 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60811-3-1:1995/A2:2001 |
| 773 | MKC | MKC EN 60811-3-2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 3-2: Специфични методи за ПВЦ соединенија - Испитување на загуби во маса - Испитување на термичка стабилност Common test methods for insulating and sheathing materials of electric cables - Part 3: Methods specific to PVC compounds - Section Two: Loss of mass test - Thermal stability test | IEC 60811-3-2 Ed. 1.0 b; EN 60811-3-2:1995 |
| 774 | A | MKC EN 60811-3-2:2006/A2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 3-2: Специфични методи за ПВЦ соединенија - Испитување на загуби во маса - Испитување на термичка стабилност Amendment 2 - Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 3-2: Methods specific to PVC compounds - Loss of mass test - Thermal stability test | IEC 60811-3-2 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60811-3-2:1995/A2:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|--|---|
| 775 | MKC | MKC EN 60811-4-1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 4-1: Специфични методи за полиетиленски и полипропиленски соединенија - Отпорност на напукнување под влијание на околнината - Мерене на индексот на течење Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 4-1: Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds - Resistance to environmental stress cracking - Measurement of the melt flow index - Carbon black and/or mineral filler content measurement in polyethylene by direct combustion - Measurement of carbon black content by thermogravimetric analysis (TGA) - Assessment of carbon black dispersion in polyethylene using a microscope | IEC 60811-4-1 Ed. 2.0 b; EN 60811-4-1:2004 |
| 776 | MKC | MKC EN 60811-4-2:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 4: Специфични методи за полиетиленски и полипропиленски соединенија - Секција 2: Сила на напрегање и издолжување до кинење по претходно третирање при зголемен температура - Укупен киселински број - Отсутност на корозивни компоненти - Диелектричка константа при 23 °C и 100 °C Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 4-2: Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds - Tensile strength and elongation at break after conditioning at elevated temperature - Wrapping test after thermal ageing in air - Measurement of mass increase - Long-term stability test - Test method for copper-catalyzed oxidative degradation | IEC 60811-4-2 Ed. 2.0 b; EN 60811-4-2:2004 |
| 777 | MKC | MKC EN 60811-5-1:2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 5-1: Специфични методи за изолациони маси за пополнување - Точка на капење - Сепарација на масло - Крутост на пониски температури - Укупен киселински број - Отсутност на корозивни компоненти - Диелектричка константа при 23 °C и 100 °C Common test methods for insulating and sheathing materials of electrical cables - Part 5: Methods specific to filling compounds - Section 1: Drop point - Separation of oil - Lower temperature brittleness - Total acid number - Absence of corrosive components - Permittivity at 23 °C - D.C. resistivity at 23 °C and 100 °C | IEC 60811-5-1 Ed. 1.0 b; EN 60811-5-1:1999 |
| 778 | A | MKC EN 60811-5-1:2006/A1: 2006 | Материјали за изолација и пластирање на електрични и оптички кабли - Општи методи на испитување - Дел 5-1: Специфични методи за изолациони маси за пополнување - Точка на капење - Сепарација на масло - Крутост на пониски температури - Укупен киселински број - Отсутност на корозивни компоненти - Диелектричка константа при 23 °C и 100 °C Amendment 1 - Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods - Part 5-1: Methods specific to filling compounds - Drop point - Separation of oil - Lower temperature brittleness - Total acid number - Absence of corrosive components - Permittivity at 23 °C - DC resistivity at 23 °C and 100 °C | IEC 60811-5-1 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60811-5-1:1999/A1:2004 |
| 779 | MKC | MKC EN 60825-1:2009 | Безбедност на ласерските производи - Дел 1: Класификација на опремата и баарања (IEC 60825-1:2007) (идентичен со EN 60825-1:2007) Safety of laser products - Part 1: Equipment classification and requirements | IEC 60825-1 Ed. 2.0 b; EN 60825-1:2007 |
| 780 | MKC | MKC EN 60825-12:2006 | Безбедност на ласерските производи - Дел 12: Безбедност на комуникациските системи за пренос на информации во слободен простор (идентичен со EN 60825-12: 2004) Safety of laser products - Part 12: Safety of free space optical communication systems used for transmission of information | IEC 60825-12 Ed. 1.0 b; EN 60825-12:2004 |
| 781 | MKC | MKC EN 60825-2:2006 | Безбедност на ласерските производи - Дел 2: Безбедност на комуникациските системи со оптичко влакно Safety of laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS) | IEC 60825-2 Ed. 3.0 b; EN 60825-2:2004 |
| 782 | A | MKC EN 60825-2:2006/A1: 2008 | Безбедност на ласерските производи - Дел 2: Безбедност на комуникациските системи со оптичко влакно (IEC 60825-2:2004/A1:2008) Амандман 1 - Safety of laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS) | IEC 60825-2 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60825-2:2004/A1:2007 |
| 783 | A | MKC EN 60825-2:2006/A2: 2010 | Безбедност на ласерски производи - Дел 2: Безбедност на комуникациски системи со оптички влакна Амандман 2 - Safety of laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS) | IEC 60825-2 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60825-2:2004/A2:2010 |
| 784 | MKC | MKC EN 60825-4:2008 | Безбедност на ласерските производи - Дел 4: Защита од лазери (IEC 60825-4:2006) Safety of laser products - Part 4: Laser guards | IEC 60825-4 Ed. 2.0 b; EN 60825-4:2006 |
| 785 | A | MKC EN 60825-4:2008/A1: 2010 | Безбедност на ласерски производи - Дел 4: Лазерски штитници Амандман 1 - Safety of laser products - Part 4: Laser guards | IEC 60825-4 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60825-4:2006/A1:2008 |
| 786 | A | MKC EN 60825-4:2008/A2: 2011 | Безбедност на ласерските производи - Дел 4: Защита од лазери-Амандман 2 Амандман 2 - Safety of laser products - Part 4: Laser guards | IEC 60825-4 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60825-4:2006/A2:2011 |
| 787 | MKC | MKC EN 60831-1:2006 | Паралелни кондензатори од самообновувачки тип за системи на наизменична струја за номинални напони помали и еднакви на 1 kV - Дел 1: Општо - Перформанси, испитување и номинални вредности - Баарања за безбедност - Упатство за монтажа и работа Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation | IEC 60831-1 Ed. 2.0 b; EN 60831-1:1996 |
| 788 | A | MKC EN 60831-1:2006/A1: 2006 | Паралелни кондензатори од самообновувачки тип за системи на наизменична струја за номинални напони помали и еднакви на 1 kV - Дел 1: Општо - Перформанси, испитување и номинални вредности - Баарања за безбедност - Упатство за монтажа и работа Амандман 1 - Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation | IEC 60831-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60831-1:1996/A1:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|---|---|
| 789 | MKC | MKC EN 60831-2:2006 | Паралелни кондензатори од самообновувачки тип за системи на наизменична струја, за номинални напои помали и еднакви на 1 kV - Дел 2: Испитување на стареење, самообновување и деструкција (идентичен со EN 60831-2:1996) Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 2: Ageing test, self-healing test and destruction test | IEC 60831-2 Ed. 2.0 b; EN 60831-2:1996 |
| 790 | MKC | MKC EN 60838-1:2006 | Разни држачи за светилки - Дел 1: Општи барања и испитувања Miscellaneous lampholders - Part 1: General requirements and tests | IEC 60838-1 Ed. 4.0 b; EN 60838-1:2004 |
| 791 | A | MKC EN 60838-1:2006/A1: 2009 | Разни држачи за светилки - Дел 1: Општи барања и испитувања - Амандман 1 Amendment 1 - Miscellaneous lampholders - Part 1: General requirements and tests | IEC 60838-1 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60838-1:2004/A1:2008 |
| 792 | MKC | MKC EN 60838-2-1:2006 | Разни држачи за светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 1: Држачи за светилки S14 Miscellaneous lampholders - Part 2: Particular requirements - Section 1: Lampholders S14 | IEC 60838-2-1 Ed. 1.0 b; EN 60838-2-1:1996 |
| 793 | A | MKC EN 60838-2-1:2006/A1: 2006 | Разни држачи за светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 1: Држачи за светилки S14-Амандман 1 Amendment 1 - Miscellaneous lampholders - Part 2: Particular requirements - Section 1: Lampholders S14 | IEC 60838-2-1 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60838-2-1:1996/A1:1998 |
| 794 | A | MKC EN 60838-2-1:2006/A2: 2006 | Разни држачи за светилки - Дел 2: Посебни барања - Дел 1: Држачи за светилки S14 - Амандман 2 Amendment 2 - Miscellaneous lampholders - Part 2-1: Particular requirements - Lampholders S14 | IEC 60838-2-1 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60838-2-1:1996/A2:2004 |
| 795 | MKC | MKC EN 60838-2-2:2009 | Разни држачи за светилки - Дел 2-2: Посебни барања - Конектори за модули од светлечки диоди (идентичен со EN 60838-2-2:2006) Miscellaneous lampholders - Part 2-2: Particular requirements - Connectors for LED-modules | IEC 60838-2-2 Ed. 1.0 b; EN 60838-2-2:2006 |
| 796 | MKC | MKC EN 60898-1:2006 | Електричен прибор - Прекинувачи за заштита од прекумерна струја за инсталации во домаќинство и за слични инсталации - Дел 1: Прекинувачи на наизменична струја Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 1: Circuit-breakers for a.c. operation | IEC 60898-1 Ed. 1.0 b; EN 60898-1:2003 |
| 797 | A | MKC EN 60898-1:2006/A1: 2006 | Електричен прибор - Прекинувачи за заштита од прекумерна струја за инсталации во домаќинство и за слични инсталации - Дел 1: Прекинувачи на наизменична струја Amendment 1 - Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 1: Circuit-breakers for a.c. operation | IEC 60898-1 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60898-1:2003/A1:2004 |
| 798 | A | MKC EN 60898-1:2006/A11: 2007 | Електричен прибор - Прекинувачи за заштита од прекумерна струја за инсталации во домаќинство и за слични инсталации - Дел 1: Прекинувачи на наизменична струја (IEC 60898-1:2002 (модификуван)) - Амандман 11 Electrical accessories - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar installations -- Part 1: Circuit-breakers for a.c. operation | EN 60898-1:2003/A11:2005 |
| 799 | MKC | MKC EN 60898-2:2008 | Електрични помошни уреди - Прекинувачи за прекустројна заштита за инсталации во домаќинствата и слично - Дел 2: Прекинувачи за AC и DC погон (идентичен со EN 60898-2:2006) Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 2: Circuit-breakers for a.c. and d.c. operation | IEC 60898-2 Ed. 1.1 b; EN 60898-2:2006 |
| 800 | MKC | MKC EN 60931-1:2006 | Паралелни кондензатори од несамообновувачки тип за системи за наизменична струја и за номинални напои помали и еднакви на 1 kV - Дел 1: Општо - Изведба, испитување и номинални вредности - Барања за безбедност - Упатство за монтажа и работа Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation | IEC 60931-1 Ed. 2.0 b; EN 60931-1:1996 |
| 801 | A | MKC EN 60931-1:2006/A1: 2006 | Паралелни кондензатори од несамообновувачки тип за системи за наизменична струја и за номинални напои помали и еднакви на 1 kV - Дел 1: Општо - Изведба, испитување и номинални вредности - Барања за безбедност - Упатство за монтажа и работа-Амандман 1 Amendment 1 - Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation | IEC 60931-1 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60931-1:1996/A1:2003 |
| 802 | MKC | MKC EN 60931-2:2006 | Паралелни кондензатори од несамообновувачки тип за наизменична струја и за номинални напои помали и еднакви на 1 kV - Дел 2: Испитување на стареење и разорување (идентичен со EN 60931-2:1996) Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 2: Ageing test and destruction test | IEC 60931-2 Ed. 2.0 b; EN 60931-2:1996 |
| 803 | MKC | MKC EN 60931-3:2006 | Паралелни кондензатори од несамообновувачки тип за наизменична струја и за номинални напои помали и еднакви на 1 kV - Дел 3: Вградени осигурувачи (идентичен со EN 60931-3:1996) Shunt capacitors of the non-self-healing type for AC power systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 3: Internal fuses | IEC 60931-3 Ed. 1.0 b; EN 60931-3:1996 |
| 804 | MKC | MKC EN 60934:2006 | Прекинувачи за опрема Circuit-breakers for equipment (CBE) | IEC 60934 Ed. 3.0 b; EN 60934:2001 |
| 805 | A | MKC EN 60934:2006/A1: 2008 | Прекинувачи за опрема (CBE)- Амандман 1 Amendment 1 - Circuit-breakers for equipment (CBE) | IEC 60934 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60934:2001/A1:2007 |
| 806 | MKC | MKC EN 60947-1:2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 60947-1:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules | IEC 60947-1 Ed. 5.0 b; EN 60947-1:2007 |
| 807 | MKC | MKC EN 60947-2:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 2: Прекинувачи Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers | IEC 60947-2 Ed. 4.0 b; EN 60947-2:2006 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|---|
| 808 | A | MKC EN 60947-2:2008/A1: 2010 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 2: Прекинувачи Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers | IEC 60947-2 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60947-2:2006/A1:2009 |
| 809 | MKC | MKC EN 60947-3:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, разделувачки склопки и комбинации со осигурувачи Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | EN 60947-3:1999 |
| 810 | A | MKC EN 60947-3:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, разделувачки склопки и комбинации со осигурувачи Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | EN 60947-3:1999/A1:2001 |
| 811 | A | MKC EN 60947-3:2006/A2: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема- Дел 3: Склопки, разделувачи, разделувачки склопки и комбинации со осигурувачи. (идентичен со EN 60947-3:1999/ A2:2005)- Амандман 2 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | EN 60947-3:1999/A2:2005 |
| 812 | MKC | MKC EN 60947-3:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, склопки - разделувачи и комбинации со осигурувањи (идентичен со EN 60947-3:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | IEC 60947-3 Ed. 3.0 b; EN 60947-3:2009 |
| 813 | MKC | MKC EN 60947-4-1:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001 |
| 814 | A | MKC EN 60947-4-1:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001/A1:2002 |
| 815 | A | MKC EN 60947-4-1:2006/A2: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема- Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори - Амандман 2 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001/A2:2005 |
| 816 | MKC | MKC EN 60947-4-1:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори (идентичен со EN 60947-4-1:2010) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | IEC 60947-4-1 Ed. 3.0 b; EN 60947-4-1:2010 |
| 817 | MKC | MKC EN 60947-4-2:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-2: Склопки и стартери за мотори -Полупроводнички контролери и стартери за мотори за наизменична струја Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000 |
| 818 | A | MKC EN 60947-4-2:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-2: Склопки и стартери за мотори -Полупроводнички контролери и стартери за мотори за наизменична струја Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000/A1:2002 |
| 819 | A | MKC EN 60947-4-2:2006/A2: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4- 2: Контактори и мотор-стартери - Полупроводнички AC контролери и стартери за мотори - Амандман 2 Amendment 2 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000/A2:2006 |
| 820 | MKC | MKC EN 60947-4-3:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-3: Склопки и стартери за мотори -Полупроводнички контролери и контактори за наизменична струја за немоторни оптоварувања Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-3: Contactors and motor-starters - AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads | IEC 60947-4-3 Ed. 1.0 b; EN 60947-4-3:2000 |
| 821 | A | MKC EN 60947-4-3:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4-3: Контактори и мотор-стартери - Полупроводнички AC контролери и контактори за безмоторни оптоварувања - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-3: Contactors and motor-starters - AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads | IEC 60947-4-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60947-4-3:2000/A1:2006 |
| 822 | MKC | MKC EN 60947-5-1:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 5-1: Уреди за управувачки кола и склопни елементи - Електромеханички управувачки уреди Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices | IEC 60947-5-1 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-1:2004 |
| 823 | A | MKC EN 60947-5-1:2006/A1: 2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 5-1: Уреди за управување на струјно коло и расклопни елементи - Електромеханички уреди за управување на струјно коло - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices | IEC 60947-5-1 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-1:2004/A1:2009 |
| 824 | MKC | MKC EN 60947-5-2:2008 | Нисконапонска склопна опрема -- Дел 5-2: Уреди за управување струјни кола и расклопни елементи - Близински бесконтактни прекинувачи (идентичен со EN 60947-5-2:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches | IEC 60947-5-2 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-2:2007 |
| 825 | MKC | MKC EN 60947-5-3:2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми – Дел 5-3: Уреди за регулација на струјно коло и преклопни елементи – Барања за близински уреди со дефинирано однесување во услови на неисправност (PDF) - (IEC 60947-5-3:1999) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDF) | IEC 60947-5-3 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-3:1999 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|---|---|
| 826 | A | MKC EN 60947-5-3:2006/A1: 2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми - Дел 5-3: Уреди за регулација на струјно коло и преклонни елементи - Барања за близински уреди со дефинирано однесување во услови на неисправност (PDF) - (IEC 60947-5-3:1999/A1:2005) - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDF) | IEC 60947-5-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-3:1999/A1:2005 |
| 827 | MKC | MKC EN 60947-5-4:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 5-4 Уреди за управувачки кола и склонни елементи - Методи на утврдување на работни карактеристики на контакти за мала моќност - Специјални испитувања (идентичен со EN 60947-5-4: 2003) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-4: Control circuit devices and switching elements - Method of assessing the performance of low-energy contacts - Special tests | IEC 60947-5-4 Ed. 2.0 b; EN 60947-5-4:2003 |
| 828 | MKC | MKC EN 60947-5-5:2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми – Дел 5-5: Уреди за регулација на струјно коло и преклонни елементи – Електричен уред за исклучување во случај на опасност со механичко-блокирачка функција (IEC 60947-5-5:1997) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-5: Control circuit devices and switching elements - Electrical emergency stop device with mechanical latching function | IEC 60947-5-5 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-5:1997 |
| 829 | A | MKC EN 60947-5-5:2006/A1: 2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми - Дел 5-5: Уреди за регулација на струјно коло и преклонни елементи - Електричен уред за исклучување во случај на опасност со механичко-блокирачка функција (IEC 60947-5-5:1997/A1:2005) - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-5: Control circuit devices and switching elements - Electrical emergency stop device with mechanical latching function | IEC 60947-5-5 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-5:1997/A1:2005 |
| 830 | MKC | MKC EN 60947-5-7:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 5-7: Уреди за управувачки кола и склонни елементи - Барања за уреди за замена со аналоген излез (идентичен со EN 60947-5-7:2003) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-7: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with analogue output | IEC 60947-5-7 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-7:2003 |
| 831 | MKC | MKC EN 60947-5-8:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 5-8: Уреди за управување струјни кола и расклопни елементи - Трипозициски работни прекинувачи (идентичен со EN 60947-5-8:2006) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-8: Control circuit devices and switching elements - Three-position enabling switches | IEC 60947-5-8 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-8:2006 |
| 832 | MKC | MKC EN 60947-5-9:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 5-9: Уреди за управување струјни кола и расклопни елементи - Прекинувачи на проток (идентичен со EN 60947-5-9:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-9: Control circuit devices and switching elements - Flow rate switches | IEC 60947-5-9 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-9:2007 |
| 833 | MKC | MKC EN 60947-6-1:2007 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 6-1: Повеќенаменска опрема - Склопна опрема за преспојување (IEC 60947-6-1:2005) (идентичен со EN 60947-6-1:2005) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment | IEC 60947-6-1 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-1:2005 |
| 834 | MKC | MKC EN 60947-6-2:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 6-2: Повеќенаменска опрема - Управувачки и заштитни склопни уреди (или опрема) (CPS) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) | IEC 60947-6-2 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-2:2003 |
| 835 | A | MKC EN 60947-6-2:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 6-2: Повеќенаменска опрема - Управувачки и заштитни расклопни уреди (или опрема) (CPS) - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) | IEC 60947-6-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-2:2003/A1:2007 |
| 836 | MKC | MKC EN 60947-7-1:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 7-1: Помошна опрема - Крајни стегалки за бакарни проводници (идентичен со EN 60947-7-1:2002) Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors | EN 60947-7-1:2002 |
| 837 | MKC | MKC EN 60947-7-1:2010 | Нисконапонска расклопна опрема – Дел 7-1: Помошна опрема – Приклучни блокови за бакарни спроводници (идентичен со EN 60947-7-1:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors | IEC 60947-7-1 Ed. 3.0 b; EN 60947-7-1:2009 |
| 838 | MKC | MKC EN 60947-7-2:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 7-2: Помошна опрема - Крајни стегалки за бакарни проводници (идентичен со EN 60947-7-2:2002) Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 7-2: Ancillary equipment - Protective conductor terminal blocks for copper conductors | EN 60947-7-2:2002 |
| 839 | MKC | MKC EN 60947-7-2:2010 | Нисконапонска расклопна опрема – Дел 7-2: Помошна опрема – Защитни спроводни крајни стегалки за бакарни спроводници (идентичен со EN 60947-7-2:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-2: Ancillary equipment - Protective conductor terminal blocks for copper conductors | IEC 60947-7-2 Ed. 3.0 b; EN 60947-7-2:2009 |
| 840 | MKC | MKC EN 60947-7-3:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 7-3: Помошна опрема - Барања за безбедност за крајни стегалки со осигурувачи (идентичен со EN 60947-7-3:2002) Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 7-3: Ancillary equipment - Safety requirements for fuse terminal blocks | EN 60947-7-3:2002 |
| 841 | MKC | MKC EN 60947-7-3:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 7-3: Дополнителна опрема - Безбедносни барања за блок приклучоци на осигурувачи (идентичен со EN 60947-7-3:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-3: Ancillary equipment - Safety requirements for fuse terminal blocks | IEC 60947-7-3 Ed. 2.0 b; EN 60947-7-3:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|---|--|
| 842 | MKC | MKC EN 60947-8:2006 | Нисконапонска скlopна и разводна опрема - Дел 8: Управувачки единици за вградена термичка заштита во ротирачки електрични машини Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines | IEC 60947-8 Ed. 1.0 b; EN 60947-8:2003 |
| 843 | A | MKC EN 60947-8:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 8-Управувачки единици за вградена термичка заштита во вртливи електрични машини - Амандман 1 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines | EN 60947-8:2003/A1:2006 |
| 844 | MKC | MKC EN 60950-1:2008 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 1: Општи барања (IEC 60950-1:2005 (Модификуван)) Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements | IEC 60950-1 Ed. 2.0 b; EN 60950-1:2006 |
| 845 | A | MKC EN 60950-1:2008/A1: 2010 | Опрема за информатичка технологија - Безбедност - Дел 1: Општи барања-Амандман 1 Amendment 1 - Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements | IEC 60950-1 Amd.1 Ed. 2.0 en; EN 60950-1:2006/A1:2010 |
| 846 | A | MKC EN 60950-1:2008/A11: 2010 | Опрема за информатичка технологија - Безбедност - Дел 1: Општи барања-Амандман 11 Information technology equipment - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60950-1:2006/A11:2009 |
| 847 | A | MKC EN 60950-1:2008/A12: 2011 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 1: Општи барања -Амандман 12 Information technology equipment - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60950-1:2006/A12:2011 |
| 848 | MKC | MKC EN 60950-21:2006 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 21: Далечинско напојување (идентичен со EN 60950-21:2003) Information technology equipment - Safety - Part 21: Remote power feeding | IEC 60950-21 Ed. 1.0 b; EN 60950-21:2003 |
| 849 | MKC | MKC EN 60950-22:2008 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 22: Опрема инсталирана надвор (IEC 60950-22:2005 (Модификуван)) Information technology equipment - Safety - Part 22: Equipment to be installed outdoors | IEC 60950-22 Ed. 1.0 b; EN 60950-22:2006 |
| 850 | MKC | MKC EN 60950-23:2008 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 23: Опрема за складирање на обемни податоци (IEC 60950-23:2005) (идентичен со EN 60950-23:2006) Information technology equipment - Safety - Part 23: Large data storage equipment | IEC 60950-23 Ed. 1.0 b; EN 60950-23:2006 |
| 851 | MKC | MKC EN 60968:2006 | Светилки со вградени придушици за општа намена - Барања за безбедност Self-ballasted lamps for general lighting services - Safety requirements | IEC 60968 Ed. 1.0 b; EN 60968:1990 |
| 852 | A | MKC EN 60968:2006/A1: 2006 | Светилки со вградени придушици за општа намена - Барања за безбедност-Амандман 1 Amendment 1 - Self-ballasted lamps for general lighting services - Safety requirements | IEC 60968 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60968:1990/A1:1993 |
| 853 | A | MKC EN 60968:2006/A2: 2006 | Светилки со вградени придушици за општа намена - Барања за безбедност-Амандман 2 Amendment 2 - Self-ballasted lamps for general lighting services - Safety requirements | IEC 60968 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 60968:1990/A2:1999 |
| 854 | MKC | MKC EN 60974-1:2007 | Опрема за електролачно заварување - Дел 1: Електрични уреди за заварување (IEC 60974-1:2005) (идентичен со EN 60974-1:2005) Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources | IEC 60974-1 Ed. 3.0 b; EN 60974-1:2005 |
| 855 | MKC | MKC EN 60974-11:2006 | Опрема за лачно заварување - Дел 11: Држачи за електроди (идентичен со EN 60974-11: 2004) Arc welding equipment -- Part 11: Electrode holders | EN 60974-11:2004 |
| 856 | MKC | MKC EN 60974-12:2007 | Опрема за електролачно заварување - Дел 12: Уреди за спојување на каблите за заварување (IEC 60974-12:2005) (идентичен со EN 60974-12:2005) Arc welding equipment - Part 12: Coupling devices for welding cables | IEC 60974-12 Ed. 2.0 b; EN 60974-12:2005 |
| 857 | MKC | MKC EN 60974-2:2009 | Опрема за електролачно заварување - Дел 2: Системи за ладење со течност (IEC 60974-2:2007) (идентичен со EN 60974-2:2008) Arc welding equipment - Part 2: Liquid cooling systems | IEC 60974-2 Ed. 2.0 b; EN 60974-2:2008 |
| 858 | MKC | MKC EN 60974-3:2009 | Опрема за електролачно заварување - Дел 3: Уреди за палење и стабилизирање на лакот (IEC 60974-3:2007) (идентичен со EN 60974-3:2007) Arc welding equipment - Part 3: Arc striking and stabilizing devices | IEC 60974-3 Ed. 2.0 b; EN 60974-3:2007 |
| 859 | MKC | MKC EN 60974-5:2009 | Опрема за електролачно заварување - Дел 5: Уреди за довод на жица (IEC 60974-5:2007) (идентичен со EN 60974-5:2008) Arc welding equipment - Part 5: Wire feeders | IEC 60974-5 Ed. 2.0 b; EN 60974-5:2008 |
| 860 | MKC | MKC EN 60974-6:2006 | Опрема за електролачно заварување - Дел 6: Извори за напојувања за рачно електролачно заварување со топлива електрода за ограничена употреба (идентичен со EN 60974-6:2003) Arc welding equipment -- Part 6: Limited duty manual metal arc welding power sources | EN 60974-6:2003 |
| 861 | MKC | MKC EN 60974-6:2011 | Опрема за електролачно заварување - Дел 6: Опрема за ограничена употреба Arc welding equipment - Part 6: Limited duty equipment | IEC 60974-6 Ed. 2.0 b; EN 60974-6:2011 |
| 862 | MKC | MKC EN 60974-7:2007 | Опрема за електролачно заварување - Дел 7: Горилници (IEC 60974-7:2005) (идентичен со EN 60974-7:2005) Arc welding equipment - Part 7: Torches | IEC 60974-7 Ed. 2.0 b; EN 60974-7:2005 |
| 863 | MKC | MKC EN 60974-8:2006 | Опрема за електролачно заварување - Дел 8: Конзоли за гас за заварување и системи за сечење со плазма (идентичен со EN 60974-8: 2004) Arc welding equipment -- Part 8: Gas consoles for welding and plasma cutting systems | EN 60974-8:2004 |
| 864 | MKC | MKC EN 60974-8:2011 | Опрема за електролачно заварување - Дел 8: Конзоли за гас за заварување и системи за сечење со плазма Arc welding equipment - Part 8: Gas consoles for welding and plasma cutting systems | IEC 60974-8 Ed. 2.0 b; EN 60974-8:2009 |
| 865 | MKC | MKC EN 60998-1:2006 | Уреди за приклучување на нисконапонски струјни коли за домаќинство и за слични намени - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60998-1: 2004) Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements | IEC 60998-1 Ed. 2.0 b; EN 60998-1:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|---|---|
| 866 | MKC | MKC EN 60998-2-1:2006 | Уреди за приклучување на нисконапонски струјни кола за домаќинство и за слични намени - Дел 2-1: Посебни барања за уреди за приклучување како посебни целини со стегање со завртка (идентичен со EN 60998-2-1: 2004) Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screw-type clamping units | IEC 60998-2-1 Ed. 2.0 b; EN 60998-2-1:2004 |
| 867 | MKC | MKC EN 60998-2-2:2006 | Уреди за приклучување на нисконапонски струјни кола за домаќинство и за слични намени - Дел 2-2: Посебни барања за уреди за приклучување како посебни целини со стегање без завртка (идентичен со EN 60998-2-2: 2004) Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-2: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screwless-type clamping units | IEC 60998-2-2 Ed. 2.0 b; EN 60998-2-2:2004 |
| 868 | MKC | MKC EN 60998-2-3:2006 | Уреди за приклучување на нисконапонски струјни кола за домаќинство и за слични намени - Дел 2-3: Посебни барања за уреди за приклучување како посебни целини со стегање со пробивање на изолацијата (идентичен со EN 60998-2-3: 2004) Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-3: Particular requirements for connecting devices as separate entities with insulation-piercing clamping units | IEC 60998-2-3 Ed. 2.0 b; EN 60998-2-3:2004 |
| 869 | MKC | MKC EN 60998-2-4:2006 | Уреди за поврзување на нисконапонски струјни кола, за употреба во домаќинствата и за други слични намени - Дел 2-4: Посебни барања за уреди за поврзување со вплетување / намотување на проводниците (идентичен со EN 60998-2-4: 2005) Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-4: Particular requirements for twist-on connecting devices | IEC 60998-2-4 Ed. 2.0 b; EN 60998-2-4:2005 |
| 870 | MKC | MKC EN 60999-1:2006 | Уреди за приклучување - Електрични бакарни проводници - Барања за безбедност на стегалките со и без завртка - Дел 1: Општи и посебни барања за стегалки за спроводници од 0,2 mm ² до 35 mm ² и 35 mm ² (идентичен со EN 60999-1:2000) Connecting devices - Electrical copper conductors - Safety requirements for screw-type and screwless-type clamping units - Part 1: General requirements and particular requirements for clamping units for conductors from 0,2 mm ² up to 35 mm ² (included) | IEC 60999-1 Ed. 2.0 b; EN 60999-1:2000 |
| 871 | MKC | MKC EN 60999-2:2006 | Уреди за приклучување - Електрични бакарни спроводници - Барања за безбедност за стегалките со и без завртка - Дел 2: Посебни барања за стегалки за спроводници од 35 mm ² до 300 mm ² и 300 mm ² (идентичен со EN 60999-2:2003) Connecting devices - Electrical copper conductors - Safety requirements for screw-type and screwless-type clamping units - Part 2: Particular requirements for clamping units for conductors above 35 mm ² up to 300 mm ² (included) | IEC 60999-2 Ed. 2.0 b; EN 60999-2:2003 |
| 872 | MKC | MKC EN 61008-1:2006 | Електричен прибор - Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, без вградена заштита од прекумерна струја, за употреба во домаќинствата и за други слични намени (RCCB's) - Дел 1: Општи правила Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) - Part 1: General rules | EN 61008-1:2004 |
| 873 | A | MKC EN 61008-1:2006/A11:2008 | Прекинувачи на резидуална струја без интегрирана прекустрјуна заштита за домаќинствата и слична употреба (RCCB's) - Дел 1: Општи правила - Амандман 11 (идентичен со EN 61008-1:2004/A11:2007) Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) -- Part 1: General rules | EN 61008-1:2004/A11:2007 |
| 874 | A | MKC EN 61008-1:2006/A12:2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, без вградена прекустрјуна заштита, наменети за домаќинства и слично (RCCB's) - Дел 1: Општи правила - (идентичен со EN 61008-1:2004/A12:2009) Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) -- Part 1: General rules | EN 61008-1:2004/A12:2009 |
| 875 | MKC | MKC EN 61008-2-1:2006 | Прекинувачи за диференцијална струја (ПДС) без вградена прекустрјуна заштита за домаќинство и за слични намени - Дел 2-1: Примена на општи правила за функционалност на ПДС, независно од номиналниот напон Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's). Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage | IEC 61008-2-1 Ed. 1.0 b; EN 61008-2-1:1994 |
| 876 | A | MKC EN 61008-2-1:2006/A11:2006 | Прекинувачи за диференцијална струја (ПДС) без вградена прекустрјуна заштита за домаќинство и за слични намени - Дел 2-1: Примена на општи правила за функционалност на ПДС, независно од номиналниот напон-Амандман 11 Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) -- Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage | EN 61008-2-1:1994/A11:1998 |
| 877 | MKC | MKC EN 61009-1:2006 | Електричен прибор - Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена заштита од прекумерна струја, за употреба во домаќинствата и за други слични намени (RCBO) - Дел 1: Општи правила. Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004 |
| 878 | A | MKC EN 61009-1:2006/A11:2009 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена прекустрјуна заштита, за употреба во домаќинствата и за други слични намени (RCBO's) - Дел 1: Општи правила - Амандман 11 (идентичен со EN 61009-1:2004/A11:2008) Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004/A11:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|---|---|
| 879 | A | MKC EN 61009-1:2006/A12: 2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена прекустрјуна заштита, наменети за домаќинство и слично (RCBO's) – Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61009-1:2004/A12:2009) Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004/A12:2009 |
| 880 | A | MKC EN 61009-1:2006/A13: 2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена прекустрјуна заштита, наменети за домаќинство и слично (RCBO's) – Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61009-1:2004/ A13:2009) Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004/A13:2009 |
| 881 | MRC | MKC EN 61009-2-1:2006 | Прекинувачи за диференцијална струја (ПДС) со вградена прекустрјуна заштита за домаќинство и за слични намени - Дел 2.1: Примена на општи правила за функционалност на ПДС, независно од номиналниот напон Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) - Part 2-1: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage | IEC 61009-2-1 Ed. 1.0 b; EN 61009-2-1:1994 |
| 882 | A | MKC EN 61009-2-1:2006/A11: 2006 | Прекинувачи за диференцијална струја (ПДС) со вградена прекустрјуна заштита за домаќинство и за слични намени - Дел 2.1: Примена на општи правила за функционалност на ПДС, независно од номиналниот напон Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 2-1: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage | EN 61009-2-1:1994/A11:1998 |
| 883 | MKC | MKC EN 61010-031:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 031: Барања за безбедност на рачните сонди за електрични мерења и испитувања Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 031: Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test | IEC 61010-031 Ed. 1.0 b; EN 61010-031:2002 |
| 884 | A | MKC EN 61010-031:2006/A1: 2009 | Барања за безбедност на мерна, контролна и лабораториска електрична опрема - Дел 031: Барања за безбедност на рачните сонди за електрични мерења и испитувања - Амандман 1 Amendment 1 - Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 031: Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test | IEC 61010-031 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61010-031:2002/A1:2008 |
| 885 | MRC | MKC EN 61010-1:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 1: Општи барања Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use -- Part 1: General requirements | EN 61010-1:2001 |
| 886 | MKC | MKC EN 61010-1:2010 | Безбедносни барања за електрична опрема за мерење, контрола и лабораториска примена - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 61010-1:2010) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1: General requirements | IEC 61010-1 Ed. 3.0 b; EN 61010-1:2010 |
| 887 | MKC | MKC EN 61010-2-010:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-010: Посебни барања за лабораториска опрема за загревање материјали (идентичен со EN 61010-2-010:2003) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-010: Particular requirements for laboratory equipment for the heating of materials | IEC 61010-2-010 Ed. 2.0 b;\br/>EN 61010-2-010:2003 |
| 888 | MRC | MKC EN 61010-2-020:2008 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-020: Посебни барања за лабораториски центрифуги (IEC 61010-2-020:2006) (идентичен со EN 61010-2-020:2006) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-020: Particular requirements for laboratory centrifuges | IEC 61010-2-020 Ed. 2.0 b; EN 61010-2-020:2006 |
| 889 | MKC | MKC EN 61010-2-030:2010 | Безбедносни барања за електрична опрема за мерење, контрола и лабораториска примена - Дел 2-030: Посебни барања за колата за испитување и мерење (идентичен со EN 61010-2-030:2010) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-030: Particular requirements for testing and measuring circuits | IEC 61010-2-030 Ed. 1.0 b; EN 61010-2-030:2010 |
| 890 | MKC | MKC EN 61010-2-032:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-032: Посебни барања за рачни струјни сензори со рачна манипулација за електрични мерења и испитувања (идентичен со EN 61010-2-032:2002) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-032: Particular requirements for hand-held and hand-manipulated current sensors for electrical test and measurement | IEC 61010-2-032 Ed. 2.0 b; EN 61010-2-032:2002 |
| 891 | MKC | MKC EN 61010-2-040:2007 | Барања за безбедност за електрична опрема за мерење, контрола и употреба во лабораторија - Дел 2-040: Посебни барања за стерилизатори и дезинфекцијтори со мисне кои се користат за третирање на медицински материјали (IEC 61010-2-040:2005) (идентичен со EN 61 Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-040: Particular requirements for sterilizers and washer-disinfectors used to treat medical materials | IEC 61010-2-040 Ed. 1.0 b; EN 61010-2-040:2005 |
| 892 | MKC | MKC EN 61010-2-051:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-051: Посебни барања за лабораториска опрема за механичко мешање (идентичен со EN 61010-2-051:2003) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-051: Particular requirements for laboratory equipment for mixing and stirring | IEC 61010-2-051 Ed. 2.0 b; EN 61010-2-051:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|---|--|
| 893 | MKC | MKC EN 61010-2-061:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-061: Посебни барања за лабораториски атомски спектрометри со термичка атомизација и јонизација (идентичен со EN 61010-2-061:2003) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-061: Particular requirements for laboratory atomic spectrometers with thermal atomization and ionization | IEC 61010-2-061 Ed. 2.0 b; EN 61010-2-061:2003 |
| 894 | MKC | MKC EN 61010-2-081:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-081: Посебни барања за автоматска и полуавтоматска лабораториска опрема за анализи и други цели Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-081: Particular requirements for automatic and semi-automatic laboratory equipment for analysis and other purposes | IEC 61010-2-081 Ed. 1.0 b; EN 61010-2-081:2002 |
| 895 | A | MKC EN 61010-2-081:2006/ A1:2006 | Барања за безбедност на мерна, управувачка и лабораториска електрична опрема - Дел 2-081: Посебни барања за автоматска и полуавтоматска лабораториска опрема за анализи и други цели-Амандман 1 Amendment 1 - Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-081: Particular requirements for automatic and semi-automatic laboratory equipment for analysis and other purposes | IEC 61010-2-081 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61010-2-081:2002/A1: 2003 |
| 896 | MKC | MKC EN 61028:2006 | Електрични мерни инструменти - X-Y регистратори Electrical measuring instruments - X-Y recorders | IEC 61028 Ed. 1.0 b; EN 61028:1993 |
| 897 | A | MKC EN 61028:2006/A2: 2006 | Електрични мерни инструменти - X-Y регистратори-Амандман 2 Amendment 2 - Electrical measuring instruments - X-Y recorders | IEC 61028 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 61028:1993/A2:1997 |
| 898 | MKC | MKC EN 61034-1:2007 | Мерење на густина на чад при горење на кабли под дефинирани услови - Дел 1: Апарати за испитување (IEC 61034-1:2005) (идентичен со EN 61034-1:2005) Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 1: Test apparatus | IEC 61034-1 Ed. 3.0 b; EN 61034-1:2005 |
| 899 | MKC | MKC EN 61034-2:2007 | Мерење на густина на чад при горење на кабли под дефинирани услови - Дел 1: Процедура за испитување и барања (IEC 61034-2:2005) (идентичен со EN 61034-2:2005) Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 2: Test procedure and requirements | IEC 61034-2 Ed. 3.0 b; EN 61034-2:2005 |
| 900 | MKC | MKC EN 61048:2009 | Помошни прибор за сијалици - Кондензатори за употреба во кола со флуоресцентни сијалици во вид на цевка и други сијалици со празненje - Општи и безбедносни барања (идентичен со EN 61048:2006) Auxiliaries for lamps - Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits - General and safety requirements | IEC 61048 Ed. 2.0 b; EN 61048:2006 |
| 901 | MKC | MKC EN 61050:2006 | Трансформатори за светилки со празненje низ гасови со напон во празен од поголем од 1 kV (познати како трансформатори за неонски светилки) - Општи барања и барања за безбедност Transformers for tubular discharge lamps having a no-load output voltage exceeding 1000 V (generally called neon-transformers). General and safety requirements | IEC 61050 Ed. 1.0 b; EN 61050:1992 |
| 902 | A | MKC EN 61050:2006/A1: 2006 | Трансформатори за светилки со празненje низ гасови со напон во празен од поголем од 1 kV (познати како трансформатори за неонски светилки) - Општи барања и барања за безбедност-Амандман 1 Amendment 1 - Transformers for tubular discharge lamps having a no-load output voltage exceeding 1000 V (generally called neon-transformers). General and safety requirements | IEC 61050 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61050:1992/A1:1995 |
| 903 | MKC | MKC EN 61058-1:2006 | Склопки за апарати - Дел 1: Општи барања Switches for appliances - Part 1: General requirements | IEC 61058-1 Ed. 3.0 b; EN 61058-1:2002 |
| 904 | A | MKC EN 61058-1:2006/A2: 2009 | Склопки за апарати - Дел 1: Општи барања - Амандман 2 Amendment 2 - Switches for appliances - Part 1: General requirements | IEC 61058-1 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 61058-1:2002/A2:2008 |
| 905 | MKC | MKC EN 61058-2-1:2006 | Склопки за апарати - Дел 2-1: Посебни барања за склопки за проводници Switches for appliances -- Part 2-1: Particular requirements for cord switches | EN 61058-2-1:1993 |
| 906 | A | MKC EN 61058-2-1:2006/A1: 2006 | Склопки за апарати - Дел 2-1: Посебни барања за склопки за проводници-Амандман 1 Amendment 1 - Switches for appliances -- Part 2-1: Particular requirements for cord switches | EN 61058-2-1:1993/A1:1996 |
| 907 | A | MKC EN 61058-2-1:2006/A11: 2006 | Склопки за апарати - Дел 2-1: Посебни барања за склопки за проводници-Амандман 11 Switches for appliances -- Part 2-1: Particular requirements for cord switches | EN 61058-2-1:1993/A11:2002 |
| 908 | MKC | MKC EN 61058-2-4:2007 | Склопки за апарати - Дел 2-4: Посебни барања за склопки за слободно монтирање (IEC 61058-2-4:1995 +A1:2003) (идентичен со EN 61058-2-4:2005) Switches for appliances - Part 2-4: Particular requirements for independently mounted switches | IEC 61058-2-4 Ed. 1.1 b; EN 61058-2-4:2005 |
| 909 | MKC | MKC EN 61058-2-5:2006 | Склопки за апарати - Дел 2-5: Посебни барања за преклопки Switches for appliances -- Part 2-5: Particular requirements for change-over selectors | EN 61058-2-5:1994 |
| 910 | A | MKC EN 61058-2-5:2006/A11 : 2006 | Склопки за апарати - Дел 2-5: Посебни барања за преклопки Switches for appliances -- Part 2-5: Particular requirements for change-over selectors | EN 61058-2-5:1994/A11:2002 |
| 911 | MKC | MKC EN 61071:2008 | Кондензатори за уреди за енергетска електроника (IEC 61071:2007) (идентичен со EN 61071:2007) Capacitors for power electronics | IEC 61071 Ed. 1.0 b; EN 61071:2007 |
| 912 | MKC | MKC EN 61095:2006 | Електромеханички контактори за домаќинство и за слични намени Electromechanical contactors for household and similar purposes | EN 61095:1993 |
| 913 | A | MKC EN 61095:2006/A1: 2006 | Електромеханички контактори за домаќинство и за слични намени Electromechanical contactors for household and similar purposes | EN 61095:1993/A1:2000 |
| 914 | MKC | MKC EN 61095:2010 | Електромеханички контактори за домаќинства и слични намени (идентичен со EN 61095:2009) Electromechanical contactors for household and similar purposes | IEC 61095 Ed. 2.0 b; EN 61095:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|--|---|
| 915 | MKC | MKC EN 61131-2:2008 | Програмабилни контролери - Дел 2: Барања за опрема и испитувања (IEC 61131-2:2007) (идентичен со EN 61131-2:2007) Programmable controllers - Part 2: Equipment requirements and tests | IEC 61131-2 Ed. 3.0 en; EN 61131-2:2007 |
| 916 | MKC | MKC EN 61138:2009 | Кабли за времено заземување и опрема за краток спој (идентичен со EN 61138:2007) Cables for portable earthing and short-circuiting equipment | IEC 61138 Ed. 3.0 b; EN 61138:2007 |
| 917 | MKC | MKC EN 61140:2006 | Заштита од електричен удар - Општи аспекти за монтажа и опрема Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment | IEC 61140 Ed. 3.0 b; EN 61140:2002 |
| 918 | A | MKC EN 61140:2006/A1: 2009 | Заштита од електричен удар - Општи аспекти за инсталациите и опремата - Амандман 1 Amendment 1 - Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment | IEC 61140 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 61140:2002/A1:2009 |
| 919 | MKC | MKC EN 61143-1:2006 | Електрични мерни инструменти - X-t регистратори - Дел 1: Дефиниции и барања Electrical measuring instruments - X-t recorders - Part 1: Definitions and requirements | IEC 61143-1 Ed. 1.0 b; EN 61143-1:1994 |
| 920 | A | MKC EN 61143-1:2006/A1: 2006 | Електрични мерни инструменти - X-t регистратори - Дел 1: Дефиниции и барања-Амандман 1 Amendment 1 - Electrical measuring instruments - X-t recorders - Part 1: Definitions and requirements | IEC 61143-1 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61143-1:1994/A1:1997 |
| 921 | MKC | MKC EN 61143-2:2006 | Електрични мерни инструменти - X-t регистратори - Дел 2: Препорачливи дополнителни методи на тестирање (идентичен со EN 61143-2:1994) Electrical measuring instruments - X-t recorders - Part 2: Recommended additional test methods | IEC 61143-2 Ed. 1.0 b; EN 61143-2:1994 |
| 922 | MKC | MKC EN 61167:2006 | Металхалогени светилки Metal halide lamps | IEC 61167 Ed. 1.0 b; EN 61167:1994 |
| 923 | A | MKC EN 61167:2006/A1: 2006 | Металхалогени светилки-Амандман 1 Amendment 1 - Metal halide lamps | IEC 61167 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61167:1994/A1:1995 |
| 924 | A | MKC EN 61167:2006/A2: 2006 | Металхалогени светилки-Амандман 2 Amendment 2 - Metal halide lamps | IEC 61167 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 61167:1994/A2:1997 |
| 925 | A | MKC EN 61167:2006/A3: 2006 | Металхалогени светилки-Амандман 3 Amendment 3 - Metal halide lamps | IEC 61167 Amd.3 Ed. 1.0 b; EN 61167:1994/A3:1998 |
| 926 | MKC | MKC EN 61184:2006 | Држачи за светилки со приклучок бајонет Bayonet lampholders | EN 61184:1997 |
| 927 | MKC | MKC EN 61184:2009 | Држачи за сијалици во форма на бајонет (идентичен со EN 61184:2008) Bayonet lampholders | IEC 61184 Ed. 3.0 b; EN 61184:2008 |
| 928 | MKC | MKC EN 61187:2006 | Електрична и електронска мерна опрема - Документација (идентичен со EN 61187:1994) Electrical and electronic measuring equipment - Documentation | IEC 61187 Ed. 1.0 b; EN 61187:1994 |
| 929 | MKC | MKC EN 61195:2006 | Флуоресцентни светилки со двојна капа - Спецификации за безбедност (идентичен со EN 61195:1999) Double-capped fluorescent lamps - Safety specifications | IEC 61195 Ed. 2.0 b; EN 61195:1999 |
| 930 | MKC | MKC EN 61199:2006 | Флуоресцентни светилки со една капа - Спецификации за безбедност (идентичен со EN 61199:1999) Single-capped fluorescent lamps - Safety specifications | IEC 61199 Ed. 2.0 b; EN 61199:1999 |
| 931 | MKC | MKC EN 61204:2006 | Нисконапонски уреди за напојување со еднонасочен излез - Технички карактеристики - изведба (идентичен со EN 61204:1995) Low-voltage power supply devices, d.c. output - Performance characteristics | IEC 61204 Ed. 1.0 b; EN 61204:1995 |
| 932 | MKC | MKC EN 61204-7:2009 | Нисконапонски уреди за напојување, излез за еднонасочна струја - Дел 7: Услови за безбедност Low-voltage power supplies, d.c. output - Part 7: Safety requirements | IEC 61204-7 Ed. 1.0 b; EN 61204-7:2006 |
| 933 | A | MKC EN 61204-7:2010/A11: 2010 | Нисконапонски уреди за снабдување со еднонасочна струја - Дел 7: Безбедносни барања Low voltage power supplies, d.c. output -- Part 7: Safety requirements | EN 61204-7:2006/A11:2009 |
| 934 | MKC | MKC EN 61210:2006 | Уреди за поврзување - Плоснати завршици за брзо поврзување на бакарни електрични проводници - Барања за безбедност (идентичен со EN 61210:1995) Connecting devices - Flat quick-connect terminations for electrical copper conductors - Safety requirements | EN 61210:1995 |
| 935 | MKC | MKC EN 61230:2010 | Работа под напон - Пренослива опрема за заземување или опрема за заземување и кратко спојување (идентичен со EN 61230:2008) Live working - Portable equipment for earthing or earthing and short-circuiting | IEC 61230 Ed. 2.0 b; EN 61230:2008 |
| 936 | MKC | MKC EN 61236:2006 | Седла, клеми и помошни прибор за работа под напон Saddles, pole clamps (stick clamps) and accessories for live working | EN 61236:1995 |
| 937 | MKC | MKC EN 61242:2006 | Електричен прибор - Калеми за кабли за домаќинство и за слични цели (идентичен со EN 61242:1997) Electrical accessories - Cable reels for household and similar purposes | IEC 61242 Ed. 1.0 b; EN 61242:1997 |
| 938 | A | MKC EN 61242:2006/A1: 2009 | Електричен прибор - Макари за кабли наменети за домаќинства и слично - Амандман 1 (идентичен со EN 61242:1997/A1:2008) Electrical accessories - Cable reels for household and similar purposes | EN 61242:1997/A1:2008 |
| 939 | MKC | MKC EN 61243-3:2006 | Работење под напон - Детектори на напон - Дел 3: Двополни нисконапонски детектори (идентичен со EN 61243-3:1998) Live working - Voltage detectors -- Part 3: Two-pole low-voltage type | EN 61243-3:1998 |
| 940 | MKC | MKC EN 61243-3:2010 | Работа под напон - Детектори на напон - Дел 3: Двополни нисконапонски типови (идентичен со EN 61243-3:2010) Live working - Voltage detectors - Part 3: Two-pole low-voltage type | IEC 61243-3 Ed. 2.0 b; EN 61243-3:2010 |
| 941 | MKC | MKC EN 61270-1:2006 | Кондензатори за микроволнови печки - Дел 1: Општо (идентичен со EN 61270-1:1996) Capacitors for microwave ovens - Part 1: General | IEC 61270-1 Ed. 1.0 b; EN 61270-1:1996 |
| 942 | MKC | MKC EN 61293:2006 | Означување на номинални големини на напојувањето за електрична опрема - Барања за безбедност (идентичен со EN 61293:1994) Marking of electrical equipment with ratings related to electrical supply - Safety requirements | IEC 61293 Ed. 1.0 b; EN 61293:1994 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|---|
| 943 | MKC | MKC EN 61310-1:2009 | Безбедност на машини - Покажување, обележување и активирање - Дел 1: Барања за аудиовизуелни и допирни сигнали (IEC 61310-1:2007) (идентичен со EN 61310-1:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 1: Requirements for visual, acoustic and tactile signals | IEC 61310-1 Ed. 2.0 b; EN 61310-1:2008 |
| 944 | MKC | MKC EN 61310-2:2009 | Безбедност на машините - Покажување, обележување и активирање - Дел 2: Барања за обележување (IEC 61310-2:2007) (идентичен со EN 61310-2:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 2: Requirements for marking | IEC 61310-2 Ed. 2.0 b; EN 61310-2:2008 |
| 945 | MKC | MKC EN 61310-3:2009 | Безбедност на машините - Покажување, обележување и активирање - Дел 3: Барања за поставување и работа на активаторите (IEC 61310-3:2007) (идентичен со EN 61310-3:2008) Safety of machinery - Indication, marking and actuation - Part 3: Requirements for the location and operation of actuators | IEC 61310-3 Ed. 2.0 b; EN 61310-3:2008 |
| 946 | MKC | MKC EN 61316:2006 | Индустриски калеми за кабли (идентичен со EN 61316:1999) Industrial cable reels | IEC 61316 Ed. 2.0 b; EN 61316:1999 |
| 947 | MKC | MKC EN 61347-1:2010 | Управувачки уреди за сијалици – Дел 1: Општи и безбедносни барања (идентичен со EN 61347-1:2008) Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements | IEC 61347-1 Ed. 2.0 b; EN 61347-1:2008 |
| 948 | MKC | MKC EN 61347-2-10:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-10: Посебни барања за електронски инвертори и конвертори за висока фреквенција за ладно стартување на светилки со празнене низ гасови во вид на цевка (неонски цевки) Lamp controlgear - Part 2-10: Particular requirements for electronic invertors and convertors for high-frequency operation of cold start tubular discharge lamps (neon tubes) | IEC 61347-2-10 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-10:2001 |
| 949 | A | MKC EN 61347-2-10:2006/A1 : 2009 | Управувачки уреди за светилки – Дел 2-10: Посебни барања за електронски инвертори и конвертори за висока фреквенција за ладно стартување на светилки во вид на цевка со празнене низ гасови (неонски цевки) - Амандман 1 Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-10: Particular requirements for electronic invertors and convertors for high-frequency operation of cold start tubular discharge lamps (neon tubes) | IEC 61347-2-10 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-10:2001/A1:2009 |
| 950 | MKC | MKC EN 61347-2-11:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-11: Посебни барања за разни електронски кола за светилки (идентичен со EN 61347-2-11:2001) Lamp controlgear - Part 2-11: Particular requirements for miscellaneous electronic circuits used with luminaires | IEC 61347-2-11 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-11:2001 |
| 951 | MKC | MKC EN 61347-2-12:2007 | Управувачки уреди за сијалици - Дел 2-12: Посебни барања за електронски пригушници на еднонасочна или наизменична струја за сијалици со празнене (со исклучок на флуоресцентни сијалици) (IEC 61347-2-12:2005) (идентичен со EN 61347-2-12:2005) Lamp controlgear - Part 2-12: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps) | IEC 61347-2-12 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-12:2005 |
| 952 | MKC | MKC EN 61347-2-13:2009 | Управувачки уреди за сијалици – Дел 2-13: Посебни барања за електронски контролни (претпостоји) уреди за еднонасочна или наизменична струја за модули од светлечки диоди (идентичен со EN 61347-2-13:2006) Lamp controlgear - Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules | IEC 61347-2-13 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-13:2006 |
| 953 | MKC | MKC EN 61347-2-2:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-2: Посебни барања за електронски уреди за смалување на напонот за еднонасочна или наизменична струја за светилки со вжарено влакно Lamp controlgear - Part 2-2: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic step-down converters for filament lamps | IEC 61347-2-2 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-2:2001 |
| 954 | A | MKC EN 61347-2-2:2006/ A1:2006 | Управувачки уреди за светилки- Дел 2-2: Посебни барања за електронски уреди за смалување на напонот за еднонасочна или наизменична струја за светилки со вжарено влакно - Амандман 1 Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-2: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic step-down converters for filament lamps | IEC 61347-2-2 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-2:2001/A1:2006 |
| 955 | A | MKC EN 61347-2-2:2006/ A2: 2009 | Управувачки уреди за светилки – Дел 2-2: Посебни барања за електронски конвертори за намалување на напонот за еднонасочна или наизменична струја за светилки со вжарено влакно - Амандман 2 Amendment 2 - Lamp controlgear - Part 2-2: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic step-down converters for filament lamps | IEC 61347-2-2 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-2:2001/A2:2006 |
| 956 | MKC | MKC EN 61347-2-3:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-3: Посебни барања за електронски придушици за наизменична струја за флуоресцентни светилки Lamp controlgear - Part 2-3: Particular requirements for a.c. supplied electronic ballasts for fluorescent lamps | IEC 61347-2-3 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-3:2001 |
| 957 | A | MKC EN 61347-2-3:2006/A1: 2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-3: Посебни барања за електронски придушици за наизменична струја за флуоресцентни светилки - Амандман 1 Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-3: Particular requirements for a.c. supplied electronic ballasts for fluorescent lamps | IEC 61347-2-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-3:2001/A1:2004 |
| 958 | A | MKC EN 61347-2-3:2006/A2: 2006 | Управувачки уреди за светилки- Дел 2-3: Посебни барања за електронски придушици за наизменична струја за флуоресцентни светилки. Amendment 2 - Lamp controlgear - Part 2-3: Particular requirements for a.c. supplied electronic ballasts for fluorescent lamps | IEC 61347-2-3 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-3:2001/A2:2006 |
| 959 | MKC | MKC EN 61347-2-4:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-4 Посебни барања за електронски придушици за еднонасочна струја за општо осветление Lamp controlgear -- Part 2-4: Particular requirements for d.c. supplied electronic ballasts for general lighting | EN 61347-2-4:2001 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|---|
| 960 | MKC | MKC EN 61347-2-7:2009 | Управувачки уреди за сијалици – Дел 2-7: Посебни барања за електронски придушици за еднонасочна струја за нужно осветление (идентичен со EN 61347-2-7:2006) Lamp controlgear - Part 2-7: Particular requirements for d.c. supplied electronic ballasts for emergency lighting | IEC 61347-2-7 Ed. 2.0 b; EN 61347-2-7:2006 |
| 961 | MKC | MKC EN 61347-2-8:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-8: Посебни барања за придушици за флуоресцентни светилки Lamp controlgear - Part 2-8: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps | IEC 61347-2-8 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-8:2001 |
| 962 | A | MKC EN 61347-2-8:2006/A1: 2007 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-8: Посебни барања за придушици за флуоресцентни светилки (IEC 61347-2-8:2000/A1:2006) Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-8: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps | IEC 61347-2-8 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-8:2001/A1:2006 |
| 963 | MKC | MKC EN 61347-2-9:2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-9: Посебни барања за придушици за светилки со празнење низ гасови (со исклучок на флуоресцентни светилки) Lamp controlgear - Part 2-9: Particular requirements for ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps) | IEC 61347-2-9 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-9:2001 |
| 964 | A | MKC EN 61347-2-9:2006/A1: 2006 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-9: Посебни барања за придушици за светилки со празнење низ гасови (со исклучок на флуоресцентни светилки) Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-9: Particular requirements for ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps) | IEC 61347-2-9 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-9:2001/A1:2003 |
| 965 | A | MKC EN 61347-2-9:2009/A2: 2009 | Управувачки уреди за светилки - Дел 2-9: Посебни барања за придушици за светилки со празнење (со исклучок на флуоресцентни сијалици) - Амандман 2 Amendment 1 - Lamp controlgear - Part 2-9: Particular requirements for ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps) | IEC 61347-2-9 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61347-2-9:2001/A2:2006 |
| 966 | MKC | MKC EN 61386-1:2009 | Цевни системи за разводување на кабли - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 61386-1:2008) Conduit systems for cable management - Part 1: General requirements | IEC 61386-1 Ed. 2.0 b; EN 61386-1:2008 |
| 967 | MKC | MKC EN 61386-21:2006 | Цевни системи за разводување кабли - Дел 21: Посебни барања - Крути цевни системи (идентичен со EN 61386-21: 2004) Conduit systems for cable management - Part 21: Particular requirements - Rigid conduit systems | IEC 61386-21 Ed. 1.0 b; EN 61386-21:2004 |
| 968 | MKC | MKC EN 61386-22:2006 | Цевни системи за разводување кабли - Дел 22: Посебни барања - Свитливи цевни системи (идентичен со EN 61386-22: 2004) Conduit Systems for cable management - Part 22: Particular requirements - Pliable conduit systems | IEC 61386-22 Ed. 1.0 b; EN 61386-22:2004 |
| 969 | MKC | MKC EN 61386-23:2006 | Цевни системи за разводување кабли - Дел 23: Посебни барања - Флексибилни цевни системи (идентичен со EN 61386-23:2004) Conduit systems for cable management - Part 23: Particular requirements - Flexible conduit systems | IEC 61386-23 Ed. 1.0 b; EN 61386-23:2004 |
| 970 | MKC | MKC EN 61439-1:2010 | Склопови за нисконапонска расклопна опрема - Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61439-1:2009) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules | IEC 61439-1 Ed. 1.0 b; EN 61439-1:2009 |
| 971 | MKC | MKC EN 61439-2:2010 | Склопови за нисконапонска расклопна опрема - Дел 2: Склопови за енергетска расклопна опрема (идентичен со EN 61439-2:2009) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies | IEC 61439-2 Ed. 1.0 b; EN 61439-2:2009 |
| 972 | MKC | MKC EN 61534-1:2006 | Енергетски системи за разводување - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 61534-1:2003) Powertrack systems - Part 1: General requirements | IEC 61534-1 Ed. 1.0 b; EN 61534-1:2003 |
| 973 | MKC | MKC EN 61534-21:2008 | Енергетски разводни системи - Дел 21: Посебни барања за енергетски разводни системи наменети за монтирање на сид и плафон (таван) (идентичен со EN 61534-21:2006) Powertrack systems - Part 21: Particular requirements for powertrack systems intended for wall and ceiling mounting | IEC 61534-21 Ed. 1.0 b; EN 61534-21:2006 |
| 974 | MKC | MKC EN 61534-22:2009 | Системи за довод на електрична енергија - Посебни барања за системите за довод на електрична енергија наменети за подземни и надземни инсталации (идентичен со EN 61534-22:2009) Powertrack systems - Part 22: Particular requirements for powertrack systems intended for floor or under floor installation | IEC 61534-22 Ed. 1.0 b; EN 61534-22:2009 |
| 975 | MKC | MKC EN 61535:2010 | Инсталативски приклучоци наменети за трајно поврзување во фиксни инсталации (идентичен со EN 61535:2009) Installation couplers intended for permanent connection in fixed installations | IEC 61535 Ed. 1.0 b; EN 61535:2009 |
| 976 | MKC | MKC EN 61537:2008 | Системи за кабелски регали и решеткасти носачи за електрични инсталации (идентичен со EN 61537:2007) Cable management - Cable tray systems and cable ladder systems | IEC 61537 Ed. 2.0 b; EN 61537:2007 |
| 977 | MKC | MKC EN 61549:2006 | Разни светилки Miscellaneous lamps | IEC 61549 Ed. 2.0 b; EN 61549:2003 |
| 978 | A | MKC EN 61549:2006/A1: 2006 | Разни светилки - Амандман 1 Amendment 1 - Miscellaneous lamps | IEC 61549 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 61549:2003/A1:2005 |
| 979 | A | MKC EN 61549:2006/A2: 2010 | Разни светилки-Амандман 2 Amendment 2 - Miscellaneous lamps | IEC 61549 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 61549:2003/A2:2010 |
| 980 | MKC | MKC EN 61557-1:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1000 V и еднонасочен напон до 1500 V – Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки – Дел 1: Општи барања (IEC 61557-1:2007) (идентичен со EN 61557-1:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements | IEC 61557-1 Ed. 2.0 b; EN 61557-1:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------|--|---|
| 981 | MKC | MKC EN 61557-10:2006 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1 kV и еднонасочен напон до 1,5 kV - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 10: Комбинирана мерна опрема за испитување, мерење или контрола Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 10: Combined measuring equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures | IEC 61557-10 Ed. 1.0 b; EN 61557-10:2001 |
| 982 | MKC | MKC EN 61557-11:2010 | Електрична безбедност кај нисконапонски дистрибутивни системи до 1000 V наизменичен напон и 1500 V еднонасочен напон - Опрема за испитување, мерење или мониторирање на мерките за заштита - Дел 11: Ефективност на мониторите за заостанатата струја (RCMs) ви Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1000 V a.c. and 1500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 11: Effectiveness of residual current monitors (RCMs) type A and type B in TT, TN and IT systems | IEC 61557-11 Ed. 1.0 b; EN 61557-11:2009 |
| 983 | MKC | MKC EN 61557-12:2010 | Електрична безбедност во нисконапонски дистрибутивни системи за наизменични напони до 1000 V и еднонасочни напони до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или мониторирање на заштитните мерки - Дел 12: Изведба на направите за мерење и мониторирање (PMD) (IEC 61557-12:2007) (идентичен со EN 61557-12:2008) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 12: Performance measuring and monitoring devices (PMD) | IEC 61557-12 Ed. 1.0 b; EN 61557-12:2008 |
| 984 | MKC | MKC EN 61557-2:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1000 V и еднонасочен напон до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 2: Отпор на изолацијата (IEC 61557-2:2007) (идентичен со EN 61557-2:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 2: Insulation resistance | IEC 61557-2 Ed. 2.0 b; EN 61557-2:2007 |
| 985 | MKC | MKC EN 61557-3:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1000 V и еднонасочен напон до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 3: Импеданса на јамка (IEC 61557-3:2007) (идентичен со EN 61557-3:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 3: Loop impedance | IEC 61557-3 Ed. 2.0 b; EN 61557-3:2007 |
| 986 | MKC | MKC EN 61557-4:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1000 V и еднонасочен напон до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 4: Отпор на заземување и изедначување на потенцијал (IEC 61557-4:2007) (идентичен со EN 61557-4:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding | IEC 61557-4 Ed. 2.0 b; EN 61557-4:2007 |
| 987 | MKC | MKC EN 61557-5:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1000 V и еднонасочен напон до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 5: Отпорност кон земја (IEC 61557-5:2007) (идентичен со EN 61557-5:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 5: Resistance to earth | IEC 61557-5 Ed. 2.0 b; EN 61557-5:2007 |
| 988 | MKC | MKC EN 61557-6:2009 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1 kV и еднонасочен напон до 1,5 kV - Опрема за испитување, мерење или мониторирање на заштитните мерки - Дел 6: Ефективност на уредите за прекин врз база на заостаната струја во TT, TN и IT системи (IEC 61557-6:2007) (идентичен со EN 61557-6:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 6: Effectiveness of residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems | IEC 61557-6 Ed. 2.0 b; EN 61557-6:2007 |
| 989 | MKC | MKC EN 61557-7:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1 kV и еднонасочен напон до 1,5 kV - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 8: Уреди за контрола на изолацијата за IT мрежи (IEC 61557-8:2007) (идентичен со EN 61557-8:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 7: Phase sequence | IEC 61557-7 Ed. 2.0 b; EN 61557-7:2007 |
| 990 | MKC | MKC EN 61557-8:2008 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1 kV и еднонасочен напон до 1,5 kV - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 8: Уреди за контрола на изолацијата за IT мрежи (IEC 61557-8:2007) (идентичен со EN 61557-8:2007) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 8: Insulation monitoring devices for IT systems | IEC 61557-8 Ed. 2.0 b; EN 61557-8:2007 |
| 991 | MKC | MKC EN 61557-9:2006 | Електрична безбедност на нисконапонските дистрибутивни системи со наизменичен напон до 1 kV и еднонасочен напон до 1,5 kV - Опрема за испитување, мерење или контрола на заштитни мерки - Дел 9: Опрема за детекција на неисправности на изолацијата кај IT мреј Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures -- Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems | EN 61557-9:1999 |

| | | | | |
|------|-----|-------------------------------|--|---|
| 992 | MKC | MKC EN 61557-9:2010 | Електрична безбедност кај нисконапонски дистрибутивни системи до 1000 V наизменичен напон и 1500 V еднонасочен напон - Опрема за испитување, мерење или мониторирање на мерките за заштита - Дел 9: Опрема за лоцирање на местата каде изолацијата е оштетена в Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1000 V a.c. and 1500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems | IEC 61557-9 Ed. 2.0 b; EN 61557-9:2009 |
| 993 | MKC | MKC EN 61558-1:2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 1: Општи барања и испитувања Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 1: General requirements and tests | EN 61558-1:1997 |
| 994 | A | MKC EN 61558-1:2006/A1 :2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 1: Општи барања и испитувања Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 1: General requirements and tests | EN 61558-1:1997/A1:1998 |
| 995 | A | MKC EN 61558-1:2006/A11: 2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 1: Општи барања и испитувања Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 1: General requirements and tests | EN 61558-1:1997/A11:2003 |
| 996 | MKC | MKC EN 61558-1:2007 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 1: Општи барања и испитувања (IEC 61558-1:2005) Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products - Part 1: General requirements and tests | IEC 61558-1 Ed. 2.0 b; EN 61558-1:2005 |
| 997 | A | MKC EN 61558-1:2007/A1: 2010 | Сигурност на енергетските трансформатори, единиците за енергетско напојување, придушиците и слични производи - Дел 1: Општи барања и испитувања Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products -- Part 1: General requirements and tests | EN 61558-1:2005/A1:2009 |
| 998 | MKC | MKC EN 61558-2-1:2009 | Безбедност на енергетските трансформатори, уредите за напојување, реакторите и сличните производи - Дел 2-1: Посебни барања и испитување на трансформаторите за галванско одделување и на уредите за напојување со општа намена во кои се вградени трансформатори за галванско одвојување Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products - Part 2-1: Particular requirements and tests for separating transformers and power supplies incorporating separating transformers for general applications | IEC 61558-2-1 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-1:2007 |
| 999 | MKC | MKC EN 61558-2-12:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-12: Посебни барања за трансформатори со константен напон Safety of power transformers, power supply units and similar devices -- Part 2-12: Particular requirements for constant voltage transformers | EN 61558-2-12:2001 |
| 1000 | MKC | MKC EN 61558-2-13:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-13: Посебни барања за автотрансформатори за општа намена Safety of power transformers, power supply units and similar devices -- Part 2-13: Particular requirements for auto-transformers for general use | EN 61558-2-13:2000 |
| 1001 | MKC | MKC EN 61558-2-13:2010 | Сигурност на трансформаторите, придушиците, единиците за енергетско напојување и слични производи за напојување со напон до 1100 V - Дел 2-13: Посебни барања и испитување на авто-трансформатори и единици за енергетско напојување што имаат во себе авто-трансформатори Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-13: Particular requirements and tests for auto transformers and power supply units incorporating auto transformers | IEC 61558-2-13 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-13:2009 |
| 1002 | MKC | MKC EN 61558-2-15:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-15: Посебни барања за трансформатори за раздвојување на напојување на медицински локации (идентичен со EN 61558-2-15:2001) Safety of power transformers, power supply units and similar - Part 2-15: Particular requirements for isolating transformers for the supply of medical locations | IEC 61558-2-15 Ed. 1.0 b; EN 61558-2-15:2001 |
| 1003 | MKC | MKC EN 61558-2-16:2010 | Сигурност на трансформаторите, придушиците, единиците за енергетско напојување и слични производи за напојување со напон до 1100 V - Дел 2-16: Посебни барања и испитувања прекинувачки уреди за напојување и трансформатори за прекинувачки уреди за напојување Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for voltages up to 1 100 V - Part 2-16: Particular requirements and tests for switch mode power supply units and transformers for switch mode power supply units | IEC 61558-2-16 Ed. 1.0 b; EN 61558-2-16:2009 |
| 1004 | MKC | MKC EN 61558-2-17:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-17: Посебни барања за трансформатори за извори на напојување со прекинувач Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-17: Particular requirements for transformers for switch mode power supplies | EN 61558-2-17:1997 |
| 1005 | MKC | MKC EN 61558-2-2:2009 | Безбедност на енергетските трансформатори, уредите за напојување, реакторите и сличните производи - Дел 2-2: Посебни барања и испитување за управувачките трансформатори и уредите за напојување во кои се вградени управувачки трансформатори Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products - Part 2-2: Particular requirements and tests for control transformers and power supplies incorporating control transformers | IEC 61558-2-2 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-2:2007 |
| 1006 | MKC | MKC EN 61558-2-20:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-20: Посебни барања за мали реактори Safety of power transformers, power supply units and similar devices -- Part 2-20: Particular requirements for small reactors | EN 61558-2-20:2000 |
| 1007 | MKC | MKC EN 61558-2-23:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-23: Посебни барања за трансформатори за градилишта Safety of power transformers, power supply units and similar devices -- Part 2-23: Particular requirements for transformers for construction sites | EN 61558-2-23:2000 |

| | | | | |
|------|-----|--------------------------------|---|---|
| 1008 | MKC | MKC EN 61558-2-3:2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 2-3: Посебни барања за трансформатори за запалување горилници на гас и нафта (идентичен со EN 61558-2-3:2000) Safety of power transformers, power supply units and similar devices -- Part 2-3: Particular requirements for ignition transformers for gas and oil burners | EN 61558-2-3:2000 |
| 1009 | MKC | MKC EN 61558-2-4:2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 2-4: Посебни барања за трансформатори за раздвојување за општа употреба (идентичен со EN 61558-2-4:1997) Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-4: Particular requirements for isolating transformers for general use | EN 61558-2-4:1997 |
| 1010 | MKC | MKC EN 61558-2-4:2010 | Сигурност на трансформаторите, придушниците, единиците за енергетско напојување и слични производи за напојување со напон до 1100 V - Дел 2-4: Посебни барања и испитување на изолациски трансформатори и единици за енергетско напојување што имаат во себе из Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-4: Particular requirements and tests for isolating transformers and power supply units incorporating isolating transformers | IEC 61558-2-4 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-4:2009 |
| 1011 | MKC | MKC EN 61558-2-5:2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 2-5: Посебни барања за трансформатори за апарати за бричение и единици за напојување на апарати за бричение Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-5: Particular requirements for shaver transformers and shaver supply units | EN 61558-2-5:1998 |
| 1012 | A | MKC EN 61558-2-5:2006/A11:2006 | Безбедност на енергетски трансформатори, на единици за напојување и слично - Дел 2-5: Посебни барања за трансформатори за апарати за бричение и единици за напојување на апарати за бричение Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-5: Particular requirements for shaver transformers and shaver supply units | EN 61558-2-5:1998/A11:2004 |
| 1013 | MKC | MKC EN 61558-2-6:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-6: Посебни барања за безбедносни трансформатори за раздвојување за општа употреба Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-6: Particular requirements for safety isolating transformers for general use | EN 61558-2-6:1997 |
| 1014 | MKC | MKC EN 61558-2-6:2010 | Сигурност на трансформаторите, придушниците, единиците за енергетско напојување и слични производи за напојување со напон до 1100 V - Дел 2-6: Посебни услови и испитување на сигурносни изолациски трансформатори и единици за енергетско напојување што имаат Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-6: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers | IEC 61558-2-6 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-6:2009 |
| 1015 | MKC | MKC EN 61558-2-7:2009 | Безбедност на енергетските трансформатори, на уредите за напојување и слично - Дел 2-7: Посебни барања за трансформатори наменети за играчки (идентичен со EN 61558-2-7:2007) Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products - Part 2-7: Particular requirements and tests for transformers and power supplies for toys | IEC 61558-2-7 Ed. 2.0 b; EN 61558-2-7:2007 |
| 1016 | MKC | MKC EN 61558-2-8:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-8: Посебни барања за трансформатори за звона и звоничиња Safety of power transformers, power supply units and similar -- Part 2-8: Particular requirements for bell and chime transformers | EN 61558-2-8:1998 |
| 1017 | MKC | MKC EN 61558-2-9:2006 | Безбедност на енергетските трансформатори, на единиците за напојување и слично - Дел 2-9: Посебни барања за трансформатори за рачни светилки од III класа за светилки со вжарено волфрамово влакно (идентичен со EN 61558-2-9:2003) Safety of power transformers, power supply units and similar products -- Part 2-9: Particular requirements for transformers for class III handlamps for tungsten filament lamps | EN 61558-2-9:2003 |
| 1018 | MKC | MKC EN 61643-11:2006 | Нисконапонски уреди за заштита од пренапони - Дел 11: Уреди за заштита од пренапони поврзани со нисконапонски системи - Барања и испитувања Low-voltage surge protective devices -- Part 11: Surge protective devices connected to low-voltage power systems - Requirements and tests | EN 61643-11:2002 |
| 1019 | A | MKC EN 61643-11:2006/A11:2008 | Нисконапонски уреди за заштита од пренапони - Дел 11: Уреди за заштита од пренапони поврзани на нисконапонски енергетски системи - Барања и испитувања - Амандман 11 Low-voltage surge protective devices -- Part 11: Surge protective devices connected to low-voltage power systems - Requirements and tests | EN 61643-11:2002/A11:2007 |
| 1020 | MKC | MKC EN 61643-21:2007 | Нисконапонски уреди за заштита од ударен напон - Дел 21: Уреди за заштита од ударен напон поврзани на телекомуникациони мрежи и мрежи за сигнализирање - Барања за изведба и методи на испитување (IEC 61643-21:2000) Low voltage surge protective devices - Part 21: Surge protective devices connected to telecommunications and signalling networks - Performance requirements and testing methods | IEC 61643-21 Ed. 1.0 b; EN 61643-21:2001 |
| 1021 | A | MKC EN 61643-21:2007/A1:2010 | Нисконапонски уреди за заштита од пренапони - Дел 21: Уреди за заштита од пренапони поврзани на телекомуникациски и сигнални мрежи - Барања за изведба и методи на испитување - Амандман 1 Amendment 1 - Low voltage surge protective devices - Part 21: Surge protective devices connected to telecommunications and signalling networks - Performance requirements and testing methods | IEC 61643-21 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 61643-21:2001/A1:2009 |
| 1022 | MKC | MKC EN 61730-1:2009 | Безбедносна квалификација на фотоволтаичен (PV) модул -- Дел 1: Барања за градба (идентичен со EN 61730-1:2007) Photovoltaic (PV) module safety qualification - Part 1: Requirements for construction | IEC 61730-1 Ed. 1.0 b; EN 61730-1:2007 |

| | | | | |
|------|-----|-------------------------------|--|---|
| 1023 | MKC | MKC EN 61730-2:2009 | Безбедносна квалификација на фотоволтаичен (PV) модул -- Дел 2: Барања за испитувања (идентичен со EN 61730-2:2007) Photovoltaic (PV) module safety qualification - Part 2: Requirements for testing | IEC 61730-2 Ed. 1.0 b; EN 61730-2:2007 |
| 1024 | MKC | MKC EN 61770:2006 | Електрични уреди поврзани на главна водоводна цевка - Одбегнување на повратното дејство на сифонот и одбегнување неисправности на уредите со прева Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets | EN 61770:1999 |
| 1025 | A | MKC EN 61770:2006/A1: 2006 | Електрични уреди поврзани на главна водоводна цевка - Одбегнување на повратното дејство на сифонот и одбегнување неисправности на уредите со прева Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets | EN 61770:1999/A1:2004 |
| 1026 | A | MKC EN 61770:2006/A2: 2008 | Електрични уреди поврзани на главна водоводна цевка - Одбегнување на повратното дејство на сифонот и одбегнување неисправности на уредите со прева (IEC 61770:1998/A2:2006) Амандман 2 Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets | EN 61770:1999/A2:2006 |
| 1027 | MKC | MKC EN 61770:2010 | Електрични апарати поврзани на водени инсталации - Избегнување на повраток на сифонската вода и дефект на цевките Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets | IEC 61770 Ed. 2.0 b; EN 61770:2009 |
| 1028 | MKC | MKC EN 61800-5-1:2009 | Електромоторни погони со променлива брзина - Дел 5-1: Безбедносни барања - Електрични, термички и енергетски (идентичен со EN 61800-5-1:2007) Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy | IEC 61800-5-1 Ed. 2.0 b; EN 61800-5-1:2007 |
| 1029 | MKC | MKC EN 61812-1:2006 | Посебни временски релеи за индустриска намена - Дел 1: Барања и испитувања Specified time relays for industrial use - Part 1: Requirements and tests | IEC 61812-1 Ed. 1.0 b; EN 61812-1:1996 |
| 1030 | A | MKC EN 61812-1:2006/A11: 2006 | Посебни временски релеи за индустриска намена - Дел 1: Барања и испитувања-Амандман 11 Specified time relays for industrial use -- Part 1: Requirements and tests | EN 61812-1:1996/A11:1999 |
| 1031 | MKC | MKC EN 61851-1:2006 | Автомобилски системи за полнење преку електричен проводник - Дел 1: Општи барања Electric vehicle conductive charging system -- Part 1: General requirements | EN 61851-1:2001 |
| 1032 | MKC | MKC EN 61851-21:2006 | Кабелски систем за напојување на електрични возила - Дел 21: Барања за проводници за поврзување на електрични возила на едноасно / наизменично напојување (идентичен со EN 61851-21:2002) Electric vehicle conductive charging system - Part 21: Electric vehicle requirements for conductive connection to an a.c./d.c. supply | IEC 61851-21 Ed. 1.0 b; EN 61851-21:2002 |
| 1033 | MKC | MKC EN 61851-22:2006 | Кабелски систем за напојување на електрични возила - Дел 22: Станица за полнење возила на наизменична струја (идентичен со EN 61851-22:2002) Electric vehicle conductive charging system - Part 22: AC electric vehicle charging station | IEC 61851-22 Ed. 1.0 b; EN 61851-22:2002 |
| 1034 | MKC | MKC EN 61869-1:2010 | Мерни трансформатори - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 61869-1:2009) Instrument transformers - Part 1: General requirements | IEC 61869-1 Ed. 1.0 b; EN 61869-1:2009 |
| 1035 | MKC | MKC EN 61914:2009 | Принцвртувачи на кабли за електрични инсталации (идентичен со EN 61914:2009) Cable cleats for electrical installations | IEC 61914 Ed. 1.0 b; EN 61914:2009 |
| 1036 | MKC | MKC EN 61921:2006 | Енергетски кондензатори - Нисконапонски блокови за корекција на факторот на моќност (идентичен со EN 61921:2003) Power capacitors - Low-voltage power factor correction banks | IEC 61921 Ed. 1.0 b; EN 61921:2003 |
| 1037 | MKC | MKC EN 61995-1:2009 | Уреди за приклучување на светилки наменети за домаќинства и слично - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 61995-1:2008) Devices for the connection of luminaires for household and similar purposes - Part 1: General requirements | IEC 61995-1 Ed. 1.0 b; EN 61995-1:2008 |
| 1038 | MKC | MKC EN 61995-2:2010 | Уреди за приклучување на светилки наменети за домаќинства и слично - Дел 2:Стандардни обрасци за DCL (направи за поврзување на осветлување) (идентичен со EN 61995-2:2009) Devices for the connection of luminaires for household and similar purposes - Part 2: Standard sheets for DCL | IEC 61995-2 Ed. 1.0 b; EN 61995-2:2009 |
| 1039 | MKC | MKC EN 62020:2006 | Електричен помошен прибор - Монитори на диференцијална струја за домаќинство и за слични намени Electrical accessories - Residual current monitors for household and similar uses (RCMs) | IEC 62020 Ed. 1.0 b; EN 62020:1998 |
| 1040 | A | MKC EN 62020:2006/A1 :2006 | Електричен помошен прибор- Монитори на деференцијална струја за домаќинство и за слични намени - Амандман 1 Amendment 1 - Electrical accessories - Residual current monitors for household and similar uses (RCMs) | IEC 62020 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 62020:1998/A1:2005 |
| 1041 | MKC | MKC EN 62026-1:2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Интерфејс помеѓу контролер и уред (CDIs) - Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 62026-1:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 1: General rules | IEC 62026-1 Ed. 2.0 b; EN 62026-1:2007 |
| 1042 | MKC | MKC EN 62026-3:2010 | Нисконапонска расклопна опрема – Интерфејс помеѓу контролер и уред (CDIs) - Дел 3: DeviceNet (Уреди за индустриска автоматизација) (идентичен со EN 62026-3:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 3: DeviceNet | IEC 62026-3 Ed. 2.0 b; EN 62026-3:2009 |
| 1043 | MKC | MKC EN 62031:2009 | Модули од светлечки диоди за осветление за општа намена - Спецификации за безбедност (идентичен со EN 62031:2008) LED modules for general lighting - Safety specifications | IEC 62031 Ed. 1.0 b; EN 62031:2008 |
| 1044 | MKC | MKC EN 62035:2006 | Светилки со електрично празнење низ гасови (со исклучок на флуоресцентни светилки) - Спецификации за безбедност Discharge lamps (excluding fluorescent lamps) - Safety specifications | IEC 62035 Ed. 1.0 b; EN 62035:2000 |

| | | | | |
|------|-----|-------------------------------|---|---|
| 1045 | A | MKC EN 62035:2006/A1: 2006 | Светилки со електрично празнење низ гасови (со исклучок на флуоресцентни светилки) - Спецификации за безбедност-Амандман I Amendment 1 - Discharge lamps (excluding fluorescent lamps) - Safety specifications | IEC 62035 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 62035:2000/A1:2003 |
| 1046 | MKC | MKC EN 62040-1:2010 | Непрекинат напојување (UPS) - Дел 1: Општи и безбедносни барања за UPS (идентичен со EN 62040-1:2008) Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: General and safety requirements for UPS | IEC 62040-1 Ed. 1.0 b; EN 62040-1:2008 |
| 1047 | MKC | MKC EN 62080:2010 | Уреди за звучна сигнализација за примена во домаќинство и слично (идентичен со EN 62080:2009) Sound signalling devices for household and similar purposes | IEC 62080 Ed. 1.1 b; EN 62080:2009 |
| 1048 | MKC | MKC EN 62094-1:2006 | Сигнални светлечки уреди за домаќинство и слични фиксни електрични уреди Indicator light units for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements | IEC 62094-1 Ed. 1.0 b; EN 62094-1:2003 |
| 1049 | A | MKC EN 62094-1:2006/A11: 2006 | Сигнални светлечки уреди за домаќинство и слични фиксни електрични уреди-Амандман 11 Indicator light units for household and similar fixed-electrical installations -- Part 1: General requirements | EN 62094-1:2003/A11:2003 |
| 1050 | MKC | MKC EN 62196-1:2006 | Приклучници, вклучници, спојници и приклучници за возила - Кабелско полнење на електрични возила - Дел 1: Полнење на електрични возила со наизменична струја до 250 A и со еднонаосочна струја до 400 A (идентичен со EN 62196-1:2003) Plugs, socket-outlets, vehicle couplers and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: Charging of electric vehicles up to 250 A a.c. and 400 A d.c. | IEC 62196-1 Ed. 1.0 b; EN 62196-1:2003 |
| 1051 | MKC | MKC EN 62208:2006 | Празни кукишта за нисконапонски склонни блокови - Општи барања (идентичен со EN 62208: 2003) Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements | IEC 62208 Ed. 1.0 b; EN 62208:2003 |
| 1052 | MKC | MKC EN 62233:2009 | Методи за мерење на електромагнетните полиња од апаратите во домаќинство и слични апарати во поглед на изложеност на луѓето на нивното влијание (IEC 62233:2005 (модификуван)) (идентичен со EN 62233:2009) Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure | IEC 62233 Ed. 1.0 b; EN 62233:2008 |
| 1053 | MKC | MKC EN 62275:2009 | Системи за управување и полагање на кабли - Држачи на кабли за електрични инсталации (идентичен со EN 62275:2009) Cable management systems - Cable ties for electrical installations | IEC 62275 Ed. 1.0 b; EN 62275:2009 |
| 1054 | MKC | MKC EN 62282-3-1:2009 | Технологија на ќелии со гориво - Дел 3-1:Стационарни енергетски системи со ќелии со гориво - Безбедност (IEC 62282-3-1:2007) (идентичен со EN 62282-3-1:2007) Fuel cell technologies - Part 3-1: Stationary fuel cell power systems - Safety | IEC 62282-3-1 Ed. 1.0 b; EN 62282-3-1:2007 |
| 1055 | MKC | MKC EN 62282-3-3:2009 | Технологии со ќелии со гориво - Дел 3-3: Стационарни електрични системи со ќелии со гориво - Инсталација (IEC 62282-3-3:2007) (идентичен со EN 62282-3-3:2008) Fuel cell technologies - Part 3-3: Stationary fuel cell power systems - Installation | IEC 62282-3-3 Ed. 1.0 b; EN 62282-3-3:2008 |
| 1056 | MKC | MKC EN 62310-1:2006 | Статички преносни системи (СПС) - Дел 1: Општи барања и барања за безбедност (идентичен со EN 62310-1: 2005) Static transfer systems (STS) - Part 1: General and safety requirements | IEC 62310-1 Ed. 1.0 b; EN 62310-1:2005 |
| 1057 | MKC | MKC EN 62311:2009 | Проценка на електронска и електрична опрема која се однесува на ограничувањата за изложеноста на луѓето на електромагнетни полиња (0 Hz-300 GHz) (IEC 62311:2007 (Модификуван)) (идентичен со EN 62311:2008) Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz) | IEC 62311 Ed. 1.0 b; EN 62311:2008 |
| 1058 | MKC | MKC EN 62395-1:2008 | Линиски системи за електрооптично загревање за индустриска и комерцијална примена - Дел 1: Општи барања и барања за испитување (IEC 62395-1:2006) (идентичен со EN 62395-1:2006) (идентичен со EN 62395-1:2006) Electrical resistance trace heating systems for industrial and commercial applications - Part 1: General and testing requirements | IEC 62395-1 Ed. 1.0 b; EN 62395-1:2006 |
| 1059 | MKC | MKC EN 62423:2010 | Прекинувачи тип В управувани со резидуална струја со и без вградена прекустрјуна заштита за примена во домаќинства и слично (Тип В RCCBs и Тип В RCBOs) (идентичен со EN 62423:2009) Type F and type B residual current operated circuit-breakers with and without integral overcurrent protection for household and similar uses | IEC 62423 Ed. 2.0 b; EN 62423:2009 |
| 1060 | MKC | MKC EN 62471:2010 | Фотобиологска безбедност на лампи и системите со лампи (идентичен со EN 62471:2008) Photobiological safety of lamps and lamp systems | IEC 62471 Ed. 1.0 b; EN 62471:2008 |
| 1061 | MKC | MKC EN 62479:2010 | Проценка на соодветноста кај нисконапонската и електричната опрема со основни ограничувања што се однесуваат на човечката изложеност на електромагнетни полиња (од 10 MHz до 300 GHz) (идентичен со EN 62479:2010) Assessment of the compliance of low-power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz) | IEC 62479 Ed. 1.0 b; EN 62479:2010 |
| 1062 | MKC | MKC EN 62493:2010 | Проценка на изложеноста на човекот на електромагнетни полиња од опрема за осветление (идентичен со EN 62493:2010) Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields | IEC 62493 Ed. 1.0 b; EN 62493:2010 |
| 1063 | MKC | MKC HD 21.1 S4:2006 | Кабли со термопластична изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V, Дел 1: Општи барања (идентичен со HD 21.1 S4:2002) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having thermoplastic insulation -- Part 1: General requirements | HD 21.1 S4:2002 |

| | | | | |
|------|-----|------------------------------|---|--------------------------|
| 1064 | MKC | MKC HD 21.10 S2:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 10: Спирални приклучни кабли и проводници (идентичен со HD 21.10 S2:2001) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 10: Extensible leads | HD 21.10 S2:2001 |
| 1065 | MKC | MKC HD 21.11 S1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 11: Кабли за осветлување Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 11: Cables for luminaires | HD 21.11 S1:1995 |
| 1066 | A | MKC HD 21.11 S1:2006/A1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 11: Кабли за осветлување Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 11: Cables for luminaires | HD 21.11 S1:1995/A1:2001 |
| 1067 | MKC | MKC HD 21.12 S1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 12: Флексибилни кабли (жили) отпорни на топлина (HD 21.12 S1:1994) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 12: Heat-resistant flexible cables (cords) | HD 21.12 S1:1994 |
| 1068 | A | MKC HD 21.12 S1:2006/A1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 12: Флексибилни кабли (жили) отпорни на топлина (HD 21.12 S1:1994/A1:2001) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 12: Heat-resistant flexible cables (cords) | HD 21.12 S1:1994/A1:2001 |
| 1069 | MKC | MKC HD 21.13 S1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 13: Двожилни или повеќежилни PVC пластириани кабли, отпорни на масло (HD 21.13 S1:1995) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 13: Oil resistant PVC sheathed cables with two or more conductors | HD 21.13 S1:1995 |
| 1070 | A | MKC HD 21.13 S1:2006/A1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 13: Двожилни или повеќежилни PVC пластириани кабли, отпорни на масло (HD 21.13 S1:1995/A1:2001) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 13: Oil resistant PVC sheathed cables with two or more conductors | HD 21.13 S1:1995/A1:2001 |
| 1071 | MKC | MKC HD 21.14 S1:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 14: Флексибилни кабли (жили), изолирани и обложени со термопластични нехалогени смеси (идентичен со HD 21.14 S1:2003) Cables of rated voltage up to and including 450/750 V and having thermoplastic insulation -- Part 14: Flexible cables (cords), insulated and sheathed with halogen-free thermoplastic compounds | HD 21.14 S1:2003 |
| 1072 | MKC | MKC HD 21.15 S1:2008 | Кабли со термопластична изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V - Дел 15: Едножилни кабли, изолирани со термопластични бесхалогени соединенија, за фиксно ожичување (идентичен со HD 21.15 S1:2006) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having thermoplastic insulation -- Part 15: Single core cables, insulated with halogen-free thermoplastic compound, for fixed wiring | HD 21.15 S1:2006 |
| 1073 | MKC | MKC HD 21.3 S3:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 3: Непластирирани кабли за фиксно ожичување (инсталирање) (HD 21.3 S3:1995) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 3: Non-sheathed cables for fixed wiring | HD 21.3 S3:1995 |
| 1074 | A | MKC HD 21.3 S3:2006/A1: 2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 3: Непластирирани кабли за фиксно ожичување (инсталирање) (HD 21.3 S3:1995/A1:1999)-Амандман 1 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 3: Non-sheathed cables for fixed wiring | HD 21.3 S3:1995/A1:1999 |
| 1075 | A | MKC HD 21.3 S3:2006/A2: 2009 | Кабли со PVC изолација за номинален напон до и вклучувајќи 450/750 V - Дел 3: Непластирирани кабли за фиксно инсталирање - Амандман 2 (HD 21.3 S3:1995/A2:2008) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 3: Non-sheathed cables for fixed wiring | HD 21.3 S3:1995/A2:2008 |
| 1076 | MKC | MKC HD 21.4 S2:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 4: Пластирирани кабли за фиксни ожичувања (инсталирање) (идентичен со HD 21.4 S2:1990) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 4: Sheathed cables for fixed wiring | HD 21.4 S2:1990 |
| 1077 | MKC | MKC HD 21.5 S3:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 5: Флексибилни кабли (жили) (HD 21.5 S3:1994) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 5: Flexible cables (cords) | HD 21.5 S3:1994 |
| 1078 | A | MKC HD 21.5 S3:2006/A1: 2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 5: Флексибилни кабли (жили) (HD 21.5 S3:1994/A1:1999) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 5: Flexible cables (cords) | HD 21.5 S3:1994/A1:1999 |
| 1079 | A | MKC HD 21.5 S3:2006/A2: 2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 5: Флексибилни кабли (жили) (HD 21.5 S3:1994/A2:2001) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 5: Flexible cables (cords) | HD 21.5 S3:1994/A2:2001 |
| 1080 | MKC | MKC HD 21.7 S2:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 7: Едножилни непластирирани кабли за внатрешни инсталации за температура на проводникот од 90 °C (HD 21.7 S2:1996) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 7: Single core non-sheathed cables for internal wiring for a conductor temperature of 90° C | HD 21.7 S2:1996 |

| | | | | |
|------|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 1081 | A | MKC HD 21.7 S2:2006/A1: 2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 7: Едножилни непластирани кабли за внатрешни инсталации за температура на проводникот од 90 °C (HD 21.7 S2:1996/A1:1999)-Амандман 1 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 7: Single core non-sheathed cables for internal wiring for a conductor temperature of 90° C | HD 21.7 S2:1996/A1:1999 |
| 1082 | MKC | MKC HD 21.8 S2:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 8: Едножилни непластирани кабли за декоративни вериги (идентичен со HD 21.8 S2:1999) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 8: Single core non-sheathed cables for decorative chains | HD 21.8 S2:1999 |
| 1083 | MKC | MKC HD 21.9 S2:2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 9: Едножилни непластирани кабли за инсталации на ниски температури (HD 21.9 S2:1995) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 9: Single core non-sheathed cable for installation at low temperatures | HD 21.9 S2:1995 |
| 1084 | A | MKC HD 21.9 S2:2006/A1: 2006 | Кабли со PVC изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 9: Едножилни непластирани кабли за инсталации на ниски температури (HD 21.9 S2:1995/A1:1999) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V -- Part 9: Single core non-sheathed cable for installation at low temperatures | HD 21.9 S2:1995/A1:1999 |
| 1085 | MKC | MKC HD 22.1 S4:2006 | Кабли со мрежна полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 1: Оштита барања (идентичен со HD 22.1 S4:2002) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 1: General requirements | HD 22.1 S4:2002 |
| 1086 | MKC | MKC HD 22.10 S2:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V- Дел 10: Флексибилни кабли со изолација од етиленпропиленска гума (EPR) и плашт од полиуретан (идентичен со HD 22.10 S2:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 10: EPR insulated and polyurethane sheathed flexible cables | HD 22.10 S2:2007 |
| 1087 | MKC | MKC HD 22.11 S2:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V- Дел 11: EVA жили и флексибилни кабли (идентичен со HD 22.11 S2:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 11: EVA cords and flexible cables | HD 22.11 S2:2007 |
| 1088 | MKC | MKC HD 22.12 S2:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V- Дел 12: EPR жили и флексибилни кабли отпорни на топлина (идентичен со HD 22.12 S2:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 12: Heat resistant EPR cords and flexible cables | HD 22.12 S2:2007 |
| 1089 | MKC | MKC HD 22.13 S2:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V- Дел 13: Бесхалогени флексибилни кабли со ниска емисија на чад (идентичен со HD 22.13 S2:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 13: Halogen-free flexible cables having low emission of smoke | HD 22.13 S2:2007 |
| 1090 | MKC | MKC HD 22.15 S2:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V- Дел 15: Повеќежилни кабли изолирани и пластирани со силиконска гума отпорна на топлина (идентичен со HD 22.15 S2:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 15: Multicore cables insulated and sheathed with heat resistant silicone rubber | HD 22.15 S2:2007 |
| 1091 | MKC | MKC HD 22.3 S4:2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 3: Кабли изолирани со силиконска гума, отпорни на топлина (HD 22.3 S4: 2004) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 3: Heat resistant silicone rubber insulated cables | HD 22.3 S4:2004 |
| 1092 | A | MKC HD 22.3 S4:2006/A1: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 3: Кабли изолирани со силиконска гума, отпорни на топлина (HD 22.3 S4: 2004/A1:2006) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 3: Heat resistant silicone rubber insulated cables | HD 22.3 S4:2004/A1:2006 |
| 1093 | MKC | MKC HD 22.4 S4:2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 4: Жили и флексибилни кабли (идентичен со HD 22.4 S4: 2004) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 4: Cords and flexible cables | HD 22.4 S4:2004 |
| 1094 | MKC | MKC HD 22.6 S2:2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 6: Кабли за електролачно заварување (HD 22.6 S2:1995) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 6: Arc welding cables | HD 22.6 S2:1995 |
| 1095 | A | MKC HD 22.6 S2:2006/A1: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 6: Кабли за електролачно заварување (HD 22.6 S2:1995/A1:1999) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 6: Arc welding cables | HD 22.6 S2:1995/A1:1999 |
| 1096 | A | MKC HD 22.6 S2:2006/A2: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 6: Кабли за електролачно заварување (HD 22.6 S2:1995/A2:2004) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 6: Arc welding cables | HD 22.6 S2:1995/A2:2004 |

| | | | | |
|------|-----|------------------------------|--|-------------------------|
| 1097 | MKC | MKC HD 22.7 S2:2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 7: Кабли отпорни на зголемена топлина за внатрешно ожичување (инсталирање) за температура на проводник од 110 °C (HD 22.7 S2:1995) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 7: Cables with increased heat resistance for internal wiring for a conductor temperature of 110 °C | HD 22.7 S2:1995 |
| 1098 | A | MKC HD 22.7 S2:2006/A1: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 7: Кабли отпорни на зголемена топлина за внатрешно ожичување (инсталирање) за температура на проводник од 110 °C (HD 22.7 S2:1995/A1:1999) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 7: Cables with increased heat resistance for internal wiring for a conductor temperature of 110 °C | HD 22.7 S2:1995/A1:1999 |
| 1099 | A | MKC HD 22.7 S2:2006/A2: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 7: Кабли отпорни на зголемена топлина за внатрешно ожичување (инсталирање) за температура на проводник од 110 °C (HD 22.7 S2:1995/A2:2004) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 7: Cables with increased heat resistance for internal wiring for a conductor temperature of 110 °C | HD 22.7 S2:1995/A2:2004 |
| 1100 | MKC | MKC HD 22.8 S2:2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 8: Кабли за декоративни вериги пластирани со полипропилен или со друг еквивалентен синтетички еластомер (HD 22.8 S2:1994) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 8: Polychloroprene or equivalent synthetic elastomer sheathed cable for decorative chains | HD 22.8 S2:1994 |
| 1101 | A | MKC HD 22.8 S2:2006/A1: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 8: Кабли за декоративни вериги пластирани со полипропилен или со друг еквивалентен синтетички еластомер (HD 22.8 S2:1994/A1:1999) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 8: Polychloroprene or equivalent synthetic elastomer sheathed cable for decorative chains | HD 22.8 S2:1994/A1:1999 |
| 1102 | A | MKC HD 22.8 S2:2006/A2: 2006 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинален напон помал и еднаков на 450/750 V - Дел 8: Кабли за декоративни вериги пластирани со полипропилен или со друг еквивалентен синтетички еластомер (HD 22.8 S2:1994/A2:2004) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 8: Polychloroprene or equivalent synthetic elastomer sheathed cable for decorative chains | HD 22.8 S2:1994/A2:2004 |
| 1103 | MKC | MKC HD 22.9 S3:2009 | Кабли со умрежена полимерна изолација за номинални напони до и вклучувајќи 450/750 V - Дел 9: Едноожилни бесхалогени непластирани кабли за фиксно ожичување со ниска емисија на чад (идентичен со HD 22.9 S3:2007) Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -- Part 9: Single core halogen-free non-sheathed cables for fixed wiring having low emission of smoke | HD 22.9 S3:2007 |
| 1104 | MKC | MKC HD 308 S2:2006 | Идентификација на жилите во каблите и во флексибилните приклучни гајтани HD 308 S1:1976 (идентичен со HD 308 S2:2001) Identification of cores in cables and flexible cords | HD 308 S2:2001 |
| 1105 | MKC | MKC HD 361 S3:2006 | Систем за означување на кабли (HD 361 S3:1999) System for cable designation | HD 361 S3:1999 |
| 1106 | A | MKC HD 361 S3:2006/A1: 2006 | Систем за означување на кабли (HD 361 S3:1999/A1:2006) System for cable designation | HD 361 S3:1999/A1:2006 |
| 1107 | MKC | MKC IID 368 S1:2006 | Електрични мерни инструменти, опремени со уред за непосредно запишување на податоците и помошна опрема за истите (идентичен со HD 368 S1:1978) Direct acting recording electrical measuring instruments and their accessories | IID 368 S1:1978 |
| 1108 | MKC | MKC HD 516 S2:2006 | Упатство за употреба на нисконапонски хармонизирани кабли (HD 516 S2:1997) Guide to use of low voltage harmonized cables | HD 516 S2:1997 |
| 1109 | A | MKC HD 516 S2:2006/A1: 2006 | Упатство за употреба на нисконапонски хармонизирани кабли (HD 516 S2:1997/A1:2003) Guide to use of low voltage harmonized cables | HD 516 S2:1997/A1:2003 |
| 1110 | A | MKC HD 516 S2:2006/A2: 2009 | Упатство за употреба на хармонизирани нисконапонски кабли - Амандман 2 (HD 516 S2:1997/A2:2008) Guide to use of low voltage harmonized cables | HD 516 S2:1997/A2:2008 |
| 1111 | MKC | MKC HD 549 S1:2006 | Конференциски системи - Електро-аудиолошки барања (идентичен со HD 549 S1:1989) Conference systems - Electrical and audio requirements | HD 549 S1:1989 |
| 1112 | MKC | MKC HD 597 S1:2006 | Спрегнати кондензатори и кондензаторски разделници (идентичен со HD 597 S1:1992) Coupling capacitors and capacitor dividers | HD 597 S1:1992 |
| 1113 | MKC | MKC HD 60269-2:2008 | Нисконапонски осигурувачи - Дел 2: Дополнителни барања за осигурувачи со кои ракуваат овластени лица (осигурувачи главно за индустриска примена) - Примери на стандардизирани системи за осигурувачи од А до Ј (IEC 60269-2:2006 (Модификуван)) (идентичен со Н) Low-voltage fuses -- Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) - Examples of standardized systems of fuses A to J | HD 60269-2:2007 |

| | | | | |
|------|-----|-----------------------------|--|---|
| 1114 | MKC | MKC HD 60269-2:2011 | Нисконапонски осигурувачи – Дел 2: Дополнителни барања за осигурувачи со кои ракуваат овластени лица (осигурувачи претежно наменети за примена во индустријата) - Примери на стандардизирани системи за осигурувачи од А до J Low-voltage fuses - Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) - Examples of standardized systems of fuses A to J | IEC 60269-2 Ed. 4.0 b; HD 60269-2:2010 |
| 1115 | MKC | MKC HD 60269-3:2008 | Нисконапонски осигурувачи – Дел 3: Дополнителни барања за осигурувачи со кои ракуваат нестручни лица (главно осигурувачи за примена во домаќинството или осигурувачи за слична употреба) - Примери на стандардизирани системи за осигурувачи А до F (IEC 60269-3:2006 (Модификуван)) (идентичен со HD 60269-3: 2006) Low-voltage fuses -- Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household or similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F | HD 60269-3:2007 |
| 1116 | MKC | MKC HD 60269-3:2011 | Нисконапонски осигурувачи – Дел 3: Дополнителни барања за осигурувачи со кои ракуваат нестручни лица (осигурувачи претежно наменети за примена во домаќинствота и слично) – Примери на стандардизирани системи за осигурувачи А до F Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household or similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F | IEC 60269-3 Ed. 4.0 b; HD 60269-3:2010 |
| 1117 | MKC | MKC HD 603 S1:2006 | Дистрибутивни кабли за номинален напон од 0,6/1 kV Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994 |
| 1118 | A | MKC HD 603 S1:2006/A1: 2006 | Дистрибутивни кабли за номинален напон од 0,6/1 kV Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994/A1:1997 |
| 1119 | A | MKC HD 603 S1:2006/A2: 2006 | Дистрибутивни кабли за номинален напон од 0,6/1 kV Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994/A2:2003 |
| 1120 | A | MKC HD 603 S1:2006/A3: 2008 | Дистрибутивни кабли за номинален напон од 0,6/1 kV Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV | HD 603 S1:1994/A3:2007 |
| 1121 | MKC | MKC HD 604 S1:2006 | Енергетски кабли за напон од 0,6/1 kV и 1,9/3,3 kV со посебни противпожарно-технички - технолошки карактеристики за употреба во енергетски постројки 0,6/1 kV and 1,9/3,3 kV power cables with special fire performance for use in power stations | HD 604 S1:1994 |
| 1122 | A | MKC HD 604 S1:2006/A1: 2006 | Енергетски кабли за напон од 0,6/1 kV и 1,9/3,3 kV со посебни противпожарно-технички - технолошки карактеристики за употреба во енергетски постројки 0,6/1 kV and 1,9/3,3 kV power cables with special fire performance for use in power stations | HD 604 S1:1994/A1:1997 |
| 1123 | A | MKC HD 604 S1:2006/A2: 2006 | Енергетски кабли за напон од 0,6/1 kV и 1,9/3,3 kV со посебни противпожарно-технички - технолошки карактеристики за употреба во енергетски постројки 0,6/1 kV and 1,9/3,3 kV power cables with special fire performance for use in power stations | HD 604 S1:1994/A2:2002 |
| 1124 | A | MKC HD 604 S1:2006/A3: 2006 | Енергетски кабли за напон од 0,6/1 kV и 1,9/3,3 kV со посебни противпожарно-технички - технолошки карактеристики за употреба во енергетски постројки 0,6/1 kV and 1,9/3,3 kV power cables with special fire performance for use in power stations | HD 604 S1:1994/A3:2005 |
| 1125 | MKC | MKC HD 605 S2:2009 | Електрични кабли - Дополнителни методи на испитување (идентичен со HD 605 S2:2008) Electric cables - Additional test methods | HD 605 S2:2008 |
| 1126 | MKC | MKC HD 626 S1:2006 | Надземни дистрибутивни кабли за номинален напон од Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV Overhead distribution cables of rated voltage Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV | HD 626 S1:1996 |
| 1127 | A | MKC HD 626 S1:2006/A1: 2006 | Надземни дистрибутивни кабли за номинален напон од Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV Overhead distribution cables of rated voltage Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV | HD 626 S1:1996/A1:1997 |
| 1128 | A | MKC HD 626 S1:2006/A2: 2006 | Надземни дистрибутивни кабли за номинален напон од Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV Overhead distribution cables of rated voltage Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV | HD 626 S1:1996/A2:2002 |
| 1129 | MKC | MKC HD 627 S1:2006 | Повеќекилини кабли и кабли со повеќе парици за надземни и подземни инсталации Multicore and multipair cables for installation above and below ground | HD 627 S1:1996 |
| 1130 | A | MKC HD 627 S1:2006/A1: 2006 | Повеќекилини кабли и кабли со повеќе парици за надземни и подземни инсталации Multicore and multipair cables for installation above and below ground | HD 627 S1:1996/A1:2000 |
| 1131 | A | MKC HD 627 S1:2006/A2: 2006 | Повеќекилини кабли и кабли со повеќе парици за надземни и подземни инсталации Multicore and multipair cables for installation above and below ground | HD 627 S1:1996/A2:2005 |
| 1132 | MKC | MKC HD 639 S1:2006 | Електричен помошен прибор - Преносливи уреди за резидуална (заостаната) струја, без вградена заштита од прекумерна струја, за примена во домаќинствота и слично Electrical accessories - Portable residual current devices without integral overcurrent protection for household and similar use (PRCDs) | HD 639 S1:2002 |
| 1133 | A | MKC HD 639 S1:2006/A1: 2006 | Електричен помошен прибор - Преносливи уреди за резидуална (заостаната) струја, без вградена заштита од прекумерна струја, за примена во домаќинствота и слично-Амандман 2 Electrical accessories - Portable residual current devices without integral overcurrent protection for household and similar use (PRCDs) | HD 639 S1:2002/A1:2003 |
| 1134 | A | MKC HD 639 S1:2006/A2: 2011 | Електричен помошен прибор – Преносливи уреди за резидуална (заостаната) струја, без вградена прекустрјуна заштита, за примена во домаќинствота и слично-Амандман 2 Electrical accessories - Portable residual current devices without integral overcurrent protection for household and similar use (PRCDs) | HD 639 S1:2002/A2:2010 |

IV. Стандарди за електромагнетна компатибилност

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|--|-------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1155:2006 | Оков - Уреди на електричен погон за задржано отворање на ротирачки врати - Барања и методи за испитување Building hardware - Electrically powered hold-open devices for swing doors - Requirements and test methods | EN 1155:1997 |
| 2 | MKC | MKC EN 12015:2006 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група производи за лифтови, ескалатори и патнички транспортери - Емисија (Идентичен со EN 12015:2004) Electromagnetic compatibility - Product family standard for lifts, escalators and moving walks - Emission | EN 12015:2004 |
| 3 | MKC | MKC EN 12016+A1:2009 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група производи за лифтови, ескалатори и подвижни патеки - Имунитет(идентичен со EN 12016:2004 + A1:2008) Electromagnetic compatibility - Product family standard for lifts, escalators and moving walks - Immunity | EN 12016:2004+A1:2008 |
| 4 | MKC | MKC EN 12895:2006 | Индустријски товарни возила - Електромагнетна компатибилност (Идентичен со EN 12895:2000) Industrial trucks - Electromagnetic compatibility | EN 12895:2000 |
| 5 | MKC | MKC EN 13309:2011 | Градежни машини - Електромагнетна компатибилност на машините со внатрешно напојување со електрична енергија (идентичен со EN 13309:2010) Construction machinery - Electromagnetic compatibility of machines with internal power supply | EN 13309:2010 |
| 6 | MKC | MKC EN 14010+A1:2010 | Безбедност на машини - Опрема за паркирање на моторни возила со механизиран погон - Безбедносни барања и барања за ЕМК за проектирање, изработка, изградба и пруштање во погон (идентичен со EN 14010:2003+A1:2009) Safety of machinery - Equipment for power driven parking of motor vehicles - Safety and EMC requirements for design, manufacturing, erection and commissioning stages | EN 14010:2003+A1:2009 |
| 7 | MKC | MKC EN 300 386 V1.2.1:2007 | Електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); Опрема за телекомуникациската мрежа; Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.2.1:2000) Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.2.1:2000 |
| 8 | MKC | MKC EN 300 386 V1.4.1:2009 | Праштања за електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); Мрежна телекомуникациска опрема; Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.4.1:2008) Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.4.1:2008 |
| 9 | MKC | MKC EN 300 386 V1.3.1:2007 | Електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); Опрема за телекомуникациската мрежа; Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.3.1:2001) Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.3.1:2001 |
| 10 | MKC | MKC EN 300 386 V1.3.2:2007 | Електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); Опрема за телекомуникациската мрежа; Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.3.2:2003) Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.3.2:2003 |
| 11 | MKC | MKC EN 300 386 V1.3.3:2008 | Електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); Опрема за телекомуникациската мрежа; Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.3.3:2005) Electromagnetic compatibility and radio spectrum matters (ERM); Telecommunication network equipment; Electromagnetic compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.3.3:2005 |
| 12 | MKC | MKC EN 300 386 V1.5.1:2011 | Електромагнетна компатибилност и радиоспектар (ERM); телекомуникациска мрежна опрема; барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 300 386 V1.5.1:2010) Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements | EN 300 386 V1.5.1:2010 |
| 13 | MKC | MKC EN 50065-1:2006 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквенчни опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 1: Општи барања, опсег на фреквенции и електромагнетни пречки Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 1: General requirements, frequency bands and electromagnetic disturbances | EN 50065-1:2001 |
| 14 | A | MKC EN 50065-1:2006/A1: 2010 | Сигнализирање кај нисконапонски електрични инсталации во фреквенчното подрачје од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 1: Општи барања, фреквенции опсези и електромагнетни пореметувања Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 1: General requirements, frequency bands and electromagnetic disturbances | EN 50065-1:2001/A1:2010 |

| | | | | |
|----|-----|-------------------------------|---|---------------------------|
| 15 | MKC | MKC EN 50065-1:2011 | Сигнализирање кај нисконапонски електрични инсталации во фреквентното подрачје од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 1: Општи барања, фреквентни опсези и електромагнетни пореметувања Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 1: General requirements, frequency bands and electromagnetic disturbances | EN 50065-1:2011 |
| 16 | MKC | MKC EN 50065-2-1:2006 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-1: Барања за отпорност на опремата и системите за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 95 kHz до 148,5 kHz, а се наменети за корист Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-1: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 95 kHz to 148,5 kHz and intended for use in residential, commercial and light industrial environments | EN 50065-2-1:2003 |
| 17 | A | MKC EN 50065-2-1:2006/A1:2007 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-1: Барања за отпорност на опремата и системите за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 95 kHz до 148,5 kHz, а се наменети за корист Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-1: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 95 kHz to 148,5 kHz and intended for use in residential, commercial and light industrial environments | EN 50065-2-1:2003/A1:2005 |
| 18 | MKC | MKC EN 50065-2-2:2006 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-2: Барања за отпорност на опремата и системи за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 95 kHz до 148,5 kHz, а се наменети за користење Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-2: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 95 kHz to 148,5 kHz and intended for use in industrial environments | EN 50065-2-2:2003 |
| 19 | A | MKC EN 50065-2-2:2006/A1:2007 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-2: Барања за отпорност на опремата и системи за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 95 kHz до 148,5 kHz, а се наменети за користење Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-2: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 95 kHz to 148,5 kHz and intended for use in industrial environments | EN 50065-2-2:2003/A1:2005 |
| 20 | MKC | MKC EN 50065-2-3:2006 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-3: Барања за отпорност на опремата и системи за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 3 kHz до 95 kHz, а се наменети за користење од Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-3: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 3 kHz to 95 kHz and intended for use by electricity suppliers and distributors | EN 50065-2-3:2003 |
| 21 | A | MKC EN 50065-2-3:2006/A1:2007 | Нисконапонски електрични уреди за сигнализирање во фреквентен опсег од 3 kHz до 148,5 kHz - Дел 2-3: Барања за отпорност на опремата и системи за главната мрежа на врски, коишто работат во фреквентен опсег од 3 kHz до 95 kHz, а се наменети за користење од Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 2-3: Immunity requirements for mains communications equipment and systems operating in the range of frequencies 3 kHz to 95 kHz and intended for use by electricity suppliers and distributors | EN 50065-2-3:2003/A1:2005 |
| 22 | MKC | MKC EN 50083-2:2008 | Кабловски мрежи за телевизиски сигнали, звучни сигнали и интерактивни услуги - Дел 2: Електромагнетна компатибилност за опрема (идентичен со EN 50083-2:2006) Cable networks for television signals, sound signals and interactive services -- Part 2: Electromagnetic compatibility for equipment | EN 50083-2:2006 |
| 23 | MKC | MKC EN 50090-2-2:2006 | Електронски системи за куќи и згради (HBES) - Дел 2-2 : Преглед на системот - Општи технички барања Home and Building Electronic Systems (HBES) -- Part 2-2: System overview - General technical requirements | EN 50090-2-2:1996 |
| 24 | A | MKC EN 50090-2-2:2006/A2:2008 | Електронски системи за куќи и згради (HBES) - Дел 2-2 : Преглед на системот - Општи технички барања - Амандман 2 Home and Building Electronic Systems (HBES) -- Part 2-2: System overview - General technical requirements | EN 50090-2-2:1996/A2:2007 |
| 25 | MKC | MKC EN 50121-1:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 1: Општо (идентичен со EN 50121-1:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 1: General | EN 50121-1:2006 |
| 26 | MKC | MKC EN 50121-2:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 2: Емисија на целиот железнички систем во надворешноста (идентичен со EN 50121-2:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 2: Emission of the whole railway system to the outside world | EN 50121-2:2006 |
| 27 | MKC | MKC EN 50121-3-1:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 3-1: Возила на шини - Воз и цело возило (идентичен со EN 50121-3-1:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 3-1: Rolling stock - Train and complete vehicle | EN 50121-3-1:2006 |
| 28 | MKC | MKC EN 50121-3-2:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 3-2: Возила на шини - Апарат (идентичен со EN 50121-3-2:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 3-2: Rolling stock - Apparatus | EN 50121-3-2:2006 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 29 | MKC | MKC EN 50121-4:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 4: Емисија и отпорност на апаратот за сигнализација и телекомуникација (идентичен со EN 50121-4:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 4: Emission and immunity of the signalling and telecommunications apparatus | EN 50121-4:2006 |
| 30 | MKC | MKC EN 50121-5:2008 | Употреба во железнички сообраќај - Електромагнетна компатибилност - Дел 5: Емисија и отпорност на инсталациите за довод на постојана струја и на апаратот (идентичен со EN 50121-5:2006) Railway applications - Electromagnetic compatibility -- Part 5: Emission and immunity of fixed power supply installations and apparatus | EN 50121-5:2006 |
| 31 | MKC | MKC EN 50130-4:2006 | Алармни системи - Дел 4: Електромагнетна компатибилност - Стандард за група на производи: барања за отпорност на компонентите на системите за дојавување пожар, алармите против натрапници и на јавните системи за тревожење. Alarm systems -- Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder and social alarm systems | EN 50130-4:1995 |
| 32 | A | MKC EN 50130-4:2006/A1: 2006 | Алармни системи - Дел 4: Електромагнетна компатибилност - Стандард за група на производи: барања за отпорност на компонентите на системите за дојавување пожар, алармите против натрапници и на јавните системи за тревожење. Alarm systems -- Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder and social alarm systems | EN 50130-4:1995/A1:1998 |
| 33 | A | MKC EN 50130-4:2006/A2: 2006 | Алармни системи - Дел 4: Електромагнетна компатибилност - Стандард за група на производи: барања за отпорност на компонентите на системите за дојавување пожар, алармите против натрапници и на јавните системи за тревожење. Alarm systems -- Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder and social alarm systems | EN 50130-4:1995/A2:2003 |
| 34 | MKC | MKC EN 50148:2006 | Електронски таксиметри Electronic taximeters | EN 50148:1995 |
| 35 | MKC | MKC EN 50263:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Стандард за производи за мерни релси и заштитна опрема (Идентичен со EN 50263:1999) Electromagnetic compatibility (EMC) - Product standard for measuring relays and protection equipment | EN 50263:1999 |
| 36 | MKC | MKC EN 50270:2007 | Електромагнетна усогласеност - електрични апарати за индикација и мерење на запаливи гасови, отровни гасови или кислород. (идентичен со EN 50270:2006) Electromagnetic compatibility - Electrical apparatus for the detection and measurement of combustible gases, toxic gases or oxygen | EN 50270:2006 |
| 37 | MKC | MKC EN 50293:2006 | Електромагнетна компатибилност - Системи за сигнализација во патниот сообраќај - Стандард за производи (Идентичен со EN 50293:2000) Electromagnetic compatibility - Road traffic signal systems - Product standard | EN 50293:2000 |
| 38 | MKC | MKC EN 50295:2006 | Нисконапонски разводни и контролни уреди - Управувач и системи за меѓусебно поврзување на уредите (интерфејс) - Интерфејс на побудувачкиот сензор (AS-i). (Идентичен со EN 50295:1999) Low-voltage switchgear and controlgear - Controller and device interface systems - Actuator Sensor interface (AS-i) | EN 50295:1999 |
| 39 | MKC | MKC EN 50370-1:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Стандард за група производи за машински алати - Дел 1: Емисија (Идентичен со EN 50370-1:2005) Electromagnetic compatibility (EMC) - Product family standard for machine tools -- Part 1: Emission | EN 50370-1:2005 |
| 40 | MKC | MKC EN 50370-2:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Стандард за група производи за машински алати - Дел 2: Отпорност (Идентичен со EN 50370-2:2003) Electromagnetic compatibility (EMC) - Product family standard for machine tools -- Part 2: Immunity | EN 50370-2:2003 |
| 41 | MKC | MKC EN 50412-2-1:2007 | Линии за напојување на комуникациски апарати и системи што се користат во нисконапонски инсталации за фреквентен опсег од 1,6 MHz до 30 MHz - Дел 2-1: Станбено, комерцијално и индустриско опкружување - Барања за отпорност (идентичен со EN 50412-2-1:2005) Power line communication apparatus and systems used in low-voltage installations in the frequency range 1,6 MHz to 30 MHz -- Part 2-1: Residential, commercial and industrial environment - Immunity requirements | EN 50412-2-1:2005 |
| 42 | MKC | MKC EN 50428:2007 | Склопки за домаќинствата и слични фиксни електрични уреди - Колатерален стандард - Склопки и соодветен прибор за употреба во домаќинствата и електронски системи во згради (HBES) Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005 |
| 43 | A | MKC EN 50428:2007/A1: 2009 | Склопки за статични електрични инсталации во домаќинства и слично - Придружен стандард - Склопки и соодветен прибор за примена во електронски системи за станови и згради (HBES) - Амандман 1 Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005/A1:2007 |
| 44 | A | MKC EN 50428:2007/A2: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Придружен стандард - Склопки и соодветен прибор за примена во електронски системи за станови и згради (HBES) Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES) | EN 50428:2005/A2:2009 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------|--|-----------------------|
| 45 | MKC | MKC EN 50470-1:2009 | Опрема за електрични меренja (наизменична струја) -- Дел 1: Општи барања, испитувања и услови за испитување - Мерна опрема (индекси на класа А, В и С) (идентичен со EN 50470-1:2006) Electricity metering equipment (a.c.) -- Part 1: General requirements, tests and test conditions - Metering equipment (class indexes A, B and C) | EN 50470-1:2006 |
| 46 | MKC | MKC EN 50490:2010 | Електрични инсталации за осветлување и наведување кај аеродромите – Технички барања за аеронаутичка контрола на осветлувањето на земја и за системите за мониторирање – Единици за селективно префрлување и мониторирање на индивидуалните сijалини Electrical installations for lighting and beaconing of aerodromes - Technical requirements for aeronautical ground lighting control and monitoring systems - Units for selective switching and monitoring of individual lamps | EN 50490:2008 |
| 47 | MKC | MKC EN 50491-5-1:2010 | Општи барања за електронски системи за згради и домови (HBES) и автоматски и контролни системи за згради (BACS) - Дел 5-1: EMC барања, услови и поставувања за испитувањето (идентичен со EN 50491-5-1:2010) General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) -Part 5-1: EMC requirements, conditions and test set-up | EN 50491-5-1:2010 |
| 48 | MKC | MKC EN 50491-5-2:2010 | Општи барања за електронски системи за згради и домови (HBES) и автоматски и контролни системи за згради (BACS) - Дел 5-1: EMC барања за HBES/BACS што се користат во резиденцијални, комерцијални и средини со лесна индустриска (идентичен со EN 50491-5-2:2010) General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) -- Part 5-2: EMC requirements for HBES/BACS used in residential, commercial and light industry environment | EN 50491-5-2:2010 |
| 49 | MKC | MKC EN 50491-5-3:2010 | Општи барања за електронски системи за згради и домови (HBES) и автоматски и контролни системи за згради (BACS) - Дел 5-1: EMC барања за HBES/BACS што се користат во индустриски средини (идентичен со EN 50491-5-3:2010) General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) -- Part 5-3: EMC requirements for HBES/BACS used in industry environment | EN 50491-5-3:2010 |
| 50 | MKC | MKC EN 50498:2010 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Стандард за фамилија на производи за вградување на електронска опрема кај возила по продажбата (идентичен со EN 50498:2010) Electromagnetic compatibility (EMC) - Product family standard for aftermarket electronic equipment in vehicles | EN 50498:2010 |
| 51 | MKC | MKC EN 50512:2010 | Електрични инсталации за осветлување и наведување кај аеродромите – Напреден визуелен систем за водење на воздухопловите при таксирање Electrical installations for lighting and beaconing of aerodromes - Advanced Visual Docking Guidance Systems (A-VDGS) | EN 50512:2009 |
| 52 | MKC | MKC EN 50529-1:2011 | EMC мрежен стандард - Дел 1: Жичани телекомуникациски мрежи кои користат телефонски жили (идентичен со EN 50529-1:2010) EMC Network Standard -- Part 1: Wire-line telecommunications networks using telephone wires | EN 50529-1:2010 |
| 53 | MKC | MKC EN 50529-2:2011 | EMC мрежен стандард - Дел 2: Жичани телекомуникациски мрежи кои користат коаксијални кабли (идентичен со EN 50529-2:2010) EMC Network Standard -- Part 2: Wire-line telecommunications networks using coaxial cables | EN 50529-2:2010 |
| 54 | MKC | MKC EN 55011:2008 | Индустриска, научна и медицинска радиофреквентна опрема (ISM) - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи за меренje (CISPR 11:2003 (Modified) + A1:2004 (Modified)) Industrial, scientific and medical (ISM) radio-frequency equipment - Electromagnetic disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55011:2007 |
| 55 | A | MKC EN 55011:2008/A2: 2008 | Индустриска, научна и медицинска радиофреквентна опрема (ISM) - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи за меренje (CISPR 11:2003 (Modified) + A1:2004 (Modified)) Industrial, scientific and medical (ISM) radio-frequency equipment - Electromagnetic disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55011:2007/A2:2007 |
| 56 | MKC | MKC EN 55011:2010 | Индустриска, научна и медицинска опрема - Карактеристики на радиофреквенциското пореметување - Ограниччувања и методи за меренje Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55011:2009 |
| 57 | A | MKC EN 55011:2010/A1: 2010 | Индустриска, научна и медицинска опрема - Карактеристики на радиофреквентните пречки - Ограниччувања и методи за меренje Амандман 1 Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55011:2009/A1:2010 |
| 58 | MKC | MKC EN 55012:2009 | Возила, бродови и мотори со внатрешно согорување - Карактеристики на радиопречки - Ограниччувања и методи за меренje на заштита на надворешни приемници (CISPR 12:2007) (идентичен со EN 55012:2007) Vehicles, boats and internal combustion engines - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers | EN 55012:2007 |
| 59 | A | MKC EN 55012:2009/A1: 2010 | Возила, чамци и мотори со внатрешно согорување - Карактеристики на радиофреквенциското пореметување - Ограниччувања и методи за меренje на заштитата на приемниците кои не се вградени во возилата и чамците (идентичен со EN 55012:2007/A1:2009) Vehicles, boats and internal combustion engines - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers | EN 55012:2007/A1:2009 |
| 60 | MKC | MKC EN 55013:2006 | Радиодифузни приемници и слична опрема за прием на звук и телевизиска слика - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи за меренја Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55013:2001 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 61 | A | MKC EN 55013:2006/A1: 2006 | Радиодифузни приемници и слична опрема за прием на звук и телевизиска слика - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи на мерења Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55013:2001/A1:2003 |
| 62 | A | MKC EN 55013:2006/A2: 2007 | Радиодифузни приемници и слична опрема за прием на звук и телевизиска слика - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи на мерења (CISPR 13:2001 (модификуван) CISPR 13:2001/A2:2006)- Амандман 2 Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55013:2001/A2:2006 |
| 63 | MKC | MKC EN 55014-1:2008 | Електромагнетна компатибилност - Барања за уреди за домаќинство, електрични алати и други слични апарати - Дел 1: Емисија (CISPR 14-1:2005) Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 1: Emission | EN 55014-1:2006 |
| 64 | A | MKC EN 55014-1:2008/A1: 2010 | Електромагнетна компатибилност - Барања за апаратите за домаќинство, електричните алатки и слични апарати - Дел 1: Емисија Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 1: Emission | EN 55014-1:2006/A1:2009 |
| 65 | MKC | MKC EN 55014-2:2006 | Електромагнетна компатибилност - Барања за уреди за домаќинство, електрични алати и други слични апарати - Дел 2: Отпорност - Стандард за група производи Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 2: Immunity - Product family standard | EN 55014-2:1997 |
| 66 | A | MKC EN 55014-2:2006/A1: 2006 | Електромагнетна компатибилност - Барања за уреди за домаќинство, електрични алати и други слични апарати - Дел 2: Отпорност - Стандард за група производи Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 2: Immunity - Product family standard | EN 55014-2:1997/A1:2001 |
| 67 | A | MKC EN 55014-2:2006/A2: 2010 | Електромагнетна компатибилност - Барања за апаратите за домаќинство, електричните алатки и слични апарати - Дел 2: Имуност - Стандард за фамилијата производи Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 2: Immunity - Product family standard | EN 55014-2:1997/A2:2008 |
| 68 | MKC | MKC EN 55015:2008 | Граници и методи на мерење на карактеристиките на радиопречките на опремата за осветление и на друга слична опрема (CISPR 15:2005) (идентичен со EN 55015:2006) Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment | EN 55015:2006 |
| 69 | A | MKC EN 55015:2008/A1: 2009 | Ограничувања и методи за мерење на карактеристиките на радиопречките од опремата за осветление и на друга слична опрема (CISPR 15:2005/A1:2006) - Амандман 1 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment | EN 55015:2006/A1:2007 |
| 70 | A | MKC EN 55015:2008/A2: 2010 | Ограничувања и методи за мерење на радиофреквенциското пореметување кај електрично осветлување и слична опрема Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment | EN 55015:2006/A2:2009 |
| 71 | MKC | MKC EN 55020:2008 | Звучни и телевизиски радиодифузни приемници и друга слична опрема - Карактеристики на отпорност - Граници и методи на мерење (CISPR 20:2006) (идентичен со EN 55020:2007) Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55020:2007 |
| 72 | MKC | MKC EN 55022:2007 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на радиопречките - Граници и методи на мерење (CISPR 22:2005 (модификуван)) Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55022:2006 |
| 73 | A | MKC EN 55022:2007/A1: 2009 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на радиопречките - Ограничувања и методи за мерење (CISPR 22:2005/A1:2005) - Амандман 1 Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55022:2006/A1:2007 |
| 74 | MKC | MKC EN 55022:2011 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на пречките предизвикиани од радио сигнали - Ограничувања и методи за мерење (идентичен со EN 55022:2010) Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55022:2010 |
| 75 | MKC | MKC EN 55024:2006 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на отпорност - Граници и методи на мерење Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55024:1998 |
| 76 | A | MKC EN 55024:2006/A1: 2006 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на отпорност - Граници и методи на мерење Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55024:1998/A1:2001 |
| 77 | A | MKC EN 55024:2006/A2: 2006 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на отпорност - Граници и методи на мерење Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55024:1998/A2:2003 |
| 78 | MKC | MKC EN 55024:2011 | Опрема за информатичка технологија - Карактеристики на имуност - Ограничувања и методи за мерење (идентичен со EN 55024:2010) Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement | EN 55024:2010 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------------|---|---|
| 79 | MKC | MKC EN 55103-1:2006 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група уреди за аудиорегулација, видеорегулација, аудиовизуелна регулација и апарати за контрола на осветлување на забавни манифестиации, за професионални цели - Дел 1: Емисија (Идентичен со EN 55103-1:1996) Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use - Part 1: Emission | EN 55103-1:1996 |
| 80 | MKC | MKC EN 55103-1:2010 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за фамилија на производи за аудио, видео и аудиовизуелна опрема за забава и апарати за контрола на осветлувањето за професионална употреба - Дел 1: Емисии (идентичен со EN 55103-1:2009) Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use -- Part 1: Emissions | EN 55103-1:2009 |
| 81 | MKC | MKC EN 55103-2:2006 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група уреди за аудиорегулација, видеорегулација, аудиовизуелна регулација и уреди за регулација на осветлување на забавни манифестиации, за професионални цели - Дел 2: Имуност (Идентичен со EN 55103-2:1996) Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use -- Part 2: Immunity | EN 55103-2:1996 |
| 82 | MKC | MKC EN 55103-2:2010 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за фамилија на производи за аудио, видео и аудиовизуелна опрема за забава и апарати за контрола на осветлувањето за професионална употреба - Дел 2: Имуност (идентичен со EN 55103-2:2009) Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use -- Part 2: Immunity | EN 55103-2:2009 |
| 83 | MKC | MKC EN 60034-1:2010 | Ротирачки електрични машини - Дел 1: Нормирање и перформанси (идентичен со EN 60034-1:2010) Rotating electrical machines - Part 1: Rating and performance | IEC 60034-1 Ed. 12.0 b; EN 60034-1:2010 |
| 84 | MKC | MKC EN 60204-31:2006 | Безбедност на машините - Електрична опрема на машините - Дел 31: Посебни безбедносни барања и барања за ЕМК за машини за шиење, единици и системи (IEC 60204-31, модификуван 1996 год.) (идентичен со EN 60204-31:1998) Safety of machinery - Electrical equipment of machines -- Part 31: Particular safety and EMC requirements for sewing machines, units and systems | EN 60204-31:1998 |
| 85 | MKC | MKC EN 60439-1:2006 | Нисконапонски скlopни блокови - Дел 1: Типски испитани и делумно типски испитани склоноблокови Low-voltage switchgear and controlgear assemblies -- Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies | EN 60439-1:1999 |
| 86 | MKC | MKC EN 60669-2-1:2006 | Прекинувачи за домаќинство и слични фиксни електрични уреди - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски прекинувачи Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | IEC 60669-2-1 Ed. 4.0 b; EN 60669-2-1:2004 |
| 87 | A | MKC EN 60669-2-1:2006/A1: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски склопки Amendment 1 - Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | IEC 60669-2-1 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60669-2-1:2004/A1:2009 |
| 88 | A | MKC EN 60669-2-1:2006/ A12: 2010 | Склопки за статични електрични инсталации за домаќинства и слично - Дел 2-1: Посебни барања - Електронски склопки - Амандман 12 Switches for household and similar fixed electrical installations -- Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches | EN 60669-2-1:2004/A12: 2010 |
| 89 | MKC | MKC EN 60730-1:2005 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 60730-1:1995) Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995 |
| 90 | A | MKC EN 60730-1:2005/A11: 2005 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 11 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A11:1996 |
| 91 | A | MKC EN 60730-1:2005/A17: 2005 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 17 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:1995/A17:2000 |
| 92 | MKC | MKC EN 60730-1:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и слична намена - Дел 1: Општи барања Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000 |
| 93 | A | MKC EN 60730-1:2006/A1: 2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања (Идентичен со EN 60730-1:2000/A1:2004) - Амандман 1 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A1:2004 |
| 94 | A | MKC EN 60730-1:2006/A16: 2009 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 16 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A16:2007 |
| 95 | A | MKC EN 60730-1:2006/A2: 2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и слична намена - Дел 1: Општи барања - Амандман 2 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 1: General requirements | EN 60730-1:2000/A2:2008 |
| 96 | A | MKC EN 60730-2-11:2006/ A1: 2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за регулатори на енергија Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-11: Particular requirements for energy regulators | EN 60730-2-11:1993/A1:1997 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|--|
| 97 | MKC | MKC EN 60730-2-14:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-14: Посебни барања за електрични актуатори Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2: Particular requirements for electric actuators | IEC 60730-2-14 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-14:1997 |
| 98 | A | MKC EN 60730-2-14:2006/ A1: 2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-14: Посебни барања за електрични актуатори Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2: Particular requirements for electric actuators | IEC 60730-2-14 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60730-2-14:1997//A1:2001 |
| 99 | MKC | MKC EN 60730-2-15:2010 | Автоматски електрични контроли за домаќинство и слична употреба - Дел 2-15: Посебни барања за автоматски електрични уреди за воздушен и воден проток и уреди за контрола на нивото на вода (идентичен со EN 60730-2-15:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-15: Particular requirements for automatic electrical air flow, water flow and water level sensing controls | IEC 60730-2-15 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-15:2010 |
| 100 | MKC | MKC EN 60730-2-18:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за автоматски електрични сензори на проток на вода и воздух, вклучени се и механичките барања Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-18: Particular requirements for automatic electrical water and air flow sensing controls, including mechanical requirements | EN 60730-2-18:1999 |
| 101 | MKC | MKC EN 60730-2-5:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-5: Посебни барања за електрични автоматски управувани системи за горилници Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002 |
| 102 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/ A1 :2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-5: Посебни барања за автоматски електро-контролни системи на горилниците Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002/A1:2004 |
| 103 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/A11 :2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-5: Посебни барања за автоматски електро-контролни системи на горилниците Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | EN 60730-2-5:2002/A11 : 2005 |
| 104 | A | MKC EN 60730-2-5:2006/A2 :2010 | Автоматски електрични контроли за домаќинство и слична употреба - Дел 2-5: Посебни барања за автоматските контролни системи за електрични пекчи (идентичен со EN 60730-2-5:2002/A2:2010) Amendment 2 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems | IEC 60730-2-5 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-5:2002/A2:2010 |
| 105 | MKC | MKC EN 60730-2-6:2009 | Автоматски електрични регулатори за домаќинство и за слична намена - Дел 2-6: Посебни барања за електрични регулатори на притисок, кои ги вклучуваат и механичките барања (идентичен со EN 60730-2-6:2008) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-6: Particular requirements for automatic electrical pressure sensing controls including mechanical requirements | IEC 60730-2-6 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-6:2008 |
| 106 | MKC | MKC EN 60730-2-7:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991 |
| 107 | A | MKC EN 60730-2-7:2006/A1: 2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2: Посебни барања за тајмери и временски скlopки Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2: Particular requirements for timers and time switches | EN 60730-2-7:1991/A1:1997 |
| 108 | MKC | MKC EN 60730-2-7:2010 | Автоматска електрична контрола за домаќинства и слична употреба - Дел 2-7: Посебни барања за тајмери и временски прекинувачи (идентичен со EN 60730-2-7:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-7: Particular requirements for timers and time switches | IEC 60730-2-7 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-7:2010 |
| 109 | MKC | MKC EN 60730-2-8:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-8: Посебни барања за електрични вентили за вода, вклучени се и механичките барања Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-8 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-8:2002 |
| 110 | A | MKC EN 60730-2-8:2006/A1: 2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинството и за слична намена - Дел 2-8: Посебни барања за електрични вентили за вода, вклучени се и механичките барања Amendment 1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements | IEC 60730-2-8 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60730-2-8:2002/A1:2003 |
| 111 | MKC | MKC EN 60730-2-9:2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-9: Посебни барања за температурни сензорски контролни уреди Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002 |
| 112 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/A1: 2006 | Електрични уреди за автоматско управување во домаќинство и за слична намена - Дел 2-9: Посебни барања за температурни сензорски контролни уреди Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A1:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|---|---|
| 113 | A | MKC EN 60730-2-9:2006/A2:2006 | Автоматски електро-контролни уреди за домаќинство и за други слични намени - Дел 2-9: Посебни барања за контролни уреди со покажувач на температурата - Амандман 2 Automatic electrical controls for household and similar use -- Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | EN 60730-2-9:2002/A2:2005 |
| 114 | MKC | MKC EN 60730-2-9:2010 | Автоматска електрична контрола за домаќинства и слична употреба - Дел 2-9: Посебни барања за температурно чувствителни контроли (идентичен со EN 60730-2-9:2010) Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls | IEC 60730-2-9 Ed. 3.0 b; EN 60730-2-9:2010 |
| 115 | MKC | MKC EN 60870-2-1:2006 | Опрема и системи за далечинско управување - Дел 2: Работни услови - Дел 1: Напојување со електрична енергија и електромагнетна компатибилност (Идентичен со EN 60870-2-1:1996) Telecontrol equipment and systems - Part 2: Operating conditions - Section 1: Power supply and electromagnetic compatibility | IEC 60870-2-1 Ed. 2.0 b; EN 60870-2-1:1996 |
| 116 | MKC | MKC EN 60945:2006 | Опрема и системи за поморска навигација и радиоврски - Општи барања - Методи на испитување и пропишани резултати од испитувањата (Идентичен со EN 60945:2002) Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - General requirements - Methods of testing and required test results | IEC 60945 Ed. 4.0 b; EN 60945:2002 |
| 117 | MKC | MKC EN 60947-1:2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 60947-1:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules | IEC 60947-1 Ed. 5.0 b; EN 60947-1:2007 |
| 118 | MKC | MKC EN 60947-2:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 2: Прекиљувачи Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers | IEC 60947-2 Ed. 4.0 b; EN 60947-2:2006 |
| 119 | A | MKC EN 60947-2:2008/A1 : 2010 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 2: Прекиљувачи Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers | IEC 60947-2 Amd.1 Ed. 4.0 b; EN 60947-2:2006/A1:2009 |
| 120 | MKC | MKC EN 60947-3:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, разделувачки склопки и комбинации со осигурувачи Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | EN 60947-3:1999 |
| 121 | A | MKC EN 60947-3:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, разделувачки склопки и комбинации со осигурувачи Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | EN 60947-3:1999/A1:2001 |
| 122 | MKC | MKC EN 60947-3:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 3: Склопки, разделувачи, склопки - разделувачи и комбинации со осигурувачи (идентичен со EN 60947-3:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | IEC 60947-3 Ed. 3.0 b; EN 60947-3:2009 |
| 123 | MKC | MKC EN 60947-4-1:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001 |
| 124 | A | MKC EN 60947-4-1:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001/A1:2002 |
| 125 | A | MKC EN 60947-4-1:2006/A2: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори - Амандман 2 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | EN 60947-4-1:2001/A2:2005 |
| 126 | MKC | MKC EN 60947-4-1:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4-1: Склопки и стартери за мотори - Електромеханички склопки и стартери за мотори (идентичен со EN 60947-4-1:2010) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters | IEC 60947-4-1 Ed. 3.0 b; EN 60947-4-1:2010 |
| 127 | MKC | MKC EN 60947-4-2:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-2: Склопки и стартери за мотори - Полупроводнички контролери и стартери за мотори за наизменична струја Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000 |
| 128 | A | MKC EN 60947-4-2:2006/A1: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-2: Склопки и стартери за мотори - Полупроводнички контролери и стартери за мотори за наизменична струја Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000/A1:2002 |
| 129 | A | MKC EN 60947-4-2:2006/A2: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4- 2: Контактори и мотор-стартери - Полупроводнички AC контролери и стартери за мотори - Амандман 2 Amendment 2 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters | IEC 60947-4-2 Amd.2 Ed. 2.0 b; EN 60947-4-2:2000/A2:2006 |
| 130 | MKC | MKC EN 60947-4-3:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 4-3: Склопки и стартери за мотори - Полупроводнички контролери и контактори за наизменична струја за немоторни оптоварувања Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-3: Contactors and motor-starters - AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads | IEC 60947-4-3 Ed. 1.0 b; EN 60947-4-3:2000 |
| 131 | A | MKC EN 60947-4-3:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 4-3: Контактори и мотор-стартери - Полупроводнички AC контролери и контактори за безмоторни оптоварувања - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-3: Contactors and motor-starters - AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads | IEC 60947-4-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60947-4-3:2000/A1:2006 |
| 132 | MKC | MKC EN 60947-5-1:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 5-1: Уреди за управувачки кола и склопни елементи - Електромеханички управувачки уреди Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices | IEC 60947-5-1 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-1:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|---|---|
| 133 | A | MKC EN 60947-5-1:2006/A1: 2010 | Нисконапонска расклопна опрема – Дел 5-1: Уреди за управување на струјно коло и расклопни елементи – Електромеханички уреди за управување на струјно коло - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices | IEC 60947-5-1 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-1:2004/A1:2009 |
| 134 | A | MKC EN 60947-5-2:2006/A2: 2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 5-2: Уреди за управувачки коли и склопни елементи - Склопки за замена-Амандман 2 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches | EN 60947-5-2:1998/A2:2004 |
| 135 | MKC | MKC EN 60947-5-2:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 5-2: Уреди за управување струјни коли и расклопни елементи - Близински бесконтактни прекинувачи (идентичен со EN 60947-5-2:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches | IEC 60947-5-2 Ed. 3.0 b; EN 60947-5-2:2007 |
| 136 | MKC | MKC EN 60947-5-3:2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми – Дел 5-3: Уреди за регулација на струјно коло и преклопни елементи – Барања за близински уреди со дефинирано однесување во услови на неисправност (PDF) - (IEC 60947-5-3:1999) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDF) | IEC 60947-5-3 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-3:1999 |
| 137 | A | MKC EN 60947-5-3:2006/A1: 2006 | Нисконапонски разводни и управувачки механизми – Дел 5-3: Уреди за регулација на струјно коло и преклопни елементи - Барања за близински уреди со дефинирано однесување во услови на неисправност (PDF) - (IEC 60947-5-3:1999/A1:2005) - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDF) | IEC 60947-5-3 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-3:1999/A1:2005 |
| 138 | MKC | MKC EN 60947-5-6:2006 | Нисконапонски разводни и контролни уреди - Дел 5-6: Уреди на контролното струјно коло и вклучувачко-прекинувачки елементи - Интерфејс на еднонаосочна струја за близинските сензори и вклучувачките засилувачи (NAMUR) (Идентичен со EN 60947-5-6:2000) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-6: Control circuit devices and switching elements - DC interface for proximity sensors and switching amplifiers (NAMUR) | IEC 60947-5-6 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-6:2000 |
| 139 | MKC | MKC EN 60947-5-7:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 5-7: Уреди за управувачки коли и склопни елементи - Барања за уреди за замена со аналоген излез (идентичен со EN 60947-5-7:2003) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-7: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with analogue output | IEC 60947-5-7 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-7:2003 |
| 140 | MKC | MKC EN 60947-5-9:2008 | Нисконапонска расклопна опрема -- Дел 5-9: Уреди за управување струјни коли и расклопни елементи - Прекинувачи на приток (идентичен со EN 60947-5-9:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-9: Control circuit devices and switching elements - Flow rate switches | IEC 60947-5-9 Ed. 1.0 b; EN 60947-5-9:2007 |
| 141 | MKC | MKC EN 60947-6-1:2007 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 6-1: Повеќенаменска опрема - Склопна опрема за преспојување (IEC 60947-6-1:2005) (идентичен со EN 60947-6-1:2005) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment | IEC 60947-6-1 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-1:2005 |
| 142 | MKC | MKC EN 60947-6-2:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 6-2: Повеќенаменска опрема - Управувачки и заштитни склопни уреди (или опрема) (CPS) Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) | IEC 60947-6-2 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-2:2003 |
| 143 | A | MKC EN 60947-6-2:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 6-2: Повеќенаменска опрема - Управувачки и заштитни расклопни уреди (или опрема) (CPS) - Амандман 1 Amendment 1 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) | IEC 60947-6-2 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60947-6-2:2003/A1:2007 |
| 144 | MKC | MKC EN 60947-8:2006 | Нисконапонска склопна и разводна опрема - Дел 8: Управувачки единици за вградена термичка заштита во ротирачки електрични машини Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines | IEC 60947-8 Ed. 1.0 b; EN 60947-8:2003 |
| 145 | A | MKC EN 60947-8:2006/A1: 2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Дел 8-Управувачки единици за вградена термичка заштита во вртливи електрични машини - Амандман 1 Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines | EN 60947-8:2003/A1:2006 |
| 146 | MKC | MKC EN 60974-10:2009 | Опрема за лачно заварување - Дел 10: Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (IEC 60974-10:2007) (идентичен со EN 60974-10:2007) Arc welding equipment - Part 10: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements | IEC 60974-10 Ed. 2.0 b; EN 60974-10:2007 |
| 147 | MKC | MKC EN 61000-3-11:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-11: Границни вредности - Ограничување на промените на напонот, осцилации на напонот и трепканье кај јавните нисконапонски напојни системи, за опрема со номинална вредност на струјата ≤ 75 А по фаза, што е предим Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-11: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems - Equipment with rated current < 75 A and subject to conditional connection | IEC 61000-3-11 Ed. 1.0 b; EN 61000-3-11:2000 |
| 148 | MKC | MKC EN 61000-3-12:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-12: Границни вредности - Границни вредности за струи на хармоници произведени од опрема што е поврзана на јавните нисконапонски системи со влезна струја > 16 А и ≤ 75 А по фаза. (Идентичен со EN 61000-3-12: 2005) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-12: Limits - Limits for harmonic currents produced by equipment connected to public low-voltage systems with input current > 16 A and ≤ 75 A per phase | IEC 61000-3-12 Ed. 1.0 b; EN 61000-3-12:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|---|---|
| 149 | MKC | MKC EN 61000-3-2:2008 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-2: Гранични вредности - Гранични вредности за емисии на струја на хармоник (влезна струја на опремата до 16 А и 16 А по фаза) (IEC 61000-3-2:2005) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) | IEC 61000-3-2 Ed. 3.0 b; EN 61000-3-2:2006 |
| 150 | A | MKC EN 61000-3-2:2008/A1: 2010 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-2: Ограничавања - Ограничавања за емисиите на струјни хармоники (струја на влезот во опремата <= 16 А по фаза) Amendment 1 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) | IEC 61000-3-2 Amd.1 Ed. 3.0 b; EN 61000-3-2:2006/A1:2009 |
| 151 | A | MKC EN 61000-3-2:2008/A2: 2010 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-2: Ограничавања - Ограничавања за емисиите на струјни хармоники (струја на влезот во опремата <= 16 А по фаза) Amendment 2 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) | IEC 61000-3-2 Amd.2 Ed. 3.0 b; EN 61000-3-2:2006/A2:2009 |
| 152 | MKC | MKC EN 61000-3-3:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-3: Гранични вредности - Ограничавање на промените на напонот, осцилации на напонот и трепканье кај јавните нисконапонски напојни системи, за опрема со номинална вредност на струјата <= 16 А по фаза, што не е предмет на условно поврзување Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and not subject to conditional connection | EN 61000-3-3:1995 |
| 153 | A | MKC EN 61000-3-3:2006/A1: 2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-3: Гранични вредности - Ограничавање на промените на напонот, осцилации на напонот и трепканье кај јавните нисконапонски напојни системи, за опрема со номинална вредност на струјата <= 16 А по фаза, што не е предмет на условно поврзување-Амандман 1 Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and not subject to conditional connection | EN 61000-3-3:1995/A1:2001 |
| 154 | A | MKC EN 61000-3-3:2006/A2: 2007 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-3: Гранични вредности - Ограничавање на промените на напонот, осцилации на напонот и трепканье кај јавните нисконапонски напојни системи, за опрема со номинална вредност на струјата <= 16 А по фаза, што не е пре-Амандман 2 Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and not subject to conditional connection | EN 61000-3-3:1995/A2:2005 |
| 155 | MKC | MKC EN 61000-3-3:2010 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 3-2: Ограничавања - Ограничавања за менување на напонот, негови флукутации и трепереса во нисконапонската мрежа за напојување, за опрема со номинална струја <= 16 А по фаза и која не е субјект на условно поврзување Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phasc and not subject to conditional connection | IEC 61000-3-3 Ed. 2.0 b; EN 61000-3-3:2008 |
| 156 | MKC | MKC EN 61000-6-1:2008 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-1: Генерички стандарди - Отпорност во станбените, комерцијалните и лесноиндустриите средини (IEC 61000-6-1:2005) (идентичен со EN 61000-6-1:2007) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments | IEC 61000-6-1 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-1:2007 |
| 157 | MKC | MKC EN 61000-6-2:2006 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-2: Генерички стандарди - Отпорност кај индустриските средини (Идентичен со EN 61000-6-2:2005) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments | IEC 61000-6-2 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-2:2005 |
| 158 | MKC | MKC EN 61000-6-3:2008 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-3: Генерички стандарди - Стандарди за емисија во станбените, комерцијалните и лесноиндустриите средини (IEC 61000-6-3:2006) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments | IEC 61000-6-3 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-3:2007 |
| 159 | A | MKC EN 61000-6-3:2008/A1: 2011 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-3: Генерички стандарди - Стандарди за емисија во станбените, комерцијалните и лесноиндустриите средини -Амандман 1 Amendment 1 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments | IEC 61000-6-3 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-3:2007/A1:2011 |
| 160 | MKC | MKC EN 61000-6-4:2008 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-4: Генерички стандарди - Стандарди за емисија во индустриските средини (IEC 61000-6-4:2006) Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments | IEC 61000-6-4 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-4:2007 |
| 161 | A | MKC EN 61000-6-4:2008/A1: 2011 | Електромагнетна компатибилност (EMC) - Дел 6-4: Генерички стандарди - Стандарди за емисија во индустриските средини-Амандман 1 Amendment 1 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments | IEC 61000-6-4 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 61000-6-4:2007/A1:2011 |
| 162 | MKC | MKC EN 61008-1:2006 | Електричен прибор - Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, без вградена заштита од прекумерна струја, за употреба во домаќинствата и за други слични намени (RCCB's) - Дел 1: Општи правила Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) -- Part 1: General rules | EN 61008-1:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|---|--|---|
| 163 | A | MKC EN 61008-1:2006/A12: 2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, без вградена прекустрјуја заштита, наменети за домаќинства и слично (RCCB's) – Дел 1: Општи правила – (идентичен со EN 61008-1:2004/A12:2009) Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) -- Part 1: General rules | EN 61008-1:2004/A12:2009 |
| 164 | MKC | MKC EN 61009-1:2006 | Електричен прибор - Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена заштита од прекумерна струја, за употреба во домаќинствата и за други слични намени (RCCB) – Дел 1: Општи правила. Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004 |
| 165 | A | MKC EN 61009-1:2006/A12: 2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена прекустрјуја заштита, наменети за домаќинства и слично (RCBO's) – Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61009-1:2004/A12:2009) Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004/A12:2009 |
| 166 | A | MKC EN 61009-1:2006/A13: 2010 | Автоматски прекинувачи кои работат на резидуална (заостаната) струја, со вградена прекустрјуја заштита, наменети за домаќинства и слично (RCBO's) – Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61009-1:2004/A13:2009) Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) -- Part 1: General rules | EN 61009-1:2004/A13:2009 |
| 167 | MKC | MKC EN 61131-2:2008 | Програмабилни контролери - Дел 2: Барања за опрема и испитувања (IEC 61131-2:2007) идентичен со EN 61131-2:2007 Programmable controllers - Part 2: Equipment requirements and tests | IEC 61131-2 Ed. 3.0 en; EN 61131-2:2007 |
| 168 | MKC | MKC EN 61204-3:2006 | Нисконапонски извори на напојување со електрична енергија со излез за наизменична струја - Дел 3: Електромагнетска компатибилност (EMC) (Идентичен со EN 61204-3:2000) Low-voltage power supplies, d.c. output - Part 3: Electromagnetic compatibility (EMC) | IEC 61204-3 Ed. 1.0 b; EN 61204-3:2000 |
| 169 | A | MKC EN 61326:2006/A3: 2006 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност-Амандман 3 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements | EN 61326:1997/A3:2003 |
| 170 | MKC | MKC EN 61326-2-1:2008 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност - Дел 2-1: Посебни барања - Тест конфигурации, оперативни услови и критериуми на перформанс за опрема осетлива на тестирања и мерења при незаштитено Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-1: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for sensitive test and measurement equipment for EMC unprotected applications | IEC 61326-2-1 Ed. 1.0 b; EN 61326-2-1:2006 |
| 171 | MKC | MKC EN 61326-2-2:2008 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност - Дел 2-2: Посебни барања - Тест конфигурации, оперативни услови и критериуми на перформанс за подвижна опрема за вршење испитувања, мерења и мониторинг Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-2: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable test, measuring and monitoring equipment used in low-voltage distribution systems | IEC 61326-2-2 Ed. 1.0 b; EN 61326-2-2:2006 |
| 172 | MKC | MKC EN 61326-2-3:2008 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност - Дел 2-3: Посебни барања - Тест конфигурации, оперативни услови и критериуми на перформанс за трансдуксири со интегрирано или далечинско управување (IEC Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-3: Particular requirements - Test configuration, operational conditions and performance criteria for transducers with integrated or remote signal conditioning | IEC 61326-2-3 Ed. 1.0 b; EN 61326-2-3:2006 |
| 173 | MKC | MKC EN 61326-2-4:2008 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност - Дел 2-4: Посебни барања - Тест конфигурации, оперативни услови и критериуми на перформанс за уреди за мониторинг на изолација според IEC 61557-8 и за Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-4: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for insulation monitoring devices according to IEC 61557-8 and for equipment for insulation fault location according to IEC 61557-9 | IEC 61326-2-4 Ed. 1.0 b; EN 61326-2-4:2006 |
| 174 | MKC | MKC EN 61326-2-5:2008 | Електрична опрема за мерење, контрола и лабораториски цели - Барања за електромагнетска компатибилност - Дел 2-5: Посебни барања - Тест конфигурации, оперативни услови и критериуми на перформанс за теренски уреди со интерфејс според IEC 61784-1, CP 3/2 (I Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-5: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for field devices with interfaces according to IEC 61784-1, CP 3/2 | IEC 61326-2-5 Ed. 1.0 b; EN 61326-2-5:2006 |
| 175 | MKC | MKC EN 61439-1:2010 | Склопови за нисконапонска расклопна опрема - Дел 1: Општи правила (идентичен со EN 61439-1:2009) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules | IEC 61439-1 Ed. 1.0 b; EN 61439-1:2009 |
| 176 | MKC | MKC EN 61439-2:2010 | Склопови за нисконапонска расклопна опрема - Дел 2: Склопови за енергетска расклопна опрема (идентичен со EN 61439-2:2009) Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies | IEC 61439-2 Ed. 1.0 b; EN 61439-2:2009 |
| 177 | MKC | MKC EN 61543:2007 | Заштитни уреди што работат на резидуална (заостаната) струја за домаќинствата и за други слични цели (RCD) - Електромагнетна компатибилност Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility | IEC 61543 Ed. 1.0 b; EN 61543:1995 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|--|--|
| 178 | A | MKC EN 61543:2007/A12: 2007 | Заштитни уреди што работат на резидуална (заостаната) струја за домаќинствата и за други слични цели (RCD) - Електромагнетна компатибилност (IEC 61543:1995/A2:2005) Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility | EN 61543:1995/A12:2005 |
| 179 | A | MKC EN 61543:2007/A2: 2007 | Заштитни уреди што работат на резидуална (заостаната) струја за домаќинствата и за други слични цели (RCD) - Електромагнетна компатибилност Amendment 2 - Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility | IEC 61543 Amd.2 Ed. 1.0 b; EN 61543:1995/A2:2006 |
| 180 | A | MKC EN 61543:2007/A11: 2006 | Заштитни уреди што работат на резидуална (заостаната) струја за домаќинствата и за други слични цели (RCD) - Електромагнетна компатибилност Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility | EN 61543:1995/A11:2003 |
| 181 | MKC | MKC EN 61547:2006 | Опрема за општо осветление - Барања за електромагнетна компатибилност во поглед на отпорноста Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements | EN 61547:1995 |
| 182 | A | MKC EN 61547:2006/A1: 2006 | Опрема за општо осветление - Барања за електромагнетна компатибилност во поглед на отпорноста-Амандман 1 Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements | EN 61547:1995/A1:2000 |
| 183 | MKC | MKC EN 61547:2010 | Опрема за општо осветление - Барања за електромагнетна компатибилност во поглед на отпорноста (Идентичен со EN 61547:2009) Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements | EN 61547:2009 |
| 184 | MKC | MKC EN 61557-12:2010 | Електрична безбедност во нисконапонски дистрибутивни системи за наизменични напони до 1000 V и единонаочни напони до 1500 V - Опрема за испитување, мерење или мониторирање на заштитните мерки - Дел 12: Изведба на направите за мерење и мониторирање (PMD) (IEC 61557-12:2007) (идентичен со EN 61557-12:2008) Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 12: Performance measuring and monitoring devices (PMD) | IEC 61557-12 Ed. 1.0 b; EN 61557-12:2008 |
| 185 | MKC | MKC EN 617+A1:2011 | Опрема и системи за континуиран транспорт - Безбедносни барања и EMC на опремата за складирање на рефус материјал во силоси, бункери, сандаци и магацини (идентичен со EN 617:2001+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for the equipment for the storage of bulk materials in silos, bunkers, bins and hoppers | EN 617:2001+A1:2010 |
| 186 | MKC | MKC EN 618+A1:2011 | Уреди и системи за континуиран транспорт - Безбедносни и барања за електромагнетна компатибилност за опрема наменета за континуиран пренос/ракување со сипки материјали на подвижни ленти освен за неподвижни преносни ленти (идентичен со EN 618:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for equipment for mechanical handling of bulk materials except fixed belt conveyors | EN 618:2002+A1:2010 |
| 187 | MKC | MKC EN 61800-3:2006 | Системи со електромоторен погон со променлива брзина - Дел 3: Барања за електромагнетна компатибилност и посебни методи на испитување (Идентичен со EN 61800-3:2004) Adjustable speed electrical power drive systems - Part 3: EMC requirements and specific test methods | IEC 61800-3 Ed. 2.0 b; EN 61800-3:2004 |
| 188 | MKC | MKC EN 61812-1:2006 | Посебни временски релеи за индустриска намена - Дел 1: Барања и испитувања Specified time relays for industrial use - Part 1: Requirements and tests | IEC 61812-1 Ed. 1.0 b; EN 61812-1:1996 |
| 189 | A | MKC EN 61812-1:2006/A11: 2006 | Посебни временски релеи за индустриска намена - Дел 1: Барања и испитувања-Амандман 11 Specified time relays for industrial use -Part 1: Requirements and tests | EN 61812-1:1996/A11:1999 |
| 190 | MKC | MKC EN 619+A1:2011 | Опрема и системи за континуирано ракување - Барања за безбедност и EMC на опремата за механичко ракување со единични товари (идентичен со EN 619:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for equipment for mechanical handling of unit loads | EN 619:2002+A1:2010 |
| 191 | MKC | MKC EN 620+A1:2011 | Опрема и системи за континуирано ракување - Барања за безбедност и EMC на неподвижни транспортери со лента за рефусен материјал (идентичен со EN 620:2002+A1:2010) Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for fixed belt conveyors for bulk materials | EN 620:2002+A1:2010 |
| 192 | MKC | MKC EN 62020:2006 | Електричен помошен прибор - Монитори на диференцијална струја за домаќинство и за слични намени Electrical accessories - Residual current monitors for household and similar uses (RCMs) | IEC 62020 Ed. 1.0 b; EN 62020:1998 |
| 193 | A | MKC EN 62020:2006/A1: 2006 | Електричен помошен прибор- Монитори на диференцијална струја за домаќинство и за слични намени - Амандман 1 Amendment 1 - Electrical accessories - Residual current monitors for household and similar uses (RCMs) | IEC 62020 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 62020:1998/A1:2005 |
| 194 | MKC | MKC EN 62026-1:2008 | Нисконапонска расклопна опрема - Интерфејс помеѓу контролер и уред (CDIs) - Дел 1: Оштита правила (идентичен со EN 62026-1:2007) Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 1: General rules | IEC 62026-1 Ed. 2.0 b; EN 62026-1:2007 |
| 195 | MKC | MKC EN 62026-3:2010 | Нисконапонска расклопна опрема - Интерфејс помеѓу контролер и уред (CDIs) - Дел 3: DeviceNet (Уреди за индустриска автоматизација) (идентичен со EN 62026-3:2009) Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 3: DeviceNet | IEC 62026-3 Ed. 2.0 b; EN 62026-3:2009 |
| 196 | MKC | MKC EN 62040-2:2007 | Системи за непрекинато напојување (UPS) - Дел 2: Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (идентичен со EN 62040-2:2006) Uninterruptible power systems (UPS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements | IEC 62040-2 Ed. 2.0 b; EN 62040-2:2006 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------|---|--|
| 197 | MKC | MKC EN 62052-11:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Општи барања, испитувања и услови за спроведување на испитувањата - Дел 11: Мерна опрема (Идентичен со EN 62052-11:2003) Electricity metering equipment (AC) - General requirements, tests and test conditions - Part 11: Metering equipment | IEC 62052-11 Ed. 1.0 b; EN 62052-11:2003 |
| 198 | MKC | MKC EN 62052-21:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Општи барања, испитувања и услови за спроведување на испитувањата - Дел 21: Опрема за тарифирање и контрола на оптоварувањето (Идентичен со EN 62052-21: 2004) Electricity metering equipment (a.c.) - General requirements, tests and test conditions - Part 21: Tariff and load control equipment | IEC 62052-21 Ed. 1.0 en; EN 62052-21:2004 |
| 199 | MKC | MKC EN 62053-11:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Посебни барања - Дел 11: Електромеханички бројала на активната енергија (класи 0,5; 1 и 2) (Идентичен со EN 62053-11:2003) Electricity metering equipment (a.c.) - Particular requirements - Part 11: Electromechanical meters for active energy (classes 0,5, 1 and 2) | IEC 62053-11 Ed. 1.0 b; EN 62053-11:2003 |
| 200 | MKC | MKC EN 62053-21:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Посебни барања - Дел 21: Статични бројала на активната енергија (класи 1 и 2) (Идентичен со EN 62053-21:2003) Electricity metering equipment (a.c.) - Particular requirements - Part 21: Static meters for active energy (classes 1 and 2) | IEC 62053-21 Ed. 1.0 b; EN 62053-21:2003 |
| 201 | MKC | MKC EN 62053-22:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Посебни барања - Дел 22: Статични бројала на активната енергија (класи 0,2 S и 0,5 S) (Идентичен со EN 62053-22:2003) Electricity metering equipment (a.c.) - Particular Requirements - Part 22: Static meters for active energy (classes 0,2 S and 0,5 S) | IEC 62053-22 Ed. 1.0 b; EN 62053-22:2003 |
| 202 | MKC | MKC EN 62053-23:2006 | Опрема за мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Посебни барања - Дел 23: Статични бројала на реактивната енергија (класи 2 и 3) (Идентичен со EN 62053-23:2003) Electricity metering equipment (a.c.) - Particular requirements - Part 23: Static meters for reactive energy (classes 2 and 3) | IEC 62053-23 Ed. 1.0 b; EN 62053-23:2003 |
| 203 | MKC | MKC EN 62054-11:2006 | Мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Тарифирање и контрола на оптоварувањето - Дел 11: Посебни барања за електронски приемници со контрола на бранувањата (Идентичен со EN 62054-11: 2004) Electricity metering (a.c.) - Tariff and load control - Part 11: Particular requirements for electronic ripple control receivers | IEC 62054-11 Ed. 1.0 en; EN 62054-11:2004 |
| 204 | MKC | MKC EN 62054-21:2006 | Мерење на електричната енергија (наизменична струја) - Тарифирање и контрола на оптоварувањето - Дел 21: Посебни барања за временски прекинувачи (Идентичен со EN 62054-21: 2004) Electricity metering (a.c.) - Tariff and load control - Part 21: Particular requirements for time switches | IEC 62054-21 Ed. 1.0 en; EN 62054-21:2004 |
| 205 | MKC | MKC EN 62135-2:2009 | Опрема за електроопорно заварување - Дел 2: Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) (IEC 62135-2:2007) (идентичен со EN 62135-2:2008) Resistance welding equipment - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements | IEC 62135-2 Ed. 1.0 b; EN 62135-2:2008 |
| 206 | MKC | MKC EN 62310-2:2009 | Статички преносни системи (STS) - Дел 2: Барања за електромагнетна компатибилност (EMC) Static transfer systems (STS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements | IEC 62310-2 Ed. 1.0 b; EN 62310-2:2007 |
| 207 | MKC | MKC EN 62423:2010 | Прекинувачи тип В управувани со резидуална струја со и без вградена прекустрјуна заштита за примена во домќинства и слично (Тип В RCCBs и Тип В RCBOs) (идентичен со EN 62423:2009) Type F and type B residual current operated circuit-breakers with and without integral overcurrent protection for household and similar uses | IEC 62423 Ed. 2.0 b; EN 62423:2009 |
| 208 | MKC | MKC EN ISO 14982:2010 | Машини за земјоделство и шумарство – Електромагнетна компатибилност – Методи за тестирање и критериум на прифатливост (ISO 14982:1998) Agricultural and forestry machinery -- Electromagnetic compatibility -- Test methods and acceptance criteria | ISO 14982:1998; EN ISO 14982:2009 |

V. Стандарди за лифтови

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|---|-------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 12016+A1:2009 | Електромагнетна компатибилност - Стандард за група производи за лифтови, ескалатори и подвижни патеки - Имунитет(идентичен со EN 12016:2004 + A1:2008) Electromagnetic compatibility - Product family standard for lifts, escalators and moving walks - Immunity | EN 12016:2004+A1:2008 |
| 2 | MKC | MKC EN 12385-3+A1:2009 | Челични јажнина - Безбедност - Дел 3: Информации за коритење и одржување (идентичен со EN 12385-3:2004 + A1:2008) Steel wire ropes - Safety - Part 3: Information for use and maintenance | EN 12385-3:2004+A1:2008 |
| 3 | MKC | MKC EN 12385-5:2007 | Челични јажнина - Безбедност - Дел 5: Јажнина за лифтови Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts | EN 12385-5:2002 |
| 4 | Кор | MKC EN 12385-5:2007/AC:2007 | Челични јажнина - Безбедност - Дел 5: Јажнина за лифтови Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts | EN 12385-5:2002/AC:2005 |
| 5 | MKC | MKC EN 13015+A1:2009 | Одржување на лифтови и ескалатори - Правила за упатства за одржување (идентичен со EN 13015:2001 + A1:2008) Maintenance for lifts and escalators - Rules for maintenance instructions | EN 13015:2001+A1:2008 |
| 6 | MKC | MKC EN 13411-7+A1:2009 | Завршни на челичните јажнина - Безбедност - Дел 7: Симетрична наглавка со клин (идентичен со EN 13411-7:2006 + A1:2008) Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 7: Symmetric wedge socket | EN 13411-7:2006+A1:2008 |
| 7 | MKC | MKC EN 81-1+A3:2010 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 1: Електрични лифтови (идентичен со EN 81-1:1998+A3:2009) Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts | EN 81-1:1998+A3:2009 |
| 8 | MKC | MKC EN 81-2+A3:2010 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 2: Хидраулични лифтови Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 2: Hydraulic lifts | EN 81-2:1998+A3:2009 |
| 9 | MKC | MKC EN 81-21:2010 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Лифтови за превоз на лица и стоки - Дел 21: Нови лифтови за лица и лифтови за лица и стоки во постоечки објекти (идентичен со EN 81-21:2009) Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 21: New passenger and goods passenger lifts in existing building | EN 81-21:2009 |
| 10 | MKC | MKC EN 81-28:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Лифтови за превоз на лица и стоки - Дел 28: Уред за тревога на лифтови за лица и лифтови за лица и стоки (идентичен со EN 81-28:2003) Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 28: Remote alarm on passenger and goods passenger lifts | EN 81-28:2003 |
| 11 | MKC | MKC EN 81-58:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Испитување и тести - Дел 58: Тестови за огноотпорност на врати на лифтовските окна (идентичен со EN 81-58:2003) Safety rules for the construction and installation of lifts - Examination and tests - Part 58: Landing doors fire resistance test | EN 81-58:2003 |
| 12 | MKC | MKC EN 81-70:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Одредени примени на патничките и лифтовите за лица и стоки - Дел 70: Пристапност за лицата кон лифтовите, вклучувајќи и лица со инвалидитет Safety rules for the construction and installations of lifts - Particular applications for passenger and good passengers lifts - Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability | EN 81-70:2003 |
| 13 | A | MKC EN 81-70:2007/A1:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Одредени примени на патничките и лифтовите за лица и стоки - Дел 70: Пристапност за лицата кон лифтовите, вклучувајќи и лица со инвалидитет-Амандман 1 Safety rules for the construction and installations of lifts - Particular applications for passenger and good passengers lifts - Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability | EN 81-70:2003/A1:2004 |
| 14 | MKC | MKC EN 81-71+A1:2008 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Одредени примени за лифтови за превоз на лица и лифтови за превоз на стоки - Дел 71: Лифтови отпорни на вандализам Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications to passenger lifts and goods passenger lifts - Part 71: Vandal resistant lifts | EN 81-71:2005+A1:2006 |
| 15 | MKC | MKC EN 81-72:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Одредени примени на патничките и лифтовите за лица и стоки - Дел 72: Противпожарни лифтови (идентичен со EN 81-72:2003) Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lifts - Part 72: Firefighters lifts | EN 81-72:2003 |
| 16 | MKC | MKC EN 81-73:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Одредени примени на патничките и лифтовите за лица и стоки - Дел 73: Однесување на лифтови во случај на пожар (идентичен со EN 81-73:2005) Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lifts - Part 73: Behaviour of lifts in the event of fire | EN 81-73:2005 |
| 17 | MKC | MKC EN 81-1:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 1: Електрични лифтови Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts | EN 81-1:1998 |
| 18 | A | MKC EN 81-1:2007/A1:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 1: Електрични лифтови-Амандман 1 Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts | EN 81-1:1998/A1:2005 |
| 19 | A | MKC EN 81-1:2007/A2:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 1: Електрични лифтови-Амандман 2 Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts - A2: Machinery and pulley spaces | EN 81-1:1998/A2:2004 |
| 20 | Кор | MKC EN 81-1:2007/AC:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови - Дел 1: Електрични лифтови-Коригендум Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts | EN 81-1:1998/AC:1999 |

| | | | | |
|----|-----|--------------------------|---|----------------------|
| 21 | MKC | MKC EN 81-2:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови – Дел 2: Хидраулични лифтови Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 2: Hydraulic lifts | EN 81-2:1998 |
| 22 | A | MKC EN 81-2:2007/A1:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови – Дел 2: Хидраулични лифтови-Амандман 1 Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 2: Hydraulic lifts | EN 81-2:1998/A1:2005 |
| 23 | A | MKC EN 81-2:2007/A2:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови – Дел 2: Хидраулични лифтови-Амандман 2 Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 2: Hydraulic lifts - A2: Machinery and pulley spaces | EN 81-2:1998/A2:2004 |
| 24 | Кор | MKC EN 81-2:2007/AC:2007 | Безбедносни правила за конструкција и монтажа на лифтови – Дел 2: Хидраулични лифтови-Коригендум Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 2: Hydraulic lifts | EN 81-2:1998/AC:1999 |

VI. Стандарди за опрема под притисок

| Ред број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|----------|------|--------------------------------|---|---------------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 10028-1+A1:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 1: Оштити барања (идентичен со EN 10028-1:2007+A1:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 1: General requirements | EN 10028-1:2007+A1:2009 |
| 2 | Кор | MKC EN 10028-1+A1:2010/AC:2011 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 1: Оштити барања-Коригендум Flat products made of steels for pressure purposes - Part 1: General requirements | EN 10028-1:2007+A1:2009/AC:2011 |
| 3 | MKC | MKC EN 10028-2:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 2: Нелегирани и легирани челици со специфицирани особини при покачена температура (идентичен со EN 10028-2:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 2: Non-alloy and alloy steels with specified elevated temperature properties | EN 10028-2:2009 |
| 4 | MKC | MKC EN 10028-3:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 3: Заварливи ситнозрнести челици, нормализирани (идентичен со EN 10028-3:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 3: Weldable fine grain steels, normalized | EN 10028-3:2009 |
| 5 | MKC | MKC EN 10028-4:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за работа под притисок - Дел 4: Челици легирани со никел со специфицирани особини при ниски температури (идентичен со EN 10028-4:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 4: Nickel alloy steels with specified low temperature properties | EN 10028-4:2009 |
| 6 | MKC | MKC EN 10028-5:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 5: Заварливи ситнозрнести челици, термомеханички валани (идентичен со EN 10028-5:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 5: Weldable fine grain steels, thermomechanically rolled | EN 10028-5:2009 |
| 7 | MKC | MKC EN 10028-6:2010 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 6: Заварливи ситнозрести челици за подобрување (идентичен со EN 10028-6:2009) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 6: Weldable fine grain steels, quenched and tempered | EN 10028-6:2009 |
| 8 | MKC | MKC EN 10028-7:2008 | Рамни производи изработени од челици наменети за употреба под притисок - Дел 7: Не'рѓосувачки челици (идентичен со EN 10028-7:2007) Flat products made of steels for pressure purposes - Part 7: Stainless steels | EN 10028-7:2007 |
| 9 | MKC | MKC EN 10204:2007 | Метални производи - Типови инспекциски документи (идентичен со EN 10204:2004) Metallic products - Types of inspection documents | EN 10204:2004 |
| 10 | MKC | MKC EN 10213:2008 | Челични одлеаноци наменети за употреба под притисок Steel castings for pressure purposes | EN 10213:2007 |
| 11 | Кор | MKC EN 10213:2008/AC: 2008 | Челични одлеаноци наменети за употреба под притисок Steel castings for pressure purposes | EN 10213:2007/AC:2008 |
| 12 | MKC | MKC EN 10216-1:2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 1: Нелегирани челични цевки со спецификувани особини при собна температура Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties | EN 10216-1:2002 |
| 13 | A | MKC EN 10216-1:2007/A1: 2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 1: Нелегирани челични цевки со спецификувани особини при собна температура Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties | EN 10216-1:2002/A1:2004 |
| 14 | MKC | MKC EN 10216-2+A2:2008 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 2: Нелегирани и легирани челични цевки со спецификувани особини при покачена температура (идентичен со EN 10216-2:2002 + A2:2007) Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties | EN 10216-2:2002+A2:2007 |
| 15 | MKC | MKC EN 10216-3:2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 3: Цевки од легирани ситнозрести челици (идентичен со EN 10216-3:2002/A1:2004) Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 3: Alloy fine grain steel tubes | EN 10216-3:2002 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|--|-------------------------|
| 16 | A | MKC EN 10216-3:2007/A1: 2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 3: Цевки од легирани ситнозрести челици Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 3: Alloy fine grain steel tubes | EN 10216-3:2002/A1:2004 |
| 17 | MKC | MKC EN 10216-4:2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 4: Нелегирани и легирани челични цевки со спецификувани особини при ниска температура Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 4: Non-alloy and alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10216-4:2002 |
| 18 | A | MKC EN 10216-4:2007/A1: 2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 4: Нелегирани и легирани челични цевки со спецификувани особини при ниска температура Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 4: Non-alloy and alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10216-4:2002/A1:2004 |
| 19 | MKC | MKC EN 10216-5:2007 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 5: Цевки од не-рѓосувачки челик (идентичен со EN 10216-5:2004) Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 5: Stainless steel tubes | EN 10216-5:2004 |
| 20 | Кор | MKC EN 10216-5:2007/AC: 2010 | Бесшевни челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 5: Цевки од не-рѓосувачки челик - Коригендум Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 5: Stainless steel tubes | EN 10216-5:2004/AC:2008 |
| 21 | MKC | MKC EN 10217-1:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 1: Нелегирани челични цевки со спецификувани особини при собна температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties | EN 10217-1:2002 |
| 22 | A | MKC EN 10217-1:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 1: Нелегирани челични цевки со спецификувани особини при собна температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties | EN 10217-1:2002/A1:2005 |
| 23 | MKC | MKC EN 10217-2:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 2: Електрозаварени нелегирани и легирани челични цевки со спецификувани особини при покачена температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Electric welded non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties | EN 10217-2:2002 |
| 24 | A | MKC EN 10217-2:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 2: Електrozаварени нелегирани и легирани челични цевки со спецификувани особини при покачена температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Electric welded non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties | EN 10217-2:2002/A1:2005 |
| 25 | MKC | MKC EN 10217-3:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 3: Цевки од легирани ситнозрести челици Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 3: Alloy fine grain steel tubes | EN 10217-3:2002 |
| 26 | A | MKC EN 10217-3:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 3: Цевки од легирани ситнозрести челици Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 3: Alloy fine grain steel tubes | EN 10217-3:2002/A1:2005 |
| 27 | MKC | MKC EN 10217-4:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 4: Електрозаварени нелегирани челични цевки со спецификувани особини при ниска температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 4: Electric welded non-alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10217-4:2002 |
| 28 | A | MKC EN 10217-4:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 4: Електrozаварени нелегирани челични цевки со спецификувани особини при ниска температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 4: Electric welded non-alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10217-4:2002/A1:2005 |
| 29 | MKC | MKC EN 10217-5:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 5: Нелегирани и легирани челични цевки електролачно заварени под прашок со спецификувани особини при покачена температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 5: Submerged arc welded non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties | EN 10217-5:2002 |
| 30 | A | MKC EN 10217-5:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 5: Нелегирани и легирани челични цевки електролачно заварени под прашок со спецификувани особини при покачена температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 5: Submerged arc welded non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties | EN 10217-5:2002/A1:2005 |
| 31 | MKC | MKC EN 10217-6:2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 6: Нелегирани челични цевки електролачно заварени под прашок со спецификувани особини при ниска температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 6: Submerged arc welded non-alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10217-6:2002 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------------|---|--------------------------------|
| 32 | A | MKC EN 10217-6:2007/A1: 2007 | Заварени челични цевки наменети за употреба под притисок - Технички услови за испорака - Дел 6: Нелегирани челични цевки електролачно заварени под прашок со спецификувани особини при ниска температура Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 6: Submerged arc welded non-alloy steel tubes with specified low temperature properties | EN 10217-6:2002/A1:2005 |
| 33 | MKC | MKC EN 10217-7:2007 | Заварени челични цевки за притисок - Технички услови за испорака - Дел 7: Цевки од не'рѓосувачки челик (идентичен со EN 10217-7:2005) Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 7: Stainless steel tubes | EN 10217-7:2005 |
| 34 | MKC | MKC EN 10222-1:2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 1: Општи барања за слободно ковани отковки Steel forgings for pressure purposes - Part 1: General requirements for open die forgings | EN 10222-1:1998 |
| 35 | A | MKC EN 10222-1:2007/A1: 2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 1: Општи барања за слободно ковани отковки Steel forgings for pressure purposes - Part 1 : General requirements for open die forgings | EN 10222-1:1998/A1:2002 |
| 36 | MKC | MKC EN 10222-2:2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 2: Феритни и мартензитни челици со спецификувани особини при покачена температура (идентичен со EN 10222-2:1999) Steel forgings for pressure purposes - Part 2: Ferritic and martensitic steels with specified elevated temperature properties | EN 10222-2:1999 |
| 37 | Кор | MKC EN 10222-2:2007/AC: 2011 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 2: Феритни и мартензитни челици со спецификувани особини при покачена -Коригендум Steel forgings for pressure purposes - Part 2: Ferritic and martensitic steels with specified elevated temperature properties | EN 10222-2:1999/AC:2000 |
| 38 | MKC | MKC EN 10222-3:2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 3: Челици легирани со никел со спецификувани особини при ниска температура (идентичен со EN 10222-3:1998) Steel forgings for pressure purposes - Part 3: Nickel steels with specified low temperature properties | EN 10222-3:1998 |
| 39 | MKC | MKC EN 10222-4:2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 4: Заварливи ситнозрнести челици со висока затегнувачка јакост Steel forgings for pressure purposes - Part 4: Weldable fine grain steels with high proof strength | EN 10222-4:1998 |
| 40 | A | MKC EN 10222-4:2007/A1: 2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 4: Заварливи ситнозрнести челици со висока затегнувачка јакост Steel forgings for pressure purposes - Part 4: Weldable fine grain steels with high proof strength | EN 10222-4:1998/A1:2001 |
| 41 | MKC | MKC EN 10222-5:2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 5: Мартензитни, аустенитни и аустенитно-феритни не'рѓосувачки челици Steel forgings for pressure purposes - Part 5: Martensitic, austenitic and austenitic-ferritic stainless steels | EN 10222-5:1999 |
| 42 | Кор | MKC EN 10222-5:2007/AC: 2007 | Челични отковки наменети за употреба под притисок - Дел 5: Мартензитни, аустенитни и аустенитно-феритни не'рѓосувачки челици Steel forgings for pressure purposes - Part 5: Martensitic, austenitic and austenitic-ferritic stainless steels | EN 10222-5:1999/AC:2000 |
| 43 | MKC | MKC EN 10253-2:2008 | Заварување на цевководни фитинзи од слични метали - Дел 2: Нелегирани и феритно легирани челици со посебни барања за инспекција (идентичен со EN 10253-2:2007) Butt-welding pipe fittings - Part 2: Non alloy and ferritic alloy steels with specific inspection requirements | EN 10253-2:2007 |
| 44 | MKC | MKC EN 10253-4:2008 | Заварување на цевководни фитинзи од слични метали - Дел 4: Обликувани аустенитски и аустенитско-феритни (двојно) не'рѓосувачки челици со посебни барања за инспекција (идентичен со EN 10253-4:2008) Butt-welding pipe fittings - Part 4: Wrought austenitic and austenitic-ferritic (duplex) stainless steels with specific inspection requirements | EN 10253-4:2008 |
| 45 | Кор | MKC EN 10253-4:2008/AC: 2010 | Сочелно заварување на фитинзи за цевки - Дел 4: Гнечени аустенитни и аустенитно-феритни (дуплекс) не'рѓосувачки челици со посебни барања за инспекција - Коригендум Butt-welding pipe fittings - Part 4: Wrought austenitic and austenitic-ferritic (duplex) stainless steels with specific inspection requirements | EN 10253-4:2008/AC:2009 |
| 46 | MKC | MKC EN 10269:2007 | Челици и челици легирани со никел за сврзувачки елементи со спецификувани особини при покачена и / или ниска температура Steels and nickel alloys for fasteners with specified elevated and/or low temperature properties | EN 10269:1999 |
| 47 | A | MKC EN 10269:2007/A1: 2007 | Челици и челици легирани со никел за сврзувачки елементи со спецификувани особини при покачена и / или ниска температура Steels and nickel alloys for fasteners with specified elevated and/or low temperature properties | EN 10269:1999/A1:2006 |
| 48 | Кор | MKC EN10269:2007/A1: 2007 /AC:2011 | Челици и челици легирани со никел за сврзувачки елементи со спецификувани особини при покачена и / или ниска температура-Коригендум Steels and nickel alloys for fasteners with specified elevated and/or low temperature properties | EN 10269:1999/A1:2006/AC: 2008 |
| 49 | MKC | MKC EN 10272:2008 | Шипки од не'рѓосувачки челик наменети за употреба под притисок (идентичен со EN 10272:2007) Stainless steel bars for pressure purposes | EN 10272:2007 |
| 50 | MKC | MKC EN 10273:2008 | Топловалани заварливи челични шипки наменети за употреба под притисок со спецификувани особини при покачена температура (идентичен со EN 10273:2007) Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties | EN 10273:2007 |

| | | | | |
|----|-----|-----------------------------|--|------------------------|
| 51 | MKC | MKC EN 10305-4:2011 | Челични цевки за прецизни приложени - Технички услови за испорака - Дел 4: Бесшевни ладно влечени цевки за хидраулични и пневматички енергетски системи Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 4: Seamless cold drawn tubes for hydraulic and pneumatic power systems | EN 10305-4:2011 |
| 52 | MKC | MKC EN 10305-6:2007 | Челични цевки за прецизни приложени - Технички услови за испорака - Дел 6: Заварени ладно влечени цевки за хидраулични и пневматички енергетски системи (идентичен со EN 10305-6:2005) Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 6: Welded cold drawn tubes for hydraulic and pneumatic power systems | EN 10305-6:2005 |
| 53 | MKC | MKC EN 1057:2006+A1:2011 | Бакар и бакарни легури - Бесшевни кружни бакарни цевки за вода и гас во санитарни и грежни приложени Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications | EN 1057:2006+A1:2010 |
| 54 | MKC | MKC EN 1092-1:2008 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителни уреди, определени како PN - Дел 2: Челични прирабници (идентичен со EN 1092-1:2007) Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 1: Steel flanges | EN 1092-1:2007 |
| 55 | MKC | MKC EN 1092-3:2007 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителни уреди, определени како PN - Дел 3: Прирабници од бакарни легури Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 3: Copper alloy flanges | EN 1092-3:2003 |
| 56 | Kop | MKC EN 1092-3:2008/AC: 2008 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителни уреди, определени како PN - Дел 3: Прирабници од бакарни легури - Коригендум Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 3: Copper alloy flanges | EN 1092-3:2003/AC:2007 |
| 57 | MKC | MKC EN 1092-4:2007 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителни уреди, определени како PN - Дел 4: Прирабници од алуминиумски легури (идентичен со EN 1092-4:2002) Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 4: Aluminium alloy flanges | EN 1092-4:2002 |
| 58 | MKC | MKC EN 1171:2008 | Индустриски вентили - Вентили со преграда од леано желеzo (идентичен со EN 1171:2002) Industrial valves - Cast iron gate valves | EN 1171:2002 |
| 59 | MKC | MKC EN 12178:2007 | Системи за ладење и топлински пумпи - Уреди за покажување на нивото на течноста - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 12178:2003) Refrigerating systems and heat pumps - Liquid level indicating devices - Requirements, testing and marking | EN 12178:2003 |
| 60 | MKC | MKC EN 12263:2007 | Системи за ладење и топлински пумпи - Уреди за безбедносно исклучување заради ограничување на притисокот - Барања и тестови (идентичен со EN 12263:1998) Refrigerating systems and heat pumps - Safety switching devices for limiting the pressure - Requirements and tests | EN 12263:1998 |
| 61 | MKC | MKC EN 12266-1:2007 | Индустриски вентили - Тестирање вентили - Дел 1: Тестови за притисок, процедури за тестирање и критериуми за прифатливост - Задолжителни барања (идентичен со EN 12266-1:2003) Industrial valves - Testing of valves - Part 1: Pressure tests, test procedures and acceptance criteria - Mandatory requirements | EN 12266-1:2003 |
| 62 | MKC | MKC EN 12284:2007 | Системи за ладење и топлински пумпи - Вентили - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 12284:2003) Refrigerating systems and heat pumps - Valves - Requirements, testing and marking | EN 12284:2003 |
| 63 | MKC | MKC EN 12288:2011 | Индустриски вентили - Преградни вентили од бакарни легури (идентичен со EN 12288:2010) Industrial valves - Copper alloy gate valves | EN 12288:2010 |
| 64 | MKC | MKC EN 12334:2007 | Индустриски вентили - Неповратни вентили од леано желеzo Industrial valves - Cast iron check valves | EN 12334:2001 |
| 65 | A | MKC EN 12334:2007/A1: 2007 | Индустриски вентили - Неповратни вентили од леано желеzo Industrial valves - Cast iron check valves | EN 12334:2001/A1:2004 |
| 66 | Kop | MKC EN 12334:2007/AC: 2007 | Индустриски вентили - Неповратни вентили од леано желеzo Industrial valves - Cast iron check valves | EN 12334:2001/AC:2002 |
| 67 | MKC | MKC EN 12392:2007 | Алуминиум и алуминиумски легури - Обликuvани производи - Посебни барања за производи наменети за производство на опрема под притисок (идентичен со EN 12392:2000) Aluminium and aluminium alloys - Wrought products - Special requirements for products intended for the production of pressure equipment | EN 12392:2000 |
| 68 | MKC | MKC EN 12420:2007 | Бакар и бакарни легури - Отковки (идентичен со EN 12420:1999) Copper and copper alloys - Forgings | EN 12420:1999 |
| 69 | MKC | MKC EN 12434:2007 | Садови за ниски температури - Флексибилни прева за ниски температури Cryogenic vessels - Cryogenic flexible hoses | EN 12434:2000 |
| 70 | Kop | MKC EN 12434:2007/AC: 2007 | Садови за ниски температури - Флексибилни прева за ниски температури Cryogenic vessels - Cryogenic flexible hoses | EN 12434:2000/AC:2001 |
| 71 | MKC | MKC EN 12451:2007 | Бакар и бакарни легури - Бесшевни кружни цевки за топлоизменувачи (идентичен со EN 12451:1999) Copper and copper alloys - Seamless, round tubes for heat exchangers | EN 12451:1999 |
| 72 | MKC | MKC EN 12452:2007 | Бакар и бакарни легури - Валани, ребрести, бесшевни цевки за топлоизменувачи (идентичен со EN 12452:1999) Copper and copper alloys - Rolled, finned, seamless tubes for heat exchangers | EN 12452:1999 |
| 73 | MKC | MKC EN 12516-1:2007 | Индустриски вентили - Проектнаjakост на телото - Дел 1: Табеларна метода за тело на челични вентили (идентичен со EN 12516-1:2005) Industrial valves - Shell design strength - Part 1: Tabulation method for steel valve shells | EN 12516-1:2005 |

| | | | | |
|----|-----|---------------------------------|---|-------------------------|
| 74 | Кор | MKC EN 12516-1:2007/AC: 2010 | Индустриски вентили - Проектна јакост на телото - Дел 1: Табеларна метода за тело на челични вентили - Коригендум Industrial valves - Shell design strength - Part 1: Tabulation method for steel valve shells | EN 12516-1:2005/AC:2007 |
| 75 | MKC | MKC EN 12516-2:2007 | Индустриски вентили - Проектна јакост на телото - Дел 2: Пресметковна метода за тело на челични вентили (идентичен со EN 12516-2:2004) Industrial valves - Shell design strength - Part 2: Calculation method for steel valve shells | EN 12516-2:2004 |
| 76 | MKC | MKC EN 12516-3:2007 | Вентили - Проектна јакост на тело - Дел 3: Експериментална метода Valves - Shell design strength - Part 3: Experimental method | EN 12516-3:2002 |
| 77 | Кор | MKC EN 12516-3:2007/AC: 2007 | Вентили - Проектна јакост на тело - Дел 3: Експериментална метода Valves - Shell design strength - Part 3: Experimental method | EN 12516-3:2002/AC:2003 |
| 78 | MKC | MKC EN 12516-4:2008 | Индустриски вентили - Проектна јакост на телото - Дел 4: Пресметковна метода за тело на вентили изработени од метални материјали различни од челик (идентичен со EN 12516-4:2008) Industrial valves - Shell design strength - Part 4: Calculation method for valve shells manufactured in metallic materials other than steel | EN 12516-4:2008 |
| 79 | MKC | MKC EN 1252-1:2007 | Садови за ниски температури - Материјали - Дел 1: Барања за жилавост на температури пониски од -800 C Cryogenic vessels - Materials - Part 1: Toughness requirements for temperatures below -80°C | EN 1252-1:1998 |
| 80 | Кор | MKC EN 1252-1:2007/AC: 2007 | Садови за ниски температури - Материјали - Дел 1: Барања за жилавост на температури пониски од -800 C Cryogenic vessels - Materials - Part 1: Toughness requirements for temperatures below -80°C | EN 1252-1:1998/AC:1998 |
| 81 | MKC | MKC EN 1252-2:2007 | Садови за ниски температури - Материјали - Дел 2: Барања за жилавост на температури меѓу -800 C и -200 C (идентичен со EN 1252-2:2001) Cryogenic vessels - Materials - Part 2: Toughness requirements for temperatures between -80°C and -20°C | EN 1252-2:2001 |
| 82 | MKC | MKC EN 12542:2011 | ТНГ опрема и додатоци - Статични заварени челични цилиндрични резервоари, сервисни производени за складирање течниот нафтен гас (ТНГ), чијшто волумен не надминува 13 м³ - Дизајн и производство LPG equipment and accessories - Static welded steel cylindrical tanks, serially produced for the storage of Liquefied Petroleum Gas (LPG) having a volume not greater than 13 m³ - Design and manufacture | EN 12542:2010 |
| 83 | MKC | MKC EN 12735-1:2011 | Бакар и бакарни легури - Бесплевни, кружни бакарни цевки за климатизација и ладење - Дел 2: Цевки за опрема (идентичен со EN 12735-1:2010) Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for air conditioning and refrigeration - Part 1: Tubes for piping systems | EN 12735-1:2010 |
| 84 | MKC | MKC EN 12735-2:2011 | Бакар и бакарни легури - Бесплевни, кружни бакарни цевки за климатизација и ладење - Дел 2: Цевки за опрема (идентичен со EN 12735-2:2010) Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for air conditioning and refrigeration - Part 2: Tubes for equipment | EN 12735-2:2010 |
| 85 | MKC | MKC EN 12778:2007 | Опрема за готвење - Садови за готвење под притисок за домашна употреба Cookware - Pressure cookers for domestic use | EN 12778:2002 |
| 86 | A | MKC EN 12778:2007/A1: 2010 | Опрема за готвење - Садови за готвење под притисок за домашна употреба Cookware - Pressure cookers for domestic use | EN 12778:2002/A1:2005 |
| 87 | Кор | MKC EN 12778:2007/AC: 2007 | Опрема за готвење - Садови за готвење под притисок за домашна употреба Cookware - Pressure cookers for domestic use | EN 12778:2002/AC:2003 |
| 88 | MKC | MKC EN 12952-1:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 1:Општо (идентичен со EN 12952-1:2001) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 1: General | EN 12952-1:2001 |
| 89 | MKC | MKC EN 12952-10:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 10: Барања за сигурносни уреди против зголемен притисок (идентичен со EN 12952-10:2002) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 10: Requirements for safeguards against excessive pressure | EN 12952-10:2002 |
| 90 | MKC | MKC EN 12952-11:2009 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 11: Барања од опрема за ограничување на котел и дополнителна опрема Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 11: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories | EN 12952-11:2007 |
| 91 | MKC | MKC EN 12952-14:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 14: Барања за излезните гасови кај DENOX- системите кон користат течен амонијак под притисок и воден раствор на амонијак (идентичен со EN 12952-14:2004) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 14: Requirements for flue gas DENOX-systems using liquefied pressurized ammonia and ammonia water solution | EN 12952-14:2004 |
| 92 | MKC | MKC EN 12952-16:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 16: Барања за решетки и системи за загорување во флуидизиран слој за цврсти горива за котли (идентичен со EN 12952-16:2002) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 16: Requirements for grate and fluidized-bed firing systems for solid fuels for the boiler | EN 12952-16:2002 |
| 93 | MKC | MKC EN 12952-2:2012 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 2: Материјали за делови под притисок и додатоци Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 2: Materials for pressure parts of boilers and accessories | EN 12952-2:2011 |
| 94 | MKC | MKC EN 12952-3:2012 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 3: Проектирање и пресметка на делови под притисок Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 3: Design and calculation for pressure parts of the boiler | EN 12952-3:2011 |
| 95 | MKC | MKC EN 12952-5:2012 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 5: Изработка и конструкција на делови од котел кои се под притисок Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 5: Workmanship and construction of pressure parts of the boiler | EN 12952-5:2011 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 96 | MKC | MKC EN 12952-6:2012 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 6: Инспекција за време на изработка; документирање и означување на делови од котел кои се под притисок Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 6: Inspection during construction; documentation and marking of pressure parts of the boiler | EN 12952-6:2011 |
| 97 | MKC | MKC EN 12952-7:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 7: Барања за опрема наменета за котли (идентичен со EN 12952-7:2002) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 7: Requirements for equipment for the boiler | EN 12952-7:2002 |
| 98 | MKC | MKC EN 12952-8:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 8: Барања за системи за согорување на течни и гасни горива за котли (идентичен со EN 12952-8:2002) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 8: Requirements for firing systems for liquid and gaseous fuels for the boiler | EN 12952-8:2002 |
| 99 | MKC | MKC EN 12952-9:2007 | Котли со водогрејни цевки и помошни инсталации - Дел 9: Барања за системи за согорување на прашкасти цврсти горива за котли (идентичен со EN 12952-9:2002) Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 9: Requirements for firing systems for pulverized solid fuels for the boiler | EN 12952-9:2002 |
| 100 | MKC | MKC EN 12953-1:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 1: Општо (идентичен со EN 12953-1:2002) Shell boilers - Part 1: General | EN 12953-1:2002 |
| 101 | MKC | MKC EN 12953-12:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 12: Барања за системи за согорување со решетки за цврсти горива за котли (идентичен со EN 12953-12:2003) Shell boilers - Part 12: Requirements for grate firing systems for solid fuels for the boiler | EN 12953-12:2003 |
| 102 | MKC | MKC EN 12953-2:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 2: Материјали за делови од котли и придружни компоненти под притисок (идентичен со EN 12953-2:2002) Shell boilers - Part 2: Materials for pressure parts of boilers and accessories | EN 12953-2:2002 |
| 103 | MKC | MKC EN 12953-3:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 3: Проектирање и пресметка на делови под притисок (идентичен со EN 12953-3:2002) Shell boilers - Part 3: Design and calculation for pressure parts | EN 12953-3:2002 |
| 104 | MKC | MKC EN 12953-4:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 4: Изработка и конструкција на делови од котел кои се под притисок (идентичен со EN 12953-4:2002) Shell boilers - Part 4: Workmanship and construction of pressure parts of the boiler | EN 12953-4:2002 |
| 105 | MKC | MKC EN 12953-5:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 5: Инспекција при конструкција, документирање и означување на делови од котел под притисок (идентичен со EN 12953-5:2002) Shell boilers - Part 5: Inspection during construction, documentation and marking of pressure parts of the boiler | EN 12953-5:2002 |
| 106 | MKC | MKC EN 12953-6:2012 | Котли со пламени цевки - Дел 6: Барања за опремата за котелот Shell Boilers - Part 6: Requirements for equipment for the boiler | EN 12953-6:2011 |
| 107 | MKC | MKC EN 12953-7:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 7: Барања за системи за согорување за течни и гасни горива за котли (идентичен со EN 12953-7:2002) Shell boilers - Part 7: Requirements for firing systems for liquid and gaseous fuels for the boilers | EN 12953-7:2002 |
| 108 | MKC | MKC EN 12953-8:2007 | Котли со пламена цевка - Дел 8: Барања за сигурносни уреди против прекумерен притисок (идентичен со EN 12953-8:2001) Shell boilers - Part 8: Requirements for safeguards against excessive pressure | EN 12953-8:2001 |
| 109 | Kop | MKC EN 12953-8:2007/AC: 2012 | Котли со пламена цевка - Дел 8: Барања за сигурносни уреди против прекумерен притисок-Коригендум Shell boilers - Part 8: Requirements for safeguards against excessive pressure | EN 12953-8:2001/AC:2002 |
| 110 | MKC | MKC EN 12953-9:2009 | Котли со пламена цевка - Дел 9: Барања од опрема за ограничување на котел и дополнителна опрема Shell boilers - Part 9: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories | EN 12953-9:2007 |
| 111 | MKC | MKC EN 13121-1:2007 | GRP-резервоари и садови за надземна употреба - Дел 1: Сировински материјали - Услови за спецификација и услови за прифаќање (идентичен со EN 13121-1:2003) GRP tanks and vessels for use above ground - Part 1: Raw materials - Specification conditions and acceptance conditions | EN 13121-1:2003 |
| 112 | MKC | MKC EN 13121-2:2007 | GRP-резервоари и садови за надземна употреба - Дел 2: Композитни материјали - Хемиска отпорност (идентичен со EN 13121-2:2003) GRP tanks and vessels for use above ground - Part 2: Composite materials - Chemical resistance | EN 13121-2:2003 |
| 113 | MKC | MKC EN 13121-3+A1:2011 | Резервоари од армиран полиестер и садови за употреба над земја - Дел 3 - Проектирање и изведба GRP tanks and vessels for use above ground - Part 3: Design and workmanship | EN 13121-3:2008+A1:2010 |
| 114 | Kop | MKC EN 13121-3+A1:2011/ AC: 2011 | Резервоар од армиран полиестер и садови за употреба над земја - Дел 3 - Проектирање и изведба-Коригендум GRP tanks and vessels for use above ground - Part 3: Design and workmanship | EN 13121-3:2008+A1:2010/ AC: 2011 |
| 115 | MKC | MKC EN 13133:2007 | Тврдо лемење - Одобрение за изведувачот на лемењето (идентичен со EN 13133:2000) Brazing - Brazer approval | EN 13133:2000 |
| 116 | MKC | MKC EN 13134:2007 | Тврдо лемење - Одобрување процедура (идентичен со EN 13134:2000) Brazing - Procedure approval | EN 13134:2000 |
| 117 | MKC | MKC EN 13136:2007 | Ладилни системи и топлински пумпи - Уреди за ослободување притисок и нивно поврзување со цевководи - Методи за пресметување Refrigerating systems and heat pumps - Pressure relief devices and their associated piping - Methods for calculation | EN 13136:2001 |
| 118 | A | MKC EN 13136:2007/A1: 2010 | Ладилни системи и топлински пумпи - Уреди за намалување притисок и елементи за нивно поврзување-Методи за пресметување Refrigerating systems and heat pumps - Pressure relief devices and their associated piping - Method for calculation | EN 13136:2001/A1:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 119 | MKC | MKC EN 13175+A2:2008 | Спецификација и тестирање на вентили и приклучници на резервоари за втечнет нафтен гас (LPG) (идентичен со EN 13175:2003 + A2:2007) LPG equipment and accessories - Specification and testing for Liquefied Petroleum Gas (LPG) tank valves and fittings | EN 13175:2003+A2:2007 |
| 120 | MKC | MKC EN 13348:2009 | Бакар и бакарни легури - Безразбни, кругли бакарни цевки за медицински гасови или вакуум (идентичен со EN 13348:2008) Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for medical gases or vacuum | EN 13348:2008 |
| 121 | MKC | MKC EN 13371:2007 | Садови за ниски температури - Конекции за употреба на ниски температури (идентичен со EN 13371:2001) Cryogenic vessels - Couplings for cryogenic service | EN 13371:2001 |
| 122 | MKC | MKC EN 13397:2007 | Индустријски вентили - Вентили со дијафрагма изработени од метални материјали (идентичен со EN 13397:2001) Industrial valves - Diaphragm valves made of metallic materials | EN 13397:2001 |
| 123 | MKC | MKC EN 13445-1:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 1: Општо (идентичен со EN 13445-1:2009) Unfired pressure vessels - Part 1: General | EN 13445-1:2009 |
| 124 | MKC | MKC EN 13445-2:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 2: Материјали (идентичен со EN 13445-2:2009) Unfired pressure vessels - Part 2: Materials | EN 13445-2:2009 |
| 125 | MKC | MKC EN 13445-3:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 3: Проектирање (идентичен со EN 13445-3:2009) Unfired pressure vessels - Part 3: Design | EN 13445-3:2009 |
| 126 | MKC | MKC EN 13445-4:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 4: Изработка (идентичен со EN 13445-4:2009) Unfired pressure vessels - Part 4: Fabrication | EN 13445-4:2009 |
| 127 | MKC | MKC EN 13445-5:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 5: Инспекција и испитување Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing | EN 13445-5:2009 |
| 128 | A | MKC EN 13445-5:2010/A1: 2011 | Садови под притисок неизложени на орган - Дел 5: Инспекција и тестирање Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing | EN 13445-5:2009/A1:2011 |
| 129 | A | MKC EN 13445-5:2010/A2: 2011 | Садови под притисок неизложени на орган - Дел 5: Инспекција и тестирање Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing | EN 13445-5:2009/A2:2011 |
| 130 | A | MKC EN 13445-5:2010/A3: 2011 | Садови под притисок неизложени на орган - Дел 5: Инспекција и тестирање Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing | EN 13445-5:2009/A3:2011 |
| 131 | MKC | MKC EN 13445-6:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 6: Барања за проектирање и изработка на садови под притисок и делови изработени од нодуларен лив (идентичен со EN 13445-6:2009) Unfired pressure vessels - Part 6: Requirements for the design and fabrication of pressure vessels and pressure parts constructed from spheroidal graphite cast iron | EN 13445-6:2009 |
| 132 | MKC | MKC EN 13445-8:2010 | Садови под притисок што не се изложени на орган - Дел 8: Дополнителни барања за садови под притисок од алуминиум и алуминиумски легури (идентичен со EN 13445-8:2009) Unfired pressure vessels - Part 8: Additional requirements for pressure vessels of aluminium and aluminium alloys | EN 13445-8:2009 |
| 133 | MKC | MKC EN 13458-1:2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани со вакуум - Дел 1: Основни барања Cryogenic vessels - Static vacuum insulated vessels - Part 1: Fundamental requirements | EN 13458-1:2002 |
| 134 | MKC | MKC EN 13458-2:2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани со вакуум - Дел 2: Проектирање, изработка, инспекција и тестирање Cryogenic vessels - Static vacuum insulated vessels - Part 2: Design, fabrication, inspection and testing | EN 13458-2:2002 |
| 135 | Kop | MKC EN 13458-2:2007/AC: 2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани со вакуум - Дел 2: Проектирање, изработка, инспекција и тестирање Cryogenic vessels - Static vacuum insulated vessels - Part 2: Design, fabrication, inspection and testing | EN 13458-2:2002/AC:2006 |
| 136 | MKC | MKC EN 13458-3:2007 | Садови за употреба при ниски температури - Статични садови изолирани со вакуум - Дел 3: Барања за функционалност Cryogenic vessels - Static vacuum insulated vessels - Part 3: Operational requirements | EN 13458-3:2003 |
| 137 | A | MKC EN 13458-3:2007/A1: 2007 | Садови за употреба при ниски температури - Статични садови изолирани со вакуум - Дел 3: Барања за функционалност Cryogenic vessels - Static vacuum insulated vessels - Part 3: Operational requirements | EN 13458-3:2003/A1:2005 |
| 138 | MKC | MKC EN 13480-1:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 1: Општо Metallic industrial piping - Part 1: General | EN 13480-1:2002 |
| 139 | A | MKC EN 13480-1:2007/A1: 2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 1: Општо Metallic industrial piping - Part 1: General | EN 13480-1:2002/A1:2005 |
| 140 | A | MKC EN 13480-1:2007/A2: 2010 | Метални индустриски цевководи - Дел 1: Општо - Амандман 2 Metallic industrial piping - Part 1: General | EN 13480-1:2002/A2:2008 |
| 141 | MKC | MKC EN 13480-2:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 2: Материјали (идентичен со EN 13480-2:2002) Metallic industrial piping - Part 2: Materials | EN 13480-2:2002 |
| 142 | Kop | MKC EN 13480-2:2007/A1: 2011 | Метални индустриски цевководи - Дел 2: Материјали-Амандман 1 (идентичен со EN 13480-2:2002/A1:2010) Metallic industrial piping - Part 2: Materials | EN 13480-2:2002/A1:2010 |
| 143 | Kop | MKC EN 13480-2:2007/A2: 2011 | Метални индустриски цевководи - Дел 2: Материјали-Амандман 2 (идентичен со EN 13480-2:2002/A2:2010) Metallic industrial piping - Part 2: Materials | EN 13480-2:2002/A2:2010 |
| 144 | MKC | MKC EN 13480-3:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 3: Проектирање и пресметки Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation | EN 13480-3:2002 |
| 145 | A | MKC EN 13480-3:2007/A1: 2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 3: Проектирање и пресметки Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation | EN 13480-3:2002/A1:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 146 | A | MKC EN 13480-3:2007/A2: 2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 3: Проектирање и пресметки Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation | EN 13480-3:2002/A2:2006 |
| 147 | A | MKC EN 13480-3:2007/A4: 2011 | Метални индустриски цевководи - Дел 3: Проектирање и пресметка-Амандман 4 Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation | EN 13480-3:2002/A4:2010 |
| 148 | A | MKC EN 13480-3:2010/A3: 2010 | Метални индустриски цевководи - Дел 3: Проектирање и пресметка Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation | EN 13480-3:2002/A3:2009 |
| 149 | MKC | MKC EN 13480-4:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 4: Изработка и инсталација (идентичен со EN 13480-4:2002) Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation | EN 13480-4:2002 |
| 150 | MKC | MKC EN 13480-5:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 5: Инспекција и тестирање Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing | EN 13480-5:2002 |
| 151 | A | MKC EN 13480-5:2007/A1: 2011 | Метални индустриски цевководи - Дел 5: Инспекција и тестирање-Амандман 1 Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing | EN 13480-5:2002/A1:2011 |
| 152 | MKC | MKC EN 13480-6:2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 6: Дополнителни барања за вкопани цевководи Metallic industrial piping - Part 6: Additional requirements for buried piping | EN 13480-6:2004 |
| 153 | Kop | MKC EN 13480-6:2007/AC: 2007 | Метални индустриски цевководи - Дел 6: Дополнителни барања за вкопани цевководи Metallic industrial piping - Part 6: Additional requirements for buried piping | EN 13480-6:2004/A1:2005 |
| 154 | MKC | MKC EN 13480-8:2008 | Метални индустриски цевководи - Дел 8: Дополнителни барања за цевковод од алуминиум и од легура на алуминиум Metallic industrial piping - Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping | EN 13480-8:2007 |
| 155 | A | MKC EN 13480-8:2008/A1: 2011 | Метални индустриски цевководи - Дел 8: Дополнителни барања за цевковод од алуминиум и од легура на алуминиум-Амандман 1 Metallic industrial piping - Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping | EN 13480-8:2007/A1:2011 |
| 156 | MKC | MKC EN 1349:2011 | Контролни вентили за индустриски процеси (идентичен со EN 1349:2009) Industrial process control valves | EN 1349:2009 |
| 157 | MKC | MKC EN 13648-1:2009 | Садови за употреба при ниски температури - Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 1: Сигурносни вентили за употреба при ниски температури (идентичен со EN 13648-1:2008) Cryogenic vessels - Safety devices for protection against excessive pressure - Part 1: Safety valves for cryogenic service | EN 13648-1:2008 |
| 158 | MKC | MKC EN 13648-2:2007 | Садови за употреба при ниски температури - Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 2: Безбедносни уреди со распракувачки диск за употреба при ниски температури (идентичен со EN 13648-2:2002) Cryogenic vessels - Safety devices for protection against excessive pressure - Part 2: Bursting disc safety devices for cryogenic service | EN 13648-2:2002 |
| 159 | MKC | MKC EN 13648-3:2007 | Садови за ниски температури - Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 3: Определување на потребно растоварување - Капацитет и дименсионирање (идентичен со EN 13648-3:2002) Cryogenic vessels - Safety devices for protection against excessive pressure - Part 3: Determination of required discharge - Capacity and sizing | EN 13648-3:2002 |
| 160 | MKC | MKC EN 13709:2011 | Индустриски вентили - Вентили со челична сфера и сферични застани и неповратни вентили (идентичен со EN 13709:2010) Industrial valves - Steel globe and globe stop and check valves | EN 13709:2010 |
| 161 | MKC | MKC EN 13789:2011 | Индустриски вентили - Сферични вентили од леано желеzo (идентичен со EN 13789:2010) Industrial valves - Cast iron globe valves | EN 13789:2010 |
| 162 | MKC | MKC EN 13799:2010 | Мерни инструменти за содржина кај ТНГ резервоари Contents gauges for LPG tanks | EN 13799:2002 |
| 163 | Kop | MKC EN 13799:2010/AC: 2010 | Мерни инструменти за содржина кај ТНГ резервоари - Коригендум Contents gauges for LPG tanks | EN 13799:2002/AC:2007 |
| 164 | MKC | MKC EN 13831:2008 | Затворени експанзионски садови со вградена мембрана за монтирање во вода (идентичен со EN 13831:2007) Closed expansion vessels with built in diaphragm for installation in water | EN 13831:2007 |
| 165 | MKC | MKC EN 13835:2008 | Леенje - Аустенитско леано желеzo Founding - Austenitic cast irons | EN 13835:2002 |
| 166 | A | MKC EN 13835:2008/A1: 2008 | Леенje - Аустенитско леано желеzo Founding - Austenitic cast irons | EN 13835:2002/A1:2006 |
| 167 | MKC | MKC EN 13923:2007 | Садови под притисок намотани со жица FRP - Материјали, проектирање, производство и тестирање (идентичен со EN 13923:2005) Filament-wound FRP pressure vessels - Materials, design, manufacturing and testing | EN 13923:2005 |
| 168 | MKC | MKC EN 14071:2007 | Вентили за ослободување притисок за LPG резервоари - Помошна опрема (идентичен со EN 14071:2004) Pressure relief valves for LPG tanks - Ancillary equipment | EN 14071:2004 |
| 169 | MKC | MKC EN 14129:2007 | Вентили за ослободување притисок за LPG - резервоари (идентичен со EN 14129:2004) Pressure relief valves for LPG tanks | EN 14129:2004 |
| 170 | MKC | MKC EN 14197-1:2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 1: Основни барања (идентичен со EN 14197-1:2003) Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 1: Fundamental requirements | EN 14197-1:2003 |
| 171 | MKC | MKC EN 14197-2:2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 2: Проектирање, изработка, инспекција и тестирање Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 2: Design, fabrication, inspection and testing | EN 14197-2:2003 |
| 172 | A | MKC EN 14197-2:2007/A1: 2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 2: Проектирање, изработка, инспекција и тестирање Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 2: Design, fabrication, inspection and testing | EN 14197-2:2003/A1:2006 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|-------------------------------|
| 173 | Кор | MKC EN 14197-2:2007/AC: 2007 | Садови за ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 2: Проектирање, изработка, инспекција и тестирање Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 2: Design, fabrication, inspection and testing | EN 14197-2:2003/AC:2006 |
| 174 | MKC | MKC EN 14197-3:2007 | Садови за употреба при ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 3: Барања за функционалност Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 3: Operational requirements | EN 14197-3:2004 |
| 175 | A | MKC EN 14197-3:2007/A1: 2007 | Садови за употреба при ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 3: Барања за функционалност Cryogenic vessels - Static non vacuum insulated vessels - Part 3: Operational requirements | EN 14197-3:2004/A1:2005 |
| 176 | Кор | MKC EN 14197-3:2007/AC: 2007 | Садови за употреба при ниски температури - Статични садови изолирани без вакуум - Дел 3: Барања за функционалност Cryogenic vessels - Static non-vacuum insulated vessels - Part 3: Operational requirements | EN 14197-3:2004/AC:2004 |
| 177 | MKC | MKC EN 14222:2007 | Котли со пламена цевка од неѓросувачки челик (идентичен со EN 14222:2003) Stainless steel shell boilers | EN 14222:2003 |
| 178 | MKC | MKC EN 14276-1+A1:2011 | Опрема под притисок за системи за ладење и топлотни пумпи - Дел 1: Садови - Општи барања Pressure equipment for refrigerating systems and heat pumps - Part 1: Vessels - General requirements | EN 14276-1:2006+A1:2011 |
| 179 | MKC | MKC EN 14276-2+A1:2011 | Опрема под притисок за системи за ладење и топлотни пумпи - Дел 2: Цевковод - Општи барања Pressure equipment for refrigerating systems and heat pumps - Part 2: Piping - General requirements | EN 14276-2:2007+A1:2011 |
| 180 | MKC | MKC EN 14341:2007 | Индустриски вентили - Челични неповратни вентили (идентичен со EN 14341:2006) Industrial valves - Steel check valves | EN 14341:2006 |
| 181 | MKC | MKC EN 14359+A1:2011 | Акумулатори со гас за применени на флуидна мокност (идентичен со EN 14359:2006+A1:2010) Gas-loaded accumulators for fluid power applications | EN 14359:2006+A1:2010 |
| 182 | MKC | MKC EN 14382+A1:2010 | Безбедносни уреди за станици за регулирање притисок на гас и инсталации - Безбедносни уреди за исклучување на гас за влезни притисоци до 100 бари (идентичен со EN 14382:2005+A1:2009) Safety devices for gas pressure regulating stations and installations - Gas safety shut-off devices for inlet pressures up to 100 bar | EN 14382:2005+A1:2009 |
| 183 | Кор | MKC EN 14382+A1:2010/AC: 2010 | Безбедносни уреди за станици за регулирање притисок на гас и инсталации - Безбедносни уреди за исклучување на гас за влезни притисоци до 100 бари - Коригендум Safety devices for gas pressure regulating stations and installations - Gas safety shut-off devices for inlet pressures up to 100 bar | EN 14382:2005+A1:2009/AC:2009 |
| 184 | MKC | MKC EN 14394+A1:2009 | Котли за загревање - Котли за загревање со горилници со вентилатори - Номинална топлинска мок до 10 MW и максимална работна температура до 110 oC (идентичен со EN 14394:2005+A1:2008) Heating boilers - Heating boilers with forced draught burners - Nominal heat output not exceeding 10 MW and maximum operating temperature of 110 °C | EN 14394:2005+A1:2008 |
| 185 | MKC | MKC EN 14570:2007 | Опремување надземни и подземни LPG-резервоари Equipping of LPG tanks, overground and underground | EN 14570:2005 |
| 186 | A | MKC EN 14570:2007/A1: 2007 | Опремување надземни и подземни LPG-резервоари LPG equipment and accessories - Equipping of LPG tanks overground and underground | EN 14570:2005/A1:2006 |
| 187 | MKC | MKC EN 14585-1:2007 | Ребрести метални цевководни постројки за применена под притисок - Дел 1: Барања (идентичен со EN 14585-1:2006) Corrugated metal hose assemblies for pressure applications - Part 1: Requirements | EN 14585-1:2006 |
| 188 | MKC | MKC EN 14917:2010 | Метални компензатори за експанзиони споеви за применени под притисок (идентичен со EN 14917:2009) Metal bellows expansion joints for pressure applications | EN 14917:2009 |
| 189 | MKC | MKC EN 15001-1:2010 | Гасна инфраструктура-Цевководи за гас со работен притисок поголем од 0,5 bar за индустриски инсталации и поголем од 5 bar за индустриски и неиндустриски инсталации - Дел 1:Детални функционални барања за проектирање, материјали, изведба, проверка и испитува Gas Infrastructure - Gas installation pipework with an operating pressure greater than 0,5 bar for industrial installations and greater than 5 bar for industrial and non-industrial installations - Part 1: Detailed functional requirements for design, materials, construction, inspection and testing | EN 15001-1:2009 |
| 190 | MKC | MKC EN 1515-4:2011 | Прирабници и нивни спојки – Зашрафување – Дел 4: Избор на шрафови за опрема која подлежи на Директивата за опрема под притисок 97/23/EC Flanges and their joints - Bolting - Part 4: Selection of bolting for equipment subject to the Pressure Equipment Directive 97/23/EC | EN 1515-4:2009 |
| 191 | MKC | MKC EN 1562:2008 | Леенje - Ковливо леано желеzo Founding - Malleable cast irons | EN 1562:1997 |
| 192 | A | MKC EN 1562:2008/A1:2008 | Леенje - Ковливо леано желеzo Founding - Malleable cast irons | EN 1562:1997/A1:2006 |
| 193 | A | MKC EN 1563:2008/A1:2008 | Леенje - Нодуларен лив Founding - Spheroidal graphite cast irons | EN 1563:1997/A1:2002 |
| 194 | A | MKC EN 1563:2008/A2:2008 | Леенje - Нодуларен лив Founding - Spheroidal graphite cast irons | EN 1563:1997/A2:2005 |
| 195 | MKC | MKC EN 1564:2011 | Леенje - Стврднато пластично леано желеzo со загревање и гасење Founding - Ausferritic spheroidal graphite cast irons | EN 1564:2011 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------|--|---------------------------------|
| 196 | MKC | MKC EN 15776:2011 | Садови под притисок кои не се изложени на оган – Барања за дизајнот и изработката на садовите под притисок и деловите под притисок кои се направени од леано желеzo со издолжување по прекршувањето еднакво или помало на 15%. Unfired pressure vessels - Requirements for the design and fabrication of pressure vessels and pressure parts constructed from cast iron with an elongation after fracture equal or less than 15 %. | EN 15776:2011 |
| 197 | MKC | MKC EN 1591-1+A1:2009 | Прирабници и нивни врски - Конструктивни правила за врски со кружни прирабници со затинки- Дел 1: Пресметковна постапка (идентичен со EN 1591-1:2001+A1:2009) Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 1: Calculation method | EN 1591-1:2001+A1:2009 |
| 198 | Кор | MKC EN 1591-1+A1:2009/AC: 2011 | Прирабници и нивни врски - Конструктивни правила за врски со кружни прирабници со затинки- Дел 1: Пресметковна постапка-Коригендум Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 1: Calculation method | EN 1591-1:2001+A1:2009/ AC:2010 |
| 199 | Кор | MKC EN 1591-1+A1:2009/AC: 2012 | Прирабници и нивни врски - Конструктивни правила за врски со кружни прирабници со затинки- Дел 1: Пресметковна постапка-Коригендум Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 1: Calculation method | EN 1591-1:2001+A1:2009/ AC:2011 |
| 200 | MKC | MKC EN 1626:2009 | Садови за употреба при ниски температури – Вентили за работа при ниски температури (идентичен со EN 1626:2008) Cryogenic vessels - Valves for cryogenic service | EN 1626:2008 |
| 201 | MKC | MKC EN 1653:2007 | Бакар и бакарни легури - Плочи, лимови и кружни профили за котли, садови под притисок и единици за складирање топла вода Copper and copper alloys - Plate, sheet and circles for boilers, pressure vessels and hot water storage units | EN 1653:1997 |
| 202 | A | MKC EN 1653:2007/A1:2007 | Бакар и бакарни легури - Плочи, лимови и кружни профили за котли, садови под притисок и единици за складирање топла вода Copper and copper alloys - Plate, sheet and circles for boilers, pressure vessels and hot water storage units | EN 1653:1997/A1:2000 |
| 203 | MKC | MKC EN 1759-3:2007 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителна опрема, определени по класа - Дел 3: Прирабници изработени од бакарни легури Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, Class designated - Part 3: Copper alloy flanges | EN 1759-3:2003 |
| 204 | Кор | MKC EN 1759-3:2007/AC: 2007 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителна опрема, определени по класа - Дел 3: Прирабници изработени од бакарни легури Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, Class designated - Part 3: Copper alloy flanges | EN 1759-3:2003/AC:2004 |
| 205 | MKC | MKC EN 1759-4:2007 | Прирабници и нивни споеви - Кружни прирабници за цевки, вентили, фитинзи и дополнителна опрема, определени по класа - Дел 4: Прирабници изработени од алюминиумски легури (идентичен со EN 1759-4:2003) Flanges and their joint - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, class designated - Part 4: Aluminium alloy flanges | EN 1759-4:2003 |
| 206 | MKC | MKC EN 1797:2007 | Садови за ниски температури - Компабилност на гас и материјал (идентичен со EN 1797:2001) Cryogenic vessels - Gas/material compatibility | EN 1797:2001 |
| 207 | MKC | MKC EN 1866:2007 | Подважни направи за гасенje пожари (идентичен со EN 1866:2005) Mobile fire extinguishers | EN 1866:2005 |
| 208 | MKC | MKC EN 19:2007 | Индустриски вентили - Означување метални вентили (идентичен со EN 19:2002) Industrial valves - Marking of metallic valves | EN 19:2002 |
| 209 | MKC | MKC EN 1983:2007 | Индустриски вентили - Челични топчести вентили (идентичен со EN 1983:2006) Industrial valves - Steel ball valves | EN 1983:2006 |
| 210 | MKC | MKC EN 1984:2011 | Индустриски вентили - Челични вентили со преграда (идентичен со EN 1984:2010) Industrial valves - Steel gate valves | EN 1984:2010 |
| 211 | MKC | MKC EN 267+A1:2011 | Автоматски горилник со присилно струење за течни горива Automatic forced draught burners for liquid fuels | EN 267:2009+A1:2011 |
| 212 | MKC | MKC EN 334+A1:2010 | Регулатори на притисок на гас за влезни притисоци до 100 бари (идентичен со EN 334:2005+A1:2009) Gas pressure regulators for inlet pressures up to 100 bar | EN 334:2005+A1:2009 |
| 213 | MKC | MKC EN 378-2+A1:2010 | Системи за ладење и топлински пумпи - Безбедносни и еколошки барања - Дел 2: Проектирање, конструкција, испитување, означување и документација Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 2: Design, construction, testing, marking and documentation | EN 378-2:2008+A1:2009 |
| 214 | MKC | MKC EN 3-8:2010 | Преносни противпожарни апарати - Дел 8: Дополнителни барања на EN 3-7 за изведба, отпорност на притисок и механички испитувања на апаратите за гасење со максимално дозволен притисок еднаков или помал од 30 бари - Коригендум Portable fire extinguishers - Part 8: Additional requirements to EN 3-7 for the construction, resistance to pressure and mechanical tests for extinguishers with a maximum allowable pressure equal to or lower than 30 bar | EN 3-8:2006 |
| 215 | Кор | MKC EN 3-8:2010/AC:2010 | Преносни противпожарни апарати - Дел 8: Дополнителни барања на EN 3-7 за изведба, отпорност на притисок и механички испитувања на апаратите за гасење со максимално дозволен притисок еднаков или помал од 30 бари - Коригендум Portable fire extinguishers - Part 8: Additional requirements to EN 3-7 for the construction, resistance to pressure and mechanical tests for extinguishers with a maximum allowable pressure equal to or lower than 30 bar | EN 3-8:2006/AC:2007 |
| 216 | MKC | MKC EN 473:2009 | Испитување без разрушување - Квалификација и сертификација на ИБР персоналот - Општи принципи (идентичен со EN 473:2008) Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles | EN 473:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------------------|--|--|
| 217 | MKC | MKC EN 593:2009+A1:2011 | Индустриски вентили - Метални пеперукести вентили Industrial valves - Metallic butterfly valves | EN 593:2009+A1:2011 |
| 218 | MKC | MKC EN 676+A2:2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN 676:2003+A2:2008 |
| 219 | Кор | MKC EN 676+A2:2010/AC: 2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење- Коригендум Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN 676:2003+A2:2008/AC: 2008 |
| 220 | MKC | MKC EN 764-5:2007 | Опрема под притисок - Дел 5: Документација за сообразност и инспекција на материјали (идентичен со EN 764-5:2002) Pressure Equipment - Part 5: Compliance and Inspection Documentation of Materials | EN 764-5:2002 |
| 221 | MKC | MKC EN 764-7:2007 | Опрема под притисок - Дел 7: Безбедносни системи за опрема под притисок неизложена на орган Pressure equipment - Part 7: Safety systems for unfired pressure equipment | EN 764-7:2002 |
| 222 | Кор | MKC EN 764-7:2007/AC: 2007 | Опрема под притисок - Дел 7: Безбедносни системи за опрема под притисок неизложена на орган-Коригендум Pressure equipment - Part 7: Safety systems for unfired pressure equipment | EN 764-7:2002/AC:2006 |
| 223 | MKC | MKC EN ISO 10931:2007 | Пластични цевководни системи за индустриска примена - Поливинилидин флуорид (PVDF) - Спецификации за компонентите и за системот (ISO 10931:2005) Plastics piping systems for industrial applications -- Poly(vinylidene fluoride) (PVDF) -- Specifications for components and the system | ISO 10931:2005; EN ISO 10931:2005 |
| 224 | MKC | MKC EN ISO 15493:2007 | Пластични цевководни системи за индустриски примени - Акрилонитрил-бутадиен-стирен (ABS), непластифициран поли(винилхлорид) (PVC-U) и хлориран поли(винилхлорид) (PVC-C) - Спецификации за компонентите и системот - Метрички серии (ISO 15493:2003) Plastics piping systems for industrial applications -- Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS), unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) and chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) -- Specifications for components and the system -- Metric series | ISO 15493:2003; EN ISO 15493:2003 |
| 225 | MKC | MKC EN ISO 15494:2007 | Пластични цевководни системи за индустриски примени - Полибутен (PB), полиетилен (PE) и полипропилен (PP) - Спецификации за компонентите и системот - Метрички серии (ISO 15494:2003) Plastics piping systems for industrial applications -- Polybutene (PB), polyethylene (PE) and polypropylene (PP) -- Specifications for components and the system -- Metric series | ISO 15494:2003; EN ISO 15494:2003 |
| 226 | MKC | MKC EN ISO 15613:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Квалификација заснована врз претпроизводствен тест за заварување (ISO 15613:2004) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Qualification based on pre-production welding test | ISO 15613:2004; EN ISO 15613:2004 |
| 227 | MKC | MKC EN ISO 15614-1:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување на метални материјали- Тестирање на процедурата на заварување - Дел 1: Лачно и гасно заварување на челици и лачно заварување на никел и никелни легури (ISO 15614-1:2004) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 1: Arc and gas welding of steels and arc welding of nickel and nickel alloys | ISO 15614-1:2004; EN ISO 15614-1:2004 |
| 228 | A | MKC EN ISO 15614-1:2007/ A1:2010 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Проверка на процедурата за заварување - Дел 1 Електролачно и гасно заварување на челици и електролачно заварување на никел и легури на никел- Амандман 1 (ISO 15614-1:2004/Amd 1) | ISO 15614-1:2004/Amd 1: 2008; EN ISO 15614-1:2004/A1: 2008 |
| 229 | MKC | MKC EN ISO 15614-11:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување на метални материјали - Проверка на процедурата на заварување - Дел 11: Заварување со електронски сноп и со лазерски зрак (ISO 15614-11:2002) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 11: Electron and laser beam welding | ISO 15614-11:2002; EN ISO 15614-11:2002 |
| 230 | MKC | MKC EN ISO 15614-2:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедура на заварување - Дел 2: Лачно заварување алуминиум и алуминиумски легури (ISO 15614-2:2005) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 2: Arc welding of aluminium and its alloys | ISO 15614-2:2005; EN ISO 15614-2:2005 |
| 231 | Кор | MKC EN ISO 15614-2:2007/ AC: 2010 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Проверка на процедурата за заварување - Дел 2: Електролачно заварување на алуминиумот и неговите легури (ISO 15614-2:2005/Cor 2:2009) | ISO 15614-2:2005/Cor 2: 2009; EN ISO 15614-2:2005/AC: 2009 |
| 232 | MKC | MKC EN ISO 15614-4:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедура на заварување - Дел 4: Завршно заварување алуминиумски одлеоанци (ISO 15614-4:2005) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 4: Finishing welding of aluminium castings | ISO 15614-4:2005; EN ISO 15614-4:2005 |
| 233 | Кор | MKC EN ISO 15614-4:2007/ AC:2010 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Проверка на процедурата за заварување - Дел 4: Завршно заварување на алуминиумски одливки (ISO 15614-4:2005) /Cor 1:2007)- Коригендум | ISO 15614-4:2005/Cor 1: 2007; EN ISO 15614-4:2005/AC: 2007 |
| 234 | MKC | MKC EN ISO 15614-5:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување на метални материјали - Проверка на процедурата на заварување - Дел 5: Лачно заварување на титан, циркониум и нивни легури (ISO 15614-5:2004) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 5: Arc welding of titanium, zirconium and their alloys | ISO 15614-5:2004; EN ISO 15614-5:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------------|---|---|
| 235 | MKC | MKC EN ISO 15614-6:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедура на заварување - Дел 6: Лачно и гасно заварување бакар и бакарни легури (ISO 15614-6:2006) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 6: Arc and gas welding of copper and its alloys | ISO 15614-6:2006; EN ISO 15614-6:2006 |
| 236 | MKC | MKC EN ISO 15614-7:2008 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедура на заварување - Дел 7: Заварување со обложен електроди (ISO 15614-7:2007) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 7: Overlay welding | ISO 15614-7:2007; EN ISO 15614-7:2007 |
| 237 | MKC | MKC EN ISO 15614-8:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедура на заварување - Дел 8: Заварување цевки и врски на цевка со плоча (ISO 15614-8:2002) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 8: Welding of tubes to tube-plate joints | ISO 15614-8:2002; EN ISO 15614-8:2002 |
| 238 | MKC | MKC EN ISO 15620:2007 | Заварување - Заварување со трение метални материјали (ISO 15620:2000) Welding -- Friction welding of metallic materials | ISO 15620:2000; EN ISO 15620:2000 |
| 239 | MKC | MKC EN ISO 16135:2007 | Индустријски вентили - Топчести вентили од термопластични материјали (ISO 16135:2006) Industrial valves -- Ball valves of thermoplastics materials | ISO 16135:2006; EN ISO 16135:2006 |
| 240 | MKC | MKC EN ISO 16136:2007 | Индустријски вентили - Пеперужни вентили од термопластични материјали (ISO 16136:2006) Industrial valves -- Butterfly valves of thermoplastics materials | ISO 16136:2006; EN ISO 16136:2006 |
| 241 | MKC | MKC EN ISO 16137:2007 | Индустријски вентили - Неповратни вентили од термопластични материјали (ISO 16137:2006) Industrial valves -- Check valves of thermoplastics materials | ISO 16137:2006; EN ISO 16137:2006 |
| 242 | MKC | MKC EN ISO 16138:2007 | Индустријски вентили - Вентили со дијафрагма од термопластични материјали (ISO 16138:2006) Industrial valves -- Diaphragm valves of thermoplastics materials | ISO 16138:2006; EN ISO 16138:2006 |
| 243 | MKC | MKC EN ISO 16139:2007 | Индустријски вентили - Вентили со преграда од термопластични материјали (ISO 16139:2006) Industrial valves -- Gate valves of thermoplastics materials | ISO 16139:2006; EN ISO 16139:2006 |
| 244 | MKC | MKC EN ISO 21787:2007 | Индустријски вентили - Сферични вентили од термопластични материјали (ISO 21787:2006) Industrial valves -- Globe valves of thermoplastics materials | ISO 21787:2006; EN ISO 21787:2006 |
| 245 | MKC | MKC EN ISO 4126-1:2007 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 1: Сигурносни вентили (ISO 4126-1:2004) Safety devices for protection against excessive pressure -- Part 1: Safety valves | ISO 4126-1:2004; EN ISO 4126-1:2004 |
| 246 | Кор | MKC EN ISO 4126-1:2007/ AC: 2007 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 1: Сигурносни вентили (ISO 4126-1:2004) | ISO 4126-1:2004/Cor 1:2007; EN ISO 4126-1:2004/AC: 2006 |
| 247 | MKC | MKC EN ISO 4126-3:2007 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 3: Комбинација на сигурносни вентили и безбедносни уреди со расп尔斯увачки диск (ISO 4126-3:2006) Safety devices for protection against excessive pressure -- Part 3: Safety valves and bursting disc safety devices in combination | ISO 4126-3:2006; EN ISO 4126-3:2006 |
| 248 | MKC | MKC EN ISO 4126-4:2007 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 4: Сигурносни вентили на далечинско управување (ISO 4126-4:2004) Safety devices for protection against excessive pressure -- Part 4: Pilot-operated safety valves | ISO 4126-4:2004; EN ISO 4126-4:2004 |
| 249 | MKC | MKC EN ISO 4126-5:2007 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 5: Контролирани безбедносни системи за намалување притисок (CSPRS) (ISO 4126-5:2004) Safety devices for protection against excessive pressure -- Part 5: Controlled safety pressure relief systems (CSPRS) | ISO 4126-5:2004; EN ISO 4126-5:2004 |
| 250 | Кор | MKC EN ISO 4126-5:2007/ AC: 2010 | Безбедносни уреди за заштита од прекумерен притисок - Дел 5: Регулирани безбедносни системи за намалување притисок (CSPRS) (ISO 4126-5:2004/Cor 1:2006/Cor 2:2007)-Коригендум | ISO 4126-5:2004/Cor 1:2006; ISO 4126-5:2004/Cor 2:2007; EN ISO 4126-5:2004/AC: 2008 |
| 251 | MKC | MKC EN ISO 9606-2:2007 | Квалификациски тест за заварувачи - Заварување со топење - Дел 2: Алуминиум и алуминиумски легури (ISO 9606-2:2004) Qualification test of welders -- Fusion welding -- Part 2: Aluminium and aluminium alloys | ISO 9606-2:2004; EN ISO 9606-2:2004 |
| 252 | MKC | MKC EN ISO 9606-3:2007 | Тестирање заварувачи заради издавање одобрение - Заварување со топење - Дел 3: Бакар и бакарни легури (ISO 9606-3:1999) Approval testing of welders -- Fusion welding -- Part 3: Copper and copper alloys | ISO 9606-3:1999; EN ISO 9606-3:1999 |
| 253 | MKC | MKC EN ISO 9606-4:2007 | Тестирање заварувачи заради издавање одобрение - Заварување со топење - Дел 4: Никел и никелни легури (ISO 9606-4:1999) Approval testing of welders -- Fusion welding -- Part 4: Nickel and nickel alloys | ISO 9606-4:1999; EN ISO 9606-4:1999 |
| 254 | MKC | MKC EN ISO 9606-5:2007 | Тестирање заварувачи заради издавање одобрение - Заварување со топење - Дел 5: Титан и титански легури, циркониум и циркониумски легури (ISO 9606-5:2000) Approval testing of welders -- Fusion welding -- Part 5: Titanium and titanium alloys, zirconium and zirconium alloys | ISO 9606-5:2000; EN ISO 9606-5:2000 |

VII. Стандарди за опрема за лична заштита

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|---|----------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1073-1:2007 | Облека за заштита од радиоактивна контаминација - Дел 1: Барања и методи за тестирање заштитна облека со вентилација што се користи при определена радиоактивна контаминација (идентичен со EN 1073-1:1998) Protective clothing against radioactive contamination - Part 1: Requirements and test methods for ventilated protective clothing against particulate radioactive contamination | EN 1073-1:1998 |
| 2 | MKC | MKC EN 1073-2:2007 | Облека за заштита од радиоактивна контаминација - Дел 2: Барања и методи за тестирање заштитна облека без вентилација што се користи при определена радиоактивна контаминација (идентичен со EN 1073-2:2002) Protective clothing against radioactive contamination - Part 2: Requirements and test methods for non-ventilated protective clothing against particulate radioactive contamination | EN 1073-2:2002 |
| 3 | MKC | MKC EN 1077:2009 | Шлемови за скијачи-алпинисти и скијачи на даска (идентичен со EN 1077:2007) Helmets for alpine skiers and snowboarders | EN 1077:2007 |
| 4 | MKC | MKC EN 1078:2007 | Шлемови за велосипедисти, скејтери и ролери Helmets for pedal cyclists and for users of skateboards and roller skates | EN 1078:1997 |
| 5 | A | MKC EN 1078:2007/A1:2007 | Шлемови за велосипедисти, скејтери и ролери Helmets for pedal cyclists and for users of skateboards and roller skates | EN 1078:1997/A1:2005 |
| 6 | MKC | MKC EN 1080:2007 | Заштитни шлемови од удар за мали деца Impact protection helmets for young children | EN 1080:1997 |
| 7 | A | MKC EN 1080:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови од удар за мали деца Impact protection helmets for young children | EN 1080:1997/A1:2002 |
| 8 | A | MKC EN 1080:2007/A2: 2007 | Заштитни шлемови од удар за мали деца Impact protection helmets for young children | EN 1080:1997/A2:2005 |
| 9 | MKC | MKC EN 1082-1:2007 | Заштитна облека - Ракавици и штитници за раце што штитат од сечење и бодење со рачни ножеви - Дел 1: Ракавици од панцирна мрежа и штитници за раце (идентичен со EN 1082-1:1996) Protective clothing - Gloves and arm guards protecting against cuts and stabs by hand knives - Part 1: Chain mail gloves and arm guards | EN 1082-1:1996 |
| 10 | MKC | MKC EN 1082-2:2007 | Заштитна облека - Ракавици и штитници за раце што штитат од сечење и бодење со рачни ножеви - Дел 2: Ракавици и штитници за раце направени од материјал различен од панцирна мрежа (идентичен со EN 1082-2:2000) Protective clothing - Gloves and arm guards protecting against cuts and stabs by hand knives - Part 2: Gloves and arm guards made of material other than chain mail | EN 1082-2:2000 |
| 11 | MKC | MKC EN 1082-3:2007 | Заштитна облека - Ракавици и штитници за раце што штитат од сечење и бодење со рачни ножеви - Дел 3: Тестирање на ударно сечење ткаенини, кожа и други материјали (идентичен со EN 1082-3::2000) Protective clothing - Gloves and arm guards protecting against cuts and stabs by hand knives - Part 3: Impact cut test for fabric, leather and other materials | EN 1082-3:2000 |
| 12 | MKC | MKC EN 1146:2011 | Респираторни заштитни направи за самоспасување - Самостојни апарати за дишење со компримиран воздух каде истиот се издишува (испутика) во околината со вграден капак за дишење (прострујни апарати со компримиран воздух и капак) - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus incorporating a hood for escape - Requirements, testing, marking | EN 1146:2005 |
| 13 | MKC | MKC EN 1149-1:2007 | Заштитна облека - Електростатски својства - Дел 1: Методи на испитување за површинска отпорност (идентичен со EN 1149-1:2006) Protective clothing - Electrostatic properties - Part 1: Test method for measurement of surface resistivity | EN 1149-1:2006 |
| 14 | MKC | MKC EN 1149-2:2007 | Заштитна облека - Електростатски својства - Дел 2: Методи за тестирање мерење на електричен отпор низ материјал (вертикален отпор) (идентичен со EN 1149-2:1997) Protective clothing - Electrostatic properties - Part 2: Test method for measurement of the electrical resistance through a material (vertical resistance) | EN 1149-2:1997 |
| 15 | MKC | MKC EN 1149-3:2007 | Заштитна облека - Електростатски својства - Дел 3: Методи за тестирање мерење на електрично празненje (идентичен со EN 1149-3:2004) Protective clothing - Electrostatic properties - Part 3: Test methods for measurement of charge decay | EN 1149-3:2004 |
| 16 | MKC | MKC EN 1149-5:2011 | Заштитна облека - Електростатски својства – Дел 5 : Својства на материјали и барања во однос на дизајн Protective clothing - Electrostatic properties - Part 5: Material performance and design requirements | EN 1149-5:2008 |
| 17 | MKC | MKC EN 1150:2007 | Заштитна облека - Облека за видливост за непрофесионална употреба - Методи за тестирање и барања (идентичен со EN 1150:1999) Protective clothing - Visibility clothing for non-professional use - Test methods and requirements | EN 1150:1999 |
| 18 | MKC | MKC EN 12083:2007 | Респираторни заштитни направи - Филтри со цевки за дишење,(Маски без монтирани филтри) - Филтри за честички, филтри за гас и комбинирани филтри - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Filters with breathing hoses, (Non-mask mounted filters) - Particle filters, gas filters, and combined filters - Requirements, testing, marking | EN 12083:1998 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------|--|-----------------------|
| 19 | Кор | MKC EN 12083:2007/AC: 2007 | Респираторни заштитни направи - Филтри со цевки за дишане,(Маски без монтирани филтри) - Филтри за честички, филтри за гас и комбинирани филтри - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Filters with breathing hoses, (Non-mask mounted filters) - Particle filters, gas filters, and combined filters - Requirements, testing, marking | EN 12083:1998/AC:2000 |
| 20 | MKC | MKC EN 12270:2007 | Планинарска опрема - Затегнувачи - Сигурносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 12270:1998) Mountaineering equipment - Chocks - Safety requirements and test methods | EN 12270:1998 |
| 21 | MKC | MKC EN 12275:2007 | Планинарска опрема - Спојки - Сигурносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 12275:1998) Mountaineering equipment - Connectors - Safety requirements and test methods | EN 12275:1998 |
| 22 | MKC | MKC EN 12276:2007 | Планинарска опрема - Фрикционски котви - Сигурносни барања и методи за тестирање Mountaineering equipment - Frictional anchors - Safety requirements and test methods | EN 12276:1998 |
| 23 | Кор | MKC EN 12276:2007/AC: 2007 | Планинарска опрема - Фрикционски котви - Сигурносни барања и методи за тестирање Mountaineering equipment - Frictional anchors - Safety requirements and test methods | EN 12276:1998/AC:2000 |
| 24 | MKC | MKC EN 12277:2010 | Планинарска опрема - Затегнувачи - Сигурносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 12277:2007) Mountaineering equipment - Harnesses - Safety requirements and test methods | EN 12277:2007 |
| 25 | MKC | MKC EN 12278:2010 | Планинарска опрема - Чекреци - Сигурносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 12278:2007) Mountaineering equipment - Pulleys - Safety requirements and test methods | EN 12278:2007 |
| 26 | MKC | MKC EN 12477:2007 | Заштитни ракавици за заварувачи Protective gloves for welders | EN 12477:2001 |
| 27 | A | MKC EN 12477:2007/A1: 2007 | Заштитни ракавици за заварувачи Protective gloves for welders | EN 12477:2001/A1:2005 |
| 28 | MKC | MKC EN 12492:2007 | Планинарска опрема - Шлемови за планинари - Сигурносни барања и методи за тестирање Mountaineering equipment - Helmets for mountaineers - Safety requirements and test methods | EN 12492:2000 |
| 29 | A | MKC EN 12492:2007/A1: 2007 | Планинарска опрема - Шлемови за планинари - Сигурносни барања и методи за тестирање Mountaineering equipment - Helmets for mountaineers - Safety requirements and test methods | EN 12492:2000/A1:2002 |
| 30 | MKC | MKC EN 12628:2007 | Прибори за нуркање - Комбинирани пловни направи и направи за спасување - Функционални и сигурносни барања, методи за тестирање Diving accessories - Combined buoyancy and rescue devices - Functional and safety requirements, test methods | EN 12628:1999 |
| 31 | Кор | MKC EN 12628:2007/AC: 2007 | Прибори за нуркање - Комбинирани пловни направи и направи за спасување - Функционални и сигурносни барања, методи за тестирање Diving accessories - Combined buoyancy and rescue devices - Functional and safety requirements, test methods | EN 12628:1999/AC:2000 |
| 32 | MKC | MKC EN 12841:2007 | Лична опрема за заштита при пад - Системи за употреба на јаже - Направи за нагодување јажнина (идентичен со EN 12841:2006) Personal fall protection equipment - Rope access systems - Rope adjustment devices | EN 12841:2006 |
| 33 | MKC | MKC EN 12941:2007 | Респираторни заштитни направи - Погонски направи за филтрирање со вграден шлем или цевка - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood - Requirements, testing, marking | EN 12941:1998 |
| 34 | A | MKC EN 12941:2007/A1: 2007 | Респираторни заштитни направи - Погонски направи за филтрирање со вграден шлем или цевка - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood - Requirements, testing, marking | EN 12941:1998/A1:2003 |
| 35 | A | MKC EN 12941:2007/A2: 2010 | Респираторни заштитни направи - Погонски направи за филтрирање со вграден шлем или хауба - Барања, испитување, означување (идентичен со EN 12941:1998/A2:2008) Амандман 2 Respiratory protective devices - Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood - Requirements, testing, marking | EN 12941:1998/A2:2008 |
| 36 | MKC | MKC EN 12942:2007 | Респираторни заштитни направи - Направи за филтрирање со помошен погон со вградена целосна маска за лице, полумаска или четвртмаска - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Power assisted filtering devices incorporating full face masks, half masks or quarter masks - Requirements, testing, marking | EN 12942:1998 |
| 37 | A | MKC EN 12942:2007/A1: 2007 | Респираторни заштитни направи - Направи за филтрирање со помошен погон со вградена целосна маска за лице, полумаска или четвртмаска - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Power assisted filtering devices incorporating full face masks, half masks or quarter masks - Requirements, testing, marking | EN 12942:1998/A1:2002 |
| 38 | A | MKC EN 12942:2007/A2: 2010 | Респираторни заштитни направи - Направи за филтрирање со помошен погон со вградена целосна маска за лице, полумаска или четвртмаска - Барања, испитување, означување (идентичен со EN 12942:1998/A2:2008) - Амандман 2 Respiratory protective devices - Power assisted filtering devices incorporating full face masks, half masks or quarter masks - Requirements, testing, marking | EN 12942:1998/A2:2008 |
| 39 | MKC | MKC EN 13034:2007 | Облека за заштита од течни хемикалии - Барања за можностите на облеката за заштита од хемикалии што нуди ограничени можности на заштита од течни хемикалии (Опрема тип 6 и тип PB(6)) (идентичен со EN 13034:2005) Protective clothing against liquid chemicals - Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protective performance against liquid chemicals (Type 6 and Type PB [6] equipment) | EN 13034:2005 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|--|-------------------------|
| 40 | MKC | MKC EN 13061:2007 | Заштитна опрема - Коскоборани за фудбалери - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 13061:2001) Protective clothing - Shin guards for association football players - Requirements and test methods | EN 13061:2001 |
| 41 | MKC | MKC EN 13061:2011 | Заштитна облека - Штитници за потколеници за фудбалери (рагбиisti) – Барања и методи за испитување Protective clothing - Shin guards for association football players - Requirements and test methods | EN 13061:2009 |
| 42 | MKC | MKC EN 13087-1:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 1: Услови и условување Protective helmets - Test methods - Part 1: Conditions and conditioning | EN 13087-1:2000 |
| 43 | A | MKC EN 13087-1:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 1: Услови и условување Protective helmets - Test methods - Part 1: Conditions and conditioning | EN 13087-1:2000/A1:2001 |
| 44 | MKC | MKC EN 13087-10:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 10: Отпорност на сончева топлина (идентичен со EN 13087-10:2000) Protective helmets - Test methods - Part 10: Resistance to radiant heat | EN 13087-10:2000 |
| 45 | MKC | MKC EN 13087-2:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 2: Апсорција на удар Protective helmets - Test methods - Part 2: Shock absorption | EN 13087-2:2000 |
| 46 | A | MKC EN 13087-2:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 2: Апсорција на удар Protective helmets - Test methods - Part 2: Shock absorption | EN 13087-2:2000/A1:2001 |
| 47 | MKC | MKC EN 13087-3:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 3: Отпорност на пронирање Protective helmets - Test methods - Part 3: Resistance to penetration | EN 13087-3:2000 |
| 48 | A | MKC EN 13087-3:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 3: Отпорност на пронирање Protective helmets - Test methods - Part 3: Resistance to penetration | EN 13087-3:2000/A1:2001 |
| 49 | MKC | MKC EN 13087-4:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 4: Ефективност на системот за придржување (идентичен со EN 13087-4:2000) Protective helmets - Test methods - Part 4: Retention system effectiveness | EN 13087-4:2000 |
| 50 | MKC | MKC EN 13087-5:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 5: Јакост на системот за придржување (идентичен со EN 13087-5:2000) Protective helmets - Test methods - Part 5: Retention system strength | EN 13087-5:2000 |
| 51 | MKC | MKC EN 13087-6:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 6: Визуелно поле Protective helmets - Test methods - Part 6: Field of vision | EN 13087-6:2000 |
| 52 | A | MKC EN 13087-6:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 6: Визуелно поле Protective helmets - Test methods - Part 6: Field of vision | EN 13087-6:2000/A1:2001 |
| 53 | MKC | MKC EN 13087-7:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 7: Отпорност на пламен Protective helmets - Test methods - Part 7: Flame resistance | EN 13087-7:2000 |
| 54 | A | MKC EN 13087-7:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 7: Отпорност на пламен Protective helmets - Test methods - Part 7: Flame resistance | EN 13087-7:2000/A1:2001 |
| 55 | MKC | MKC EN 13087-8:2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 8: Електрични својства Protective helmets - Test methods - Part 8: Electrical properties | EN 13087-8:2000 |
| 56 | A | MKC EN 13087-8:2007/A1: 2007 | Заштитни шлемови - Методи за тестирање - Дел 8: Електрични својства Protective helmets - Test methods - Part 8: Electrical properties | EN 13087-8:2000/A1:2005 |
| 57 | MKC | MKC EN 13089:2011 | Планинарска опрема - Алати за мраз - Услови за безбедност и методи за испитување Mountaineering equipment - Ice-tools - Safety requirements and test methods | EN 13089:2011 |
| 58 | MKC | MKC EN 13138-1:2009 | Помагала за пливање, за учење да се плива- Дел 1: Сигурносни барања и методи за испитување помагала за пливање што се носат на себе (идентичен со EN 13138-1:2008) Buoyant aids for swimming instruction - Part 1: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be worn | EN 13138-1:2008 |
| 59 | MKC | MKC EN 13158:2011 | Заштитна облека – Заштитни палта, штитници за тело и за раменя за јавачки спортисти: За јавачи на кон, оние кои работат со коњи и за цокеи - Барања и методи на испитување Protective clothing - Protective jackets, body and shoulder protectors for equestrian use: For horse riders and those working with horses, and for horse drivers - Requirements and test methods | EN 13158:2009 |
| 60 | MKC | MKC EN 13178:2007 | Лична заштита на очи - Штитници за очи за корисници на моторни санки (идентичен со EN 13178:2000) Personal eye-protection - Eye protectors for snowmobile users | EN 13178:2000 |
| 61 | MKC | MKC EN 132:2007 | Респираторни заштитни направи - Дефиниции на термини и на pictogrammi (идентичен со EN 132:1998) Respiratory protective devices - Definitions of terms and pictograms | EN 132:1998 |
| 62 | MKC | MKC EN 13274-1:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 1: Определување внатрешна пропустливост и целосна внатрешна пропустливост (идентичен со EN 13274-1:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 1: Determination of inward leakage and total inward leakage | EN 13274-1:2001 |
| 63 | MKC | MKC EN 13274-2:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 2: Тестирање практични изведби (идентичен со EN 13274-2:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 2: Practical performance tests | EN 13274-2:2001 |
| 64 | MKC | MKC EN 13274-3:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 3: Определување отпор на дишеење (идентичен со EN 13274-3:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 3: Determination of breathing resistance | EN 13274-3:2001 |
| 65 | MKC | MKC EN 13274-4:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 4: Тестови за пламен (идентичен со EN 13274-4:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 4: Flame tests | EN 13274-4:2001 |
| 66 | MKC | MKC EN 13274-5:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 5: Климатски услови (идентичен со EN 13274-5:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 5: Climatic conditions | EN 13274-5:2001 |
| 67 | MKC | MKC EN 13274-6:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 6: Определување содржина на јаглероддиоксид на вдешан воздух (идентичен со EN 13274-6:2001) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 6: Determination of carbon dioxide content of the inhalation air | EN 13274-6:2001 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 68 | MKC | MKC EN 13274-7:2010 | Респираторни заштитни направи - Методи за испитување - Дел 7: Определување на навлегување честички во филтер (идентичен со EN 13274-7:2008) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 7: Determination of particle filter penetration | EN 13274-7:2008 |
| 69 | MKC | MKC EN 13274-8:2007 | Респираторни заштитни направи - Методи за тестирање - Дел 8: Определување на затнувањето од доломитна праш (идентичен со EN 13274-8:2002) Respiratory protective devices - Methods of test - Part 8: Determination of dolomite dust clogging | EN 13274-8:2002 |
| 70 | MKC | MKC EN 13277-1:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 1: Општи барања и методи за тестирање (идентичен со EN 13277-1:2000) Protective equipment for martial arts - Part 1: General requirements and test methods | EN 13277-1:2000 |
| 71 | MKC | MKC EN 13277-2:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 2: Дополнителни барања и методи за тестирање штитиници за горниот дел на стапалото, костобранци и штитиници за подлактница (идентичен со EN 13277-2:2000) Protective equipment for martial arts - Part 2: Additional requirements and test methods for instep protectors, shin protectors and forearm protectors | EN 13277-2:2000 |
| 72 | MKC | MKC EN 13277-3:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 1: Дополнителни барања и методи за тестирање штитиници за торзо Protective equipment for martial arts - Part 3: Additional requirements and test methods for trunk protectors | EN 13277-3:2000 |
| 73 | A | MKC EN 13277-3:2007/AI: 2008 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 1: Дополнителни барања и методи за испитување штитиници за торзо - Амандман 1 Protective equipment for martial arts - Part 3: Additional requirements and test methods for trunk protectors | EN 13277-3:2000/AI:2007 |
| 74 | MKC | MKC EN 13277-4:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 4: Дополнителни барања и методи за тестирање штитиници за глава Protective equipment for martial arts - Part 4: Additional requirements and test methods for head protectors | EN 13277-4:2001 |
| 75 | A | MKC EN 13277-4:2007/AI: 2008 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 4: Дополнителни барања и методи за испитување на штитиници за глава -Амандман 1 Protective equipment for martial arts - Part 4: Additional requirements and test methods for head protectors | EN 13277-4:2001/AI:2007 |
| 76 | MKC | MKC EN 13277-5:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 5: Дополнителни барања и методи за тестирање штитиници за гениталии и штитиници за абдомен (идентичен со EN 13277-5:2002) Protective equipment for martial arts - Part 5: Additional requirements and test methods for genital protectors and abdominal protectors | EN 13277-5:2002 |
| 77 | MKC | MKC EN 13277-6:2007 | Заштитна опрема за слободно борење - Дел 6: Дополнителни барања и методи за тестирање штитиници за гради за жени (идентичен со EN 13277-6:2003) Protective equipment for martial arts - Part 6: Additional requirements and test methods for breast protectors for females | EN 13277-6:2003 |
| 78 | MKC | MKC EN 13277-7:2011 | Заштитна опрема за боречки вештини - Дел 7:Дополнителни барања и методи на испитување на штитиници за раце и нозе Protective equipment for martial arts - Part 7: Additional requirements and test methods for hand and foot protectors | EN 13277-7:2009 |
| 79 | MKC | MKC EN 133:2007 | Респираторни заштитни направи - Класификација (идентичен со EN 133:2001) Respiratory protective devices - Classification | EN 133:2001 |
| 80 | MKC | MKC EN 13356:2007 | Додатоци за видливост за непрофесионална употреба - Методи за тестирање и барања (идентичен со EN 13356:2001) Visibility accessories for non-professional use - Test methods and requirements | EN 13356:2001 |
| 81 | MKC | MKC EN 134:2007 | Респираторни заштитни направи - Номенклатура на компоненти (идентичен со EN 134:1998) Respiratory protective devices - Nomenclature of components | EN 134:1998 |
| 82 | MKC | MKC EN 13484:2007 | Шлемови за корисници на санки (идентичен со EN 13484:2001) Helmets for users of luges | EN 13484:2001 |
| 83 | MKC | MKC EN 135:2007 | Респираторни заштитни направи - Список на еквивалентни термини (идентичен со EN 135:1998) Respiratory protective devices - List of equivalent terms | EN 135:1998 |
| 84 | MKC | MKC EN 13546:2007 | Заштитна облека - Штитиници за дланка, рака, гради, абдомен, нога, стопало и гениталии за хокејски голмани и штитиници за непокриени делови на телото за играчи во поле - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 13546:2002) Protective clothing - Hand, arm, chest, abdomen, leg, foot and genital protectors for field hockey goal keepers, and shin protectors for field players - Requirements and test methods | EN 13546:2002 |
| 85 | MKC | MKC EN 13546+A1:2008 | Заштитна облека - Штитиници за дланка, рака, гради, абдомен, нога, стопало и гениталии за хокејски голмани и штитиници за непокриени делови на телото за играчи во поле - Барања и методи за испитување Protective clothing - Hand, arm, chest, abdomen, leg, foot and genital protectors for field hockey goal keepers, and shin protectors for field players - Requirements and test methods | EN 13546:2002+A1:2007 |
| 86 | MKC | MKC EN 13567:2007 | Заштитна облека - Штитиници за дланка, рака, гради, абдомен, нога, гениталии и лице за мечувалци - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 13567:2002) Protective clothing - Hand, arm, chest, abdomen, leg, genital and face protectors for fencers - Requirements and test methods | EN 13567:2002 |
| 87 | MKC | MKC EN 13567+A1:2008 | Заштитна облека - Штитиници за дланка, рака, гради, абдомен, нога, гениталии и лице за мечувалци - Барања и методи за испитување- Амандман 1 (идентичен со EN 13567:2002/A1:2007) Protective clothing - Hand, arm, chest, abdomen, leg, genital and face protectors for fencers - Requirements and test methods | EN 13567:2002+A1:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|--------------------------|--|----------------------|
| 88 | MKC | MKC EN 13594:2007 | Заштитни ракавици за професионални возачи на мотоцикли - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 13594:2002) Protective gloves for professional motorcycle riders - Requirements and test methods | EN 13594:2002 |
| 89 | MKC | MKC EN 13595-1:2007 | Заштитна облека за професионални возачи на мотоцикли - Јакни, панталони, едноделни или повеќеделни одела - Дел 1: Општи барања (идентичен со EN 13595-1:2002) Protective clothing for professional motorcycle riders - Jackets, trousers and one-piece or divided suits - Part 1: General requirements | EN 13595-1:2002 |
| 90 | MKC | MKC EN 13595-2:2007 | Заштитна облека за професионални возачи на мотоцикли - Јакни, панталони, едноделни или повеќеделни одела - Дел 2: Методи за тестирање за определување отпорност на донирана абразија (идентичен со EN 13595-2:2002) Protective clothing for professional motorcycle riders - Jackets, trousers and one-piece or divided suits - Part 2: Test method for determination of impact abrasion resistance | EN 13595-2:2002 |
| 91 | MKC | MKC EN 13595-3:2007 | Заштитна облека за професионални возачи на мотоцикли - Јакни, панталони, едноделни или повеќеделни одела - Дел 3: Методи за тестирање за определување јакост на распиркување (идентичен со EN 13595-3:2002) Protective clothing for professional motorcycle riders - Jackets, trousers and one-piece or divided suits - Part 3: Test method for determination of burst strength | EN 13595-3:2002 |
| 92 | MKC | MKC EN 13595-4:2007 | Заштитна облека за професионални возачи на мотоцикли - Јакни, панталони, едноделни или повеќеделни одела - Дел 4: Методи за тестирање за определување отпорност на ударен убод (идентичен со EN 13595-4:2002) Protective clothing for professional motorcycle riders - Jackets, trousers and one-piece or divided suits - Part 4: Test method for determination of impact cut resistance | EN 13595-4:2002 |
| 93 | MKC | MKC EN 136:2007 | Заштитна опрема за дишење - Маски за цело лице - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 136:1998) Respiratory protective devices - Full face masks - Requirements, testing, marking | EN 136:1998 |
| 94 | Кор | MKC EN 136:2007/AC:2007 | Заштитна опрема за дишење - Маски за цело лице - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Full face masks - Requirements, testing, marking | EN 136:1998/AC:1999 |
| 95 | Кор | MKC EN 136:2007/AC:2011 | Заштитна опрема за дишење - Маски за цело лице - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Full face masks - Requirements, testing, marking | EN 136:1998/AC:2003 |
| 96 | MKC | MKC EN 13634:2011 | Заштитни обувки за професионални возачи на мотоцикли - Барања и методи за тестирање Protective footwear for motorcycle riders - Requirements and test methods | EN 13634:2010 |
| 97 | MKC | MKC EN 137:2008 | Респираторни заштитни направи - Самостојни апарати за дишење со компримиран воздух што се испушта (издишува) во околината, со маска за целото лице - Барања, испитување, и означување (идентичен со EN 137:2006) Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with full face mask - Requirements, testing, marking | EN 137:2006 |
| 98 | MKC | MKC EN 13781:2007 | Заштитни шлемови за возачи и патници на моторни и боб-санки (идентичен со EN 13781:2001) Protective helmets for drivers and passengers of snowmobiles and bobsleighs | EN 13781:2001 |
| 99 | MKC | MKC EN 13794:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни апарати за дишење каде гасот се рециклира, за спасување - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 13794:2002) Respiratory protective devices - Self-contained closed-circuit breathing apparatus for escape - Requirements, testing, marking | EN 13794:2002 |
| 100 | MKC | MKC EN 138:2007 | Респираторни заштитни направи - Апарати со црево за дишење свеж воздух за примена кај маска за цело лице, полу маска или комплет за уста - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 138:1994) Respiratory protective devices - Fresh air hose breathing apparatus for use with full face mask, half mask or mouthpiece assembly - Requirements, testing, marking | EN 138:1994 |
| 101 | MKC | MKC EN 13819-1:2007 | Штитници за слух - Тестирање - Дел 1: Физички методи за тестирање (идентичен со EN 13819-1:2002) Hearing protectors - Testing - Part 1: Physical test methods | EN 13819-1:2002 |
| 102 | MKC | MKC EN 13819-2:2007 | Штитници за слух - Тестирање - Дел 2: Акустични методи за тестирање (идентичен со EN 13819-2:2002) Hearing protectors - Testing - Part 2: Acoustic test methods | EN 13819-2:2002 |
| 103 | MKC | MKC EN 13832-1:2007 | Обувки за хемиска заштита - Дел 1: Терминологија и методи за тестирање (идентичен со EN 13832-1:2006) Footwear protecting against chemicals - Part 1: Terminology and test methods | EN 13832-1:2006 |
| 104 | MKC | MKC EN 13832-2:2007 | Обувки за хемиска заштита - Дел 2: Барања за обувки отпорни на хемикалии при лабораториски услови (идентичен со EN 13832-2:2006) Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for footwear resistant to chemicals under laboratory conditions | EN 13832-2:2006 |
| 105 | MKC | MKC EN 13832-3:2007 | Обувки за хемиска заштита - Дел 3: Барања за обувки со висока отпорност на хемикалии при лабораториски услови (идентичен со EN 13832-3:2006) Footwear protecting against chemicals - Part 3: Requirements for footwear highly resistant to chemicals under laboratory conditions | EN 13832-3:2006 |
| 106 | MKC | MKC EN 1384:2007 | Шлемови за јавачки активности Helmets for equestrian activities | EN 1384:1996 |
| 107 | A | MKC EN 1384:2007/A1:2007 | Шлемови за јавачки активности Helmets for equestrian activities | EN 1384:1996/A1:2001 |
| 108 | MKC | MKC EN 1385:2007 | Шлемови за кајакарење и спортови на брзи води Helmets for canoeing and white water sports | EN 1385:1997 |
| 109 | A | MKC EN 1385:2007/A1:2007 | Шлемови за кајакарење и спортови на брзи води Helmets for canoeing and whitewater sports | EN 1385:1997/A1:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|---|-----------------------|
| 110 | MKC | MKC EN 13911:2007 | Заштитна облека за пожарници - Барања и методи за тестирање пожарникарски капи за пожарници (идентичен со EN 13911:2004) Protective clothing for firefighters - Requirements and test methods for fire hoods for firefighters | EN 13911:2004 |
| 111 | MKC | MKC EN 13921:2008 | Опрема за лична заштита - Принципи на ергономија (идентичен со EN 13921:2007) Personal protective equipment - Ergonomic principles | EN 13921:2007 |
| 112 | MKC | MKC EN 13949:2007 | Респираторна опрема - Самостојни апарати за нуркање со компримиран азот или кислород кои се издишуваат (испитуваат) во околината - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 13949:2003) Respiratory equipment - Open-circuit self-contained diving apparatus for use with compressed Nitrox and oxygen - Requirements, testing, marking | EN 13949:2003 |
| 113 | MKC | MKC EN 140:2007 | Респираторни заштитни направи - Полумаски и четвртмаски - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Half masks and quarter masks - Requirements, testing, marking | EN 140:1998 |
| 114 | Кор | MKC EN 140:2007/AC:2007 | Респираторни заштитни направи - Полумаски и четвртмаски - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Half masks and quarter masks - Requirements, testing, marking | EN 140:1998/AC:1999 |
| 115 | MKC | MKC EN 14021:2007 | Штитници за мотоциклисти за заштита од камења и чакал при возење во теренски услови - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14021:2003) Stone shields for off-road motocycling suited to protect riders against stones and debris - Requirements and test methods | EN 14021:2003 |
| 116 | MKC | MKC EN 14052:2007 | Индустриски шлемови со високи можности (идентичен со EN 14052:2005) High performance industrial helmets | EN 14052:2005 |
| 117 | MKC | MKC EN 14058:2007 | Заштитна облека - Одела за заштита од студ (идентичен со EN 14058:2004) Protective clothing - Garments for protection against cool environments | EN 14058:2004 |
| 118 | MKC | MKC EN 14120:2007+A1: 2008 | Заштитна облека - Штитници за рабен зглоб, длака, колено и лакти за корисници на ролерска опрема - Барања и методи за испитување - Амандман 1 (идентичен со EN 14120:2003/A1:2007) Protective clothing - Wrist, palm, knee and elbow protectors for users of roller sports equipment - Requirements and test methods | EN 14120:2003+A1:2007 |
| 119 | MKC | MKC EN 14126:2007 | Заштитна облека - Барања за можности и методи за тестирање облека за заштита од инфективни агенси Protective clothing - Performance requirements and tests methods for protective clothing against infective agents | EN 14126:2003 |
| 120 | Кор | MKC EN 14126:2007/AC: 2012 | Заштитна облека - Барања за можности и методи за тестирање облека за заштита од инфективни агенси Protective clothing - Performance requirements and tests methods for protective clothing against infective agents | EN 14126:2003/AC:2004 |
| 121 | MKC | MKC EN 14143:2007 | Респираторна опрема - Апарат за нуркање со вграден систем за дишане (идентичен со EN 14143:2003) Respiratory equipment - Self-contained re-breathing diving apparatus | EN 14143:2003 |
| 122 | MKC | MKC EN 142:2007 | Респираторни заштитни направи - Комплети за уста - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 142:2002) Respiratory protective devices - Mouthpiece assemblies - Requirements, testing, marking | EN 142:2002 |
| 123 | MKC | MKC EN 14225-1:2007 | Нуркачко одело - Дел 1: Влажно одело - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14225-1:2005) Diving suits - Part 1: Wet suits - Requirements and test methods | EN 14225-1:2005 |
| 124 | MKC | MKC EN 14225-2:2007 | Нуркачко одело - Дел 2: Суво одело - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14225-2:2005) Diving suits - Part 2: Dry suits - Requirements and test methods | EN 14225-2:2005 |
| 125 | MKC | MKC EN 14225-3:2007 | Нуркачко одело - Дел 3: Одела со вградено греење или ладење (системи) - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14225-3:2005) Diving suits - Part 3: Actively heated or cooled suits (systems) - Requirements and test methods | EN 14225-3:2005 |
| 126 | MKC | MKC EN 14225-4:2007 | Нуркачко одело - Дел 4: Одела до една атмосфера - Барања и методи за тестирање човечки фактор (идентичен со EN 14225-4:2005) Diving suits - Part 4: One atmosphere suits (ADS) - Human factors requirements and test methods | EN 14225-4:2005 |
| 127 | MKC | MKC EN 143:2007 | Респираторни заштитни направи - Филтри за честички - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Particle filters - Requirements, testing, marking | EN 143:2000 |
| 128 | A | MKC EN 143:2007/A1:2007 | Респираторни заштитни направи - Филтри за честички - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Particle filters - Requirements, testing, marking | EN 143:2000/A1:2006 |
| 129 | Кор | MKC EN 143:2007/AC:2011 | Респираторни заштитни направи - Филтри за честички - Барања, тестирање, означување Respiratory protective devices - Particle filters - Requirements, testing, marking | EN 143:2000/AC:2005 |
| 130 | MKC | MKC EN 14325:2007 | Облека за заштита од хемикалии - Методи за тестирање и класификација на можности на материјали за облека за заштита од хемикалии, шевови, споеви (идентичен со EN 14325:2004) Protective clothing against chemicals - Test methods and performance classification of chemical protective clothing materials, seams, joins and assemblages | EN 14325:2004 |
| 131 | MKC | MKC EN 14328:2007 | Заштитна облека - Ракавици и штитници за раце што штитат од исеченици од погонски (електрични) ножеви - Барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14328:2005) Protective clothing - Gloves and armguards protecting against cuts by powered knives - Requirements and test methods | EN 14328:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|---|-----------------------|
| 132 | MKC | MKC EN 14360:2007 | Облека за заштита од дожд - Методи за тестирање готови одела - Влијание од капки под висок притисок (идентичен со EN 14360:2004) Protective clothing against rain - Test method for ready made garments - Impact from above with high energy droplets | EN 14360:2004 |
| 133 | MKC | MKC EN 14387+A1:2011 | Респираторни заштитни направи - Филтри за гас и комбинирани филтри - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 14387:2004+A1:2008) Respiratory protective devices - Gas filter(s) and combined filter(s) - Requirements, testing, marking | EN 14387:2004+A1:2008 |
| 134 | MKC | MKC EN 14404:2007 | Опрема за лична заштита - Штитници за колена при работа во клекната положба (идентичен со EN 14404:2004) Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position | EN 14404:2004 |
| 135 | MKC | MKC EN 14404+A1:2011 | Опрема за лична заштита - Штитници за колена при работа во клекната положба Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position | EN 14404:2004+A1:2010 |
| 136 | MKC | MKC EN 144-1:2007 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 1: Навојни поврзувања за вградувачки конектор Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 1: Thread connections for insert connector | EN 144-1:2000 |
| 137 | A | MKC EN 144-1:2007/A1: 2007 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 1: Навојни поврзувања за вградувачки конектор Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 1: Thread connections for insert connector | EN 144-1:2000/A1:2003 |
| 138 | A | MKC EN 144-1:2007/A2: 2007 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 1: Навојни поврзувања за вградувачки конектор Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 1: Thread connections for insert connector | EN 144-1:2000/A2:2005 |
| 139 | MKC | MKC EN 144-2:2007 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 2: Излезни поврзувања (идентичен со EN 144-2:1998) Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 2: Outlet connections | EN 144-2:1998 |
| 140 | MKC | MKC EN 144-3:2007 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 3: Излезни поврзувања за гасови за нуркање - азот и кислород (идентичен со EN 144-3:2003) Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 3: Outlet connections for diving gases Nitrox and oxygen | EN 144-3:2003 |
| 141 | Kop | MKC EN 144-3:2007/AC: 2011 | Респираторни заштитни направи - Цилиндрични вентили за гас - Дел 3: Излезни поврзувања за гасови за нуркање - азот и кислород - Коригентум Respiratory protective devices - Gas cylinder valves - Part 3: Outlet connections for diving gases Nitrox and oxygen | EN 144-3:2003/AC:2003 |
| 142 | MKC | MKC EN 14435:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни апарати за дишеење со компримиран воздух кој се издишива (испуши) во околината, со полумаска изработена за употреба само при над притисок - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 14435:2004) Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with half mask designed to be used with positive pressure only - Requirements, testing, marking | EN 14435:2004 |
| 143 | MKC | MKC EN 14458:2007 | Опрема за лична заштита на очи - Штитници за лице и очила за пожарниари и индустриски заштитни шлемови со високи можности за пожарниари и амбуланти и итни служби (идентичен со EN 14458:2004) Personal eye-equipment - Faceshields and visors for use with firefighters" and high performance industrial safety helmets used by firefighters, ambulance and emergency services | EN 14458:2004 |
| 144 | MKC | MKC EN 145:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни затворени апарати за дишеење компримиран кислород или компримиран кислород-азот - Барање, тестирање, означување Respiratory protective devices - Self-contained closed-circuit breathing apparatus compressed oxygen or compressed oxygen-nitrogen type - Requirements, testing, marking | EN 145:1997 |
| 145 | A | MKC EN 145:2007/A1:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни затворени апарати за дишеење компримиран кислород или компримиран кислород-азот - Барање, тестирање, означување Respiratory protective devices - Self-contained closed-circuit breathing apparatus compressed oxygen or compressed oxygen-nitrogen type - Requirements, testing, marking | EN 145:1997/A1:2000 |
| 146 | MKC | MKC EN 14529:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни апарати за дишеење со компримиран воздух кој се издишива (испуши) во околината, со полумаска планирана да содржи вентил за над притисок, подвижувајќи ја белите дробови, само за спасувачки цели - Барања, тестирање и Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with half mask designed to include a positive pressure lung governed demand valve for escape purposes only | EN 14529:2005 |
| 147 | MKC | MKC EN 14593-1:2007 | Респираторни заштитни направи - Џевни апарати за дишеење со компримиран воздух со побарувачки вентил - Дел 1: Апарат со маска за целото лице - Барања, тестирање и означување (идентичен со EN 14593-1:2005) Respiratory protective devices - Compressed air line breathing apparatus with demand valve - Part 1: Apparatus with a full face mask - Requirements, testing, marking | EN 14593-1:2005 |
| 148 | MKC | MKC EN 14593-2:2007 | Респираторни заштитни направи - Џевни апарати за дишеење со компримиран воздух со побарувачки вентил - Дел 2: Апарат со полумаска на над притисок - Барања, тестирање и означување Respiratory protective devices - Compressed air line breathing apparatus with demand valve - Part 2: Apparatus with a half mask at positive pressure - Requirements, testing, marking | EN 14593-2:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 149 | Кор | MKC EN 14593-2:2007/AC: 2007 | Респираторни заштитни направи - Џевни апарати за дишање со компримиран воздух со побарувачки вентил - Дел 2: Апарат со полумаска на над притисок - Барања, тестирање и означување Respiratory protective devices - Compressed air line breathing apparatus with demand valve - Part 2: Apparatus with a half mask at positive pressure - Requirements, testing, marking | EN 14593-2:2005/AC:2005 |
| 150 | MKC | MKC EN 14594:2007 | Респираторни заштитни уреди - Џевни апарати за дишање со континуиран потур на компримиран воздух - Барања, тестирање и означување Respiratory protective devices - Continuous flow compressed air line breathing apparatus - Requirements, testing, marking | EN 14594:2005 |
| 151 | Кор | MKC EN 14594:2007/AC: 2007 | Респираторни заштитни уреди - Џевни апарати за дишање со континуиран потур на компримиран воздух - Барања, тестирање и означување Respiratory protective devices - Continuous flow compressed air line breathing apparatus - Requirements, testing, marking | EN 14594:2005/AC:2005 |
| 152 | MKC | MKC EN 14605:2005+A1: 2012 | Облека за заштита од течни хемикалии - Барања за можностите на облеката со непропустливи шевови за течност (тип 3) и спреј (тип 4) вклучувајќи делови што обезбедуваат заштита на деловите од телото (тип ПВ3 и ПВ4) Protective clothing against liquid chemicals - performance requirements for clothing with liquid-tight (Type 3) or spray-tight (Type 4) connections, including items providing protection to parts of the body only (Types PB [3] and PB [4]) | EN 14605:2005+A1:2009 |
| 153 | MKC | MKC EN 148-1:2007 | Респираторни заштитни направи - Навон за делови за лице - Дел 1: Стандардна навојна врска (идентичен со EN 148-1:1999) Respiratory protective devices - Threads for facepieces - Part 1: Standard thread connection | EN 148-1:1999 |
| 154 | MKC | MKC EN 148-2:2007 | Респираторни заштитни направи - Навон за делови за лице - Дел 2: Средна навојна врска (идентичен со EN 148-2:1999) Respiratory protective devices - Threads for facepieces - Part 2: Centre thread connection | EN 148-2:1999 |
| 155 | MKC | MKC EN 148-3:2007 | Респираторни заштитни направи - Навон за делови за лице - Дел 3: Навојна врска M 45 x 3 (идентичен со EN 148-3:1999) Respiratory protective devices - Threads for facepieces - Part 3: Tread connection M 45 x 3 | EN 148-3:1999 |
| 156 | MKC | MKC EN 1486:2009 | Заштитна облека за пожарниари - Методи за испитување и барања за рефлектирачка облека за посебни начини на гасенеје пожар (идентичен со EN 1486:2007) Protective clothing for fire-fighters - Test methods and requirements for reflective clothing for specialised fire-fighting | EN 1486:2007 |
| 157 | MKC | MKC EN 149+A1:2011 | Респираторни заштитни направи - Полумаски со филтер за заштита од честички - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 149:2007+A1:2009) Respiratory protective devices - Filtering half masks to protect against particles - Requirements, testing, marking | EN 149:2001+A1:2009 |
| 158 | MKC | MKC EN 1497:2009 | Опрема за лична заштита од паѓање - Појаси за спасување (идентичен со EN 1497:2007) Personal fall protection equipment - Rescue harnesses | EN 1497:2007 |
| 159 | MKC | MKC EN 15090:2007 | Обувки за пожарниари (идентичен со EN 15090:2006) Footwear for firefighters | EN 15090:2006 |
| 160 | MKC | MKC EN 15333-1:2009 | Респираторна опрема - Џевчести нуркачки уреди за дишање со отворен круг со компримиран гас - Дел 1: Уреди со белодробен автомат Respiratory equipment - Open-circuit umbilical supplied compressed gas diving apparatus - Part 1: Demand apparatus | EN 15333-1:2008 |
| 161 | Кор | MKC EN 15333-1:2009/AC: 2011 | Респираторна опрема - Џевчести нуркачки уреди за дишање со отворен круг со компримиран гас - Дел 1: Уреди со белодробен автомат кислород - Коригендум Respiratory equipment - Open-circuit umbilical supplied compressed gas diving apparatus - Part 1: Demand apparatus | EN 15333-1:2008/AC:2009 |
| 162 | MKC | MKC EN 15333-2:2011 | Респираторна опрема - Апарат за нуркање со компримиран воздух со отворен систем снабдена со врпца - Дел 2: Апарати со слободен проток (идентичен со EN 15333-2:2009) Respiratory equipment - Open-circuit umbilical supplied compressed gas diving apparatus - Part 2: Free flow apparatus | EN 15333-2:2009 |
| 163 | MKC | MKC EN 15613:2009 | Штитници за колено и лакот за спортски активности во затворени простории - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 15613:2008) Knee and elbow protectors for indoor sports - Safety requirements and test methods | EN 15613:2008 |
| 164 | MKC | MKC EN 15614:2008 | Заштитна облека за пожарниари - Лабораториски методи за испитување и барања за изведба на облека за сруви надворешни услови (идентичен со EN 15614:2007) Protective clothing for firefighters - Laboratory test methods and performance requirements for wildland clothing | EN 15614:2007 |
| 165 | MKC | MKC EN 1621-1:2007 | Облека за заштита на мотоциклисти од механички дејства - Дел 1: Барања и методи за тестирање за штитници при удар (идентичен со EN 1621-1:1997) Motorcyclists" protective clothing against mechanical impact - Part 1: Requirements and test methods for impact protectors | EN 1621-1:1997 |
| 166 | MKC | MKC EN 1621-2:2008 | Облека за заштита на мотоциклисти од механички дејства - Дел 2: Штитници за грб за мотоциклисти - Барања и методи за испитување Motorcyclists" protective clothing against mechanical impact - Part 2: Motorcyclists" back protectors - Requirements and test methods | EN 1621-2:2003 |
| 167 | Кор | MKC EN 1621-2:2008/AC: 2008 | Облека за заштита на мотоциклисти од механички дејства - Дел 2: Штитници за грб за мотоциклисти - Барања и методи за испитување Motorcyclists" protective clothing against mechanical impact - Part 2: Motorcyclists" back protectors - Requirements and test methods | EN 1621-2:2003/AC:2006 |
| 168 | MKC | MKC EN 165:2007 | Лична заштита за очи - Речник (идентичен со EN 165:2005) Personal eye-protection - Vocabulary | EN 165:2005 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------|---|----------------------|
| 169 | MKC | MKC EN 166:2007 | Лична заштита за очи - Спецификации (идентичен со EN 166:2001) Personal eye-protection - Specifications | EN 166:2001 |
| 170 | MKC | MKC EN 167:2007 | Лична заштита за очи - Оптички методи за тестирање (идентичен со EN 167:2001) Personal eye-protection - Optical test methods | EN 167:2001 |
| 171 | MKC | MKC EN 168:2007 | Лична заштита за очи - Неоптички методи за тестирање (идентичен со EN 168:2001) Personal eye-protection - Non-optical test methods | EN 168:2001 |
| 172 | MKC | MKC EN 169:2007 | Лична заштита за очи - Филтри за заварување и сродни техники - Трансмисиски барања и препорачлива употреба (идентичен со EN 169:2002) Personal eye-protection - Filters for welding and related techniques - Transmittance requirements and recommended use | EN 169:2002 |
| 173 | MKC | MKC EN 170:2007 | Лична заштита за очи - Ултравиолетови филтри - Трансмисиски барања и препорачлива употреба (идентичен со EN 170:2002) Personal eye-protection - Ultraviolet filters - Transmittance requirements and recommended use | EN 170:2002 |
| 174 | MKC | MKC EN 171:2007 | Лична заштита за очи - Инфрацрвени филтри - Трансмисиски барања и препорачлива употреба (идентичен со EN 171:2002) Personal eye-protection - Infrared filters - Transmittance requirements and recommended use | EN 171:2002 |
| 175 | MKC | MKC EN 172:2007 | Лична заштита за очи - Филтри за сончев блесок за индустриска употреба Personal eye protection - Sunglare filters for industrial use | EN 172:1994 |
| 176 | A | MKC EN 172:2007/A1:2007 | Лична заштита за очи - Филтри за сончев блесок за индустриска употреба Personal eye-protection - Sunglare filters for industrial use | EN 172:1994/A1:2000 |
| 177 | A | MKC EN 172:2007/A2:2007 | Лична заштита за очи - Филтри за сончев блесок за индустриска употреба Personal eye protection - Sunglare filters for industrial use | EN 172:1994/A2:2001 |
| 178 | MKC | MKC EN 1731:2008 | Лична заштита за очи - Мрежен тип штитници за очи и лице (идентичен со EN 1731:2006) Personal eye protection - Mesh eye and face protectors | EN 1731:2006 |
| 179 | MKC | MKC EN 174:2007 | Лична заштита за очи - Заштитни очила за скијање (идентичен со EN 174:2001) Personal eye-protection - Ski goggles for downhill skiing | EN 174:2001 |
| 180 | MKC | MKC EN 175:2007 | Лична заштита - Опрема за заштита на очи и лице при заварување и процеси на спојување (идентичен со EN 175:1997) Personal protection - Equipment for eye and face protection during welding and allied processes | EN 175:1997 |
| 181 | MKC | MKC EN 1809:2007 | Прибор за нуркање - Пловни компензатори - Функционални и сигурносни барања, методи за тестирање (идентичен со EN 1809:1997) Diving accessories - Buoyancy compensators - Functional and safety requirements, test methods | EN 1809:1997 |
| 182 | MKC | MKC EN 1827+A1:2011 | Респираторни заштитни направи - Полумаски без инхалацијски вентили со одвојливи филтри за заштита од гасови, гасови и честички или само честички - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 1827:1999+A1:2009) Respiratory protective devices - Half masks without inhalation valves and with separable filters to protect against gases or gases and particles or particles only - Requirements, testing, marking | EN 1827:1999+A1:2009 |
| 183 | MKC | MKC EN 1836+A1:2010 | Лична опрема за очи - Очила за сонце, филтри за сончев блесок за општа употреба и филтри за директно набљудување на сонцето (идентичен со EN 1836:2005+A1:2007) Personal eye-equipment - Sunglasses and sunglare filters for general use and filters for direct observation of the sun | EN 1836:2005+A1:2007 |
| 184 | MKC | MKC EN 1868:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Листа на еквивалентни термини (идентичен со EN 1868:1997) Personal protective equipment against falls from a height - List of equivalent terms | EN 1868:1997 |
| 185 | MKC | MKC EN 1891:2007 | Опрема за лична заштита за заштита при пад од височина - Слабо растегливи кернмантел (најлонски) јажини (идентичен со EN 1891:1998) Personal protective equipment for the prevention of falls from a height - Low stretch kernmantel ropes | EN 1891:1998 |
| 186 | MKC | MKC EN 1938:2011 | Лична заштита за очи - Заштитни очила за мотоциклисти и мопедисти (идентичен со EN 1938:2010) Personal eye protection - Goggles for motorcycle and moped users | EN 1938:2010 |
| 187 | MKC | MKC EN 207:2011 | Лична заштита за очи - Филtri и штитници за очи при лазерско зрачење (штитници за очи при лазерско зрачење) Personal eye-protection equipment - Filters and eye-protectors against laser radiation (laser eye-protectors) | EN 207:2009 |
| 188 | MKC | MKC EN 208:2011 | Лична заштита за очи - Штитници за очи при нагодување ласери и лазерски системи (штитници за очи при нагодување ласер) (идентичен со EN 208:2009) Personal eye-protection - Eye-protectors for adjustment work on lasers and laser systems (laser adjustment eye-protectors) | EN 208:2009 |
| 189 | MKC | MKC EN 24869-1:2007 | Акустичка - Штитници за слух - Метода со изложување на мерење на ослабување на звук (идентичен со EN 24869-1:1992) Acoustics - Hearing protectors - Subjective method for the measurement of sound attenuation (ISO 4869-1:1990) | EN 24869-1:1992 |
| 190 | MKC | MKC EN 250:2007 | Опрема за дишење - Самостоен апарат за нуркање со компримиран воздух кој се издилува (испути) во околината - Барања, тестирање, означување Respiratory equipment - Open-circuit self-contained compressed air diving apparatus - Requirements, testing, marking | EN 250:2000 |
| 191 | A | MKC EN 250:2007/A1:2007 | Опрема за дишење - Самостоен апарат за нуркање со компримиран воздух кој се издилува (испути) во околината - Барања, тестирање, означување Respiratory equipment - Open-circuit self-contained compressed air diving apparatus - Requirements, testing, marking | EN 250:2000/A1:2006 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|---|-----------------------------|
| 192 | MKC | MKC EN 269:2007 | Респираторни заштитни направи - Погонски апарати за дишење свеж воздух со вграден капак - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 269:1994) Respiratory protective devices - Powered fresh air hose breathing apparatus incorporating a hood - Requirements, testing, marking | EN 269:1994 |
| 193 | MKC | MKC EN 340:2007 | Заштитна облека - Општи барања (идентичен со EN 340:2003) Protective clothing - General requirements | EN 340:2003 |
| 194 | MKC | MKC EN 342:2007 | Заштитна облека - Комплети и облека за заштита од студ Protective clothing - Ensembles and garments for protection against cold | EN 342:2004 |
| 195 | Кор | MKC EN 342:2007/AC:2012 | Заштитна облека - Комплети и облека за заштита од студ - Коригендум Protective clothing - Ensembles and garments for protection against cold | EN 342:2004/AC:2008 |
| 196 | MKC | MKC EN 343:2007 | Заштитна облека - Защита од дожд (идентичен со EN 343:2003) Protective clothing - Protection against rain | EN 343:2003 |
| 197 | Кор | MKC EN 343:2008+A1:2008/AC:2012 | Заштитна облека - Защита од дожд - Коригендум Protective clothing - Protection against rain | EN 343:2003+A1:2007/AC:2009 |
| 198 | MKC | MKC EN 343+A1:2008 | Заштитна облека - Защита од дожд - Амандман 1 (идентичен со EN 343:2003/A1:2007) Protective clothing - Protection against rain | EN 343:2003+A1:2007 |
| 199 | MKC | MKC EN 348:2007 | Заштитна облека - Метода за тестирање: Определување на однесувањето на материјалите при допир со мали капки течен метал Protective clothing - Test method: Determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal | EN 348:1992 |
| 200 | Кор | MKC EN 348:2007/AC:2007 | Заштитна облека - Метода за тестирање: Определување на однесувањето на материјалите при допир со мали капки течен метал Protective clothing - Test method: Determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal | EN 348:1992/AC:1993 |
| 201 | MKC | MKC EN 352-1:2007 | Штитници за слух - Општи барања - Дел 1: Штитници за уши (идентичен со EN 352-1:2002) Hearing protectors - General requirements - Part 1: Ear-Muffs | EN 352-1:2002 |
| 202 | MKC | MKC EN 352-2:2007 | Штитници за слух - Општи барања - Дел 2: Чепови за уши (идентичен со EN 352-2:2002) Hearing protectors - General requirements - Part 2: Ear-plugs | EN 352-2:2002 |
| 203 | MKC | MKC EN 352-3:2007 | Штитници за слух - Дел 3: Штитници за уши прицрстени на индустриски безбедносен шлем (идентичен со EN 352-3:2002) Hearing protectors - General requirements - Part 3: Ear-muffs attached to an industrial safety helmet | EN 352-3:2002 |
| 204 | MKC | MKC EN 352-4:2007 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 4: Штитници за уши во зависност од нивото на бучавост Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 4: Level-dependent ear-muffs | EN 352-4:2001 |
| 205 | A | MKC EN 352-4:2007/A1:2007 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 4: Штитници за уши во зависност од нивото на бучавост Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 4: Level-dependent ear-muffs | EN 352-4:2001/A1:2005 |
| 206 | MKC | MKC EN 352-5:2007 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 5: Штитници за уши за намалување активна бучавост Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 5: Active noise reduction ear-muffs | EN 352-5:2002 |
| 207 | A | MKC EN 352-5:2007/A1:2011 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 5: Штитници за уши за намалување активна бучавост-Амандман 1 Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 5: Active noise reduction ear-muffs | EN 352-5:2002/A1:2005 |
| 208 | MKC | MKC EN 352-6:2007 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 6: Штитници за уши со влезен електричен аудиосигнал (идентичен со EN 352-6:2002) Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 6: Ear-muffs with electrical audio input | EN 352-6:2002 |
| 209 | MKC | MKC EN 352-7:2007 | Штитници за слух - Безбедносни барања и тестирање - Дел 7: Чепови за уши во зависност од нивото на бучавост (идентичен со EN 352-7:2002) Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 7: Level-dependent ear-plugs | EN 352-7:2002 |
| 210 | MKC | MKC EN 352-8:2010 | Штитници за слух - Безбедносни барања и методи за испитување - Дел 8: Штитници за уво при аудио забава (идентичен со EN 352-8:2008) Hearing protectors - Safety requirements and testing - Part 8: Entertainment audio ear-muffs | EN 352-8:2008 |
| 211 | MKC | MKC EN 353-2:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Дел 2: Забавувачи на пад со водилки со вклучено флексибилно јаже за усидрување (идентичен со EN 353-2:2002) Personal protective equipment against falls from a height - Part 2: Guided type fall arresters including a flexible anchor line | EN 353-2:2002 |
| 212 | MKC | MKC EN 354:2011 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Кратки морнарски јажини (идентичен со EN 354:2010) Personal fall protection equipment - Lanyards | EN 354:2010 |
| 213 | MKC | MKC EN 355:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Придушувач на енергија (идентичен со EN 355:2002) Personal protective equipment against falls from a height - Energy absorbers | EN 355:2002 |
| 214 | MKC | MKC EN 358:2007 | Опрема за лична заштита за позиционирање при работа и за заштита при пад од височина - Ремени за позиционирање и задржување при работа и кратки морнарски јажини за позиционирање при работа (идентичен со EN 358:1999) Personal protective equipment for work positioning and restraint and work positioning lanyards | EN 358:1999 |
| 215 | MKC | MKC EN 360:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Вовлекувачки тип забавувачи на пад (идентичен со EN 360:2002) Personal protective equipment against falls from a height - Retractable type fall arresters | EN 360:2002 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------|---|---------------------|
| 216 | MKC | MKC EN 361:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Затегнувачи за цело тело (идентичен со EN 361:2002) Personal protective equipment against falls from a height - Full body harnesses | EN 361:2002 |
| 217 | MKC | MKC EN 362:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Конектори (идентичен со EN 362:2004) Personal protective equipment against falls from a height - Connectors | EN 362:2004 |
| 218 | MKC | MKC EN 363:2009 | Опрема за лична заштита за заштита при пад - Системи за лична заштита од паѓање (идентичен со EN 363:2008) Personal fall protection equipment - Personal fall protection systems | EN 363:2008 |
| 219 | MKC | MKC EN 364:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Методи за тестирање Personal protective equipment against falls from a height - Test methods | EN 364:1992 |
| 220 | Kop | MKC EN 364:2007/AC:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Методи за тестирање Personal protective equipment against falls from a height - Test methods | EN 364:1992/AC:1993 |
| 221 | MKC | MKC EN 365:2007 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Општи барања за упатство за употреба, одржување, периодични проверки, поправки, означување и пакување Personal protective equipment against falls from a height - General requirements for instructions for use, maintenance, periodic examination, repair, marking and packaging | EN 365:2004 |
| 222 | Kop | MKC EN 365:2007/AC:2010 | Опрема за лична заштита при пад од височина - Општи барања за упатство за употреба, одржување, периодични проверки, поправки, означување и пакување - Коригентум Personal protective equipment against falls from a height - General requirements for instructions for use, maintenance, periodic examination, repair, marking and packaging | EN 365:2004/AC:2006 |
| 223 | MKC | MKC EN 367:2007 | Заштитна облека - Заштита од топлина и пожар - Методи за утврдување топлинска трансмисија при изложеност на пламен Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of determining heat transmission on exposure to flame | EN 367:1992 |
| 224 | Kop | MKC EN 367:2007/AC:2007 | Заштитна облека - Заштита од топлина и пожар - Методи за утврдување топлинска трансмисија при изложеност на пламен Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of determining heat transmission on exposure to flame | EN 367:1992/AC:1992 |
| 225 | MKC | MKC EN 374-1:2007 | Заштитни ракавици од хемикалии и микроорганизми - Дел 1: Терминологија и барања за можности (идентичен со EN 374-1:2003) Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 1: Terminology and performance requirements | EN 374-1:2003 |
| 226 | MKC | MKC EN 374-2:2007 | Заштитни ракавици од хемикалии и микроорганизми - Дел 2: Определување отпорност на продирање Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 2: Determination of resistance to penetration | EN 374-2:2003 |
| 227 | MKC | MKC EN 374-3:2007 | Заштитни ракавици од хемикалии и микроорганизми - Дел 3: Определување отпорност на продирање хемикалии Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 3: Determination of resistance to permeation by chemicals | EN 374-3:2003 |
| 228 | MKC | MKC EN 379+A1:2011 | Лична заштита за очи - Филтри за автоматско заварување (идентичен со EN 379:2003+A1:2009) Personal eye-protection - Automatic welding filters | EN 379:2003+A1:2009 |
| 229 | MKC | MKC EN 381-1:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 1: Опрема за тестирање отпорност од сечење со пила со ланец (идентичен со EN 381-1:1993) Protective clothing for users of hand-held chainsaws - Part 1: Test rig for testing resistance to cutting by a chainsaw | EN 381-1:1993 |
| 230 | MKC | MKC EN 381-10:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 10: Методи за тестирање штитници на горниот дел од телото (идентичен со EN 381-10:2002) Protective clothing for users of hand-held chainsaws - Part 10: Test method for upper body protectors | EN 381-10:2002 |
| 231 | MKC | MKC EN 381-11:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 11: Барања за штитници на горниот дел од телото (идентичен со EN 381-11:2002) Protective clothing for users of hand-held chainsaws - Part 11: Requirements for upper body protectors | EN 381-11:2002 |
| 232 | MKC | MKC EN 381-2:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 2: Методи за тестирање штитници за нозе (идентичен со EN 381-2:1995) Protective clothing for users of hand-held chain saws - Part 2: Test methods for leg protectors | EN 381-2:1995 |
| 233 | MKC | MKC EN 381-3:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 3: Методи за тестирање обувки (идентичен со EN 381-3:1996) Protective clothing for users of hand-held chain-saws - Part 3: Test methods for footwear | EN 381-3:1996 |
| 234 | MKC | MKC EN 381-4:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 4: Методи за тестирање заштитни ракавици за пила со ланец (идентичен со EN 381-4:1999) Protective clothing for users of hand-held chainsaws - Part 4: Test methods for chainsaw protective gloves | EN 381-4:1999 |
| 235 | MKC | MKC EN 381-5:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 5: Барања за штитници за нозе (идентичен со EN 381-5:1995) Protective clothing for users of hand-held chain saws - Part 5: Requirements for leg protectors | EN 381-5:1995 |
| 236 | MKC | MKC EN 381-7:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 7: Барања за заштитни ракавици за кружна пила (идентичен со EN 381-7:1999) Protective clothing for users of hand-held chainsaws - Part 7: Requirements for chainsaw protective gloves | EN 381-7:1999 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------|--|---------------------|
| 237 | MKC | MKC EN 381-8:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 8: Методи за тестирање заштитни гамани за рачна пила со ланец (идентичен со EN 381-8:1997) Protective clothing for users of hand-held chain saws - Part 8: Test methods for chain saw protective gaiters | EN 381-8:1997 |
| 238 | MKC | MKC EN 381-9:2007 | Заштитна облека за корисници на рачна пила со ланец - Дел 9: Барања за заштитни гамани за пила со ланец (идентичен со EN 381-9:1997) Protective clothing for users of hand-held chain saws - Part 9: Requirements for chain saw protective gaiters | EN 381-9:1997 |
| 239 | MKC | MRC EN 388:2007 | Заштитни ракавици од механички опасности (идентичен со EN 388:2003) Protective gloves against mechanical risks | EN 388:2003 |
| 240 | MKC | MKC EN 397:2007 | Индустријски заштитни шлемови Industrial safety helmets | EN 397:1995 |
| 241 | A | MKC EN 397:2007/A1:2007 | Индустријски заштитни шлемови Industrial safety helmets | EN 397:1995/A1:2000 |
| 242 | MKC | MKC EN 399:2007 | Елеци за спасување и лични пловни помошни средства - Елеци за спасување - 275 N Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 275 N | EN 399:1993 |
| 243 | A | MKC EN 399:2007/A1:2007 | Елеци за спасување и лични пловни помошни средства - Елеци за спасување - 275 N Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 275 N | EN 399:1993/A1:1998 |
| 244 | Kop | MKC EN 399:2007/AC:2007 | Елеци за спасување и лични пловни помошни средства - Елеци за спасување - 275 N Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 275 N | EN 399:1993/AC:1995 |
| 245 | MKC | MKC EN 402:2007 | Респираторни заштитни направи - Самостојни апарати за дишење подвижувањи од белите дробови со компримиран воздух кој се издигнува (испушува) во околината со целосна маска за лице или комплет за уста при спасување - Барања, тестирање, означување (идентичен со Respiratory protective devices - Lung governed demand self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with full face mask or mouthpiece assembly for escape - Requirements, testing, marking | EN 402:2003 |
| 246 | MKC | MKC EN 403:2007 | Респираторни заштитни направи за самоспасување - Направи за филтрирање со капак при спасување од пожар - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 403:2004) Respiratory protective devices for self-rescue - Filtering devices with hood for escape from fire - Requirements, testing, marking | EN 403:2004 |
| 247 | MKC | MKC EN 404:2007 | Заштитна опрема за дишење при самоспасување - Самоспасувачки филтер од јаглеродмоноксид со комплет за уста (идентичен со EN 404:2005) Respiratory protective devices for self-rescue - Filter self-rescuer from carbon monoxide with mouthpiece assembly | EN 404:2005 |
| 248 | MKC | MRC EN 405+A1:2011 | Респираторни заштитни направи - Полумаска со вентил за заштита од гасови или гасови и честички - Барања, тестирање, означување (идентичен со EN 405:2001+A1:2009) Respiratory protective devices - Valved filtering half masks to protect against gases or gases and particles - Requirements, testing, marking | EN 405:2001+A1:2009 |
| 249 | MKC | MKC EN 407:2007 | Заштитни ракавици од термички опасности (топлина и /или пожар) (идентичен со EN 407:2004) Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire) | EN 407:2004 |
| 250 | MKC | MKC EN 420+A1:2011 | Заштитни ракавици - Општи барања и методи за испитување Protective gloves - General requirements and test methods | EN 420:2003+A1:2009 |
| 251 | MKC | MKC EN 421:2011 | Заштитни ракавици од јонизирачка радијација и радиоактивна контаминација Protective gloves against ionizing radiation and radioactive contamination | EN 421:2010 |
| 252 | MKC | MKC EN 443:2009 | Шлемови за гасење пожари во згради и други градежни објекти (идентичен со EN 443:2008) Helmets for fire fighting in buildings and other structures | EN 443:2008 |
| 253 | MKC | MKC EN 458:2007 | Штитници за слух - Препораки за избор, употреба, грижа и одржување - Напатствие (идентичен со EN 458:2004) Hearing protectors - Recommendations for selection, use, care and maintenance - Guidance document | EN 458:2004 |
| 254 | MKC | MKC EN 464:2007 | Заштитна облека - Заштита од течни и гасни хемикалии вклучувајќи аеросоли и цврсти честички - Методи за тестирање: Определување пропустливост на гасонепропустливи одела (тест на внатрешен притисок) (идентичен со EN 464:1994) Protective clothing - Protection against liquid and gaseous chemicals, including aerosols and solid particles - Test method: Determination of leak-tightness of gas-tight suits (Internal pressure test) | EN 464:1994 |
| 255 | MKC | MKC EN 469:2007 | Заштитна облека за пожарникари - Барања и методи за тестирање облека за заштита од пожар (идентичен со EN 469:2005) Protective clothing for firefighters - Performance requirements for protective clothing for firefighting | EN 469:2005 |
| 256 | A | MKC EN 469:2007/A1:2008 | Заштитна облека за пожарникари - Барања и методи за испитување облека за заштита од пожар - Амандман 1 Protective clothing for firefighters - Performance requirements for protective clothing for firefighting | EN 469:2005/A1:2006 |
| 257 | Kop | MKC EN 469:2007/AC:2008 | Заштитна облека за пожарникари - Барања за карактеристиките на облека за заштита од пожар - Коригендум Protective clothing for firefighters - Performance requirements for protective clothing for firefighting | EN 469:2005/AC:2006 |
| 258 | MKC | MKC EN 470-1:2007 | Заштитна облека за употреба при заварување и сродни процеси - Дел 1: Општи барања Protective clothing for use in welding and allied processes - Part 1: General requirements | EN 470-1:1995 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|--|--|
| 259 | A | MKC EN 470-1:2007/A1:2007 | Заштитна облека за употреба при заварување и сродни процеси - Дел 1: Општи барања Protective clothing for use in welding and allied processes - Part 1: General requirements | EN 470-1:1995/A1:1998 |
| 260 | MKC | MKC EN 471:2007+A1:2012 | Високовидлива облека за предупредување за професионална употреба – Методи за тестирање и барања High-visibility warning clothing for professional use - Test methods and requirements | EN 471:2003+A1:2007 |
| 261 | MKC | MKC EN 50237:2007 | Ракавици и ракавици без прсти со механичка заштита за електрични цели (идентичен со EN 50237:1997) Gloves and mitts with mechanical protection for electrical purposes | EN 50237:1997 |
| 262 | MKC | MKC EN 50286:2007 | Заштитна облека со електрична изолација за нисконапонски инсталации (идентичен со EN 50286:1999) Electrical insulating protective clothing for low-voltage installations | EN 50286:1999 |
| 263 | MKC | MKC EN 50321:2007 | Заштитни обувки со електрична изолација за работа на нисконапонски инсталации (идентичен со EN 50321:1999) Electrically insulating footwear for working on low voltage installations | EN 50321:1999 |
| 264 | MKC | MKC EN 50365:2007 | Заштитни шлемови со електрична изолација за работа на нисконапонски инсталации (идентичен со EN 50365:2002) Electrically insulating helmets for use on low voltage installations | EN 50365:2002 |
| 265 | MKC | MKC EN 510:2007 | Спецификација на заштитна облека за употреба каде што има опасност од заплетување со подвижни делови (идентичен со EN 510:1993) Specification for protective clothing for use where there is a risk of entanglement with moving parts | EN 510:1993 |
| 266 | MKC | MKC EN 511:2007 | Заштитни ракавици од студ (идентичен со EN 511:2006) Protective gloves against cold | EN 511:2006 |
| 267 | MKC | MKC EN 530:2007 | Отпорност на абразија (нагризување) на материјалите за заштитна облека - Методи за тестирање Abrasion resistance of protective clothing material - Test methods | EN 530:1994 |
| 268 | Kop | MKC EN 530:2007/AC:2007 | Отпорност на абразија (нагризување) на материјалите за заштитна облека - Методи за тестирање Abrasion resistance of protective clothing material - Test methods | EN 530:1994/AC:1995 |
| 269 | MKC | MKC EN 530:2012 | Отпорност на абразија (нагризување) на материјалите за заштитна облека - Методи за тестирање Abrasion resistance of protective clothing material - Test methods | EN 530:2010 |
| 270 | MKC | MKC EN 564:2009 | Планинарска опрема - Помошни јаке - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 564:2006) Mountaineering equipment - Accessory cord - Safety requirements and test methods | EN 564:2006 |
| 271 | MKC | MKC EN 565:2009 | Планинарска опрема - Лента - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 565:2006) Mountaineering equipment - Tape - Safety requirements and test methods | EN 565:2006 |
| 272 | MKC | MKC EN 566:2009 | Планинарска опрема - Јакиња за подигање / спуштање тешки предмети - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 566:2006) Mountaineering equipment - Slings - Safety requirements and test methods | EN 566:2006 |
| 273 | MKC | MKC EN 567:2007 | Планинарска опрема - Закачувачи за јаке - Безбедносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 567:1997) Mountaineering equipment - Rope clamps - Safety requirements and test methods | EN 567:1997 |
| 274 | MKC | MKC EN 568:2009 | Планинарска опрема - Котви за мраз - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 568:2007) Mountaineering equipment - Ice anchors - Safety requirements and test methods | EN 568:2007 |
| 275 | MKC | MKC EN 569:2009 | Планинарска опрема - Алинистички клинови (питони) - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 569:2007) Mountaineering equipment - Pitons - Safety requirements and test methods | EN 569:2007 |
| 276 | MKC | MKC EN 60743:2007 | Практична работа - Терминологија за алати, опрема и направи (IEC 60743:2001) Live working - Terminology for tools, equipment and devices | IEC 60743 Ed. 2.0 b; EN 60743:2001 |
| 277 | A | MKC EN 60743:2007/A1: 2010 | Работа под напон - Терминологија за алатки, опрема и уреди Amendment 1 - Live working - Terminology for tools, equipment and devices | IEC 60743 Amd.1 Ed. 2.0 b; EN 60743:2001/A1:2008 |
| 278 | MKC | MKC EN 60895:2007 | Практична работа - Кондуктивна облека за употреба при номинална јачина на струја до 800 kV за еднонасочна и ± 600 kV за наизменична струја (IEC 60895:2002 (модификуван)) Live working - Conductive clothing for use at nominal voltage up to 800 kV a.c. and +/- 600 kV d.c. | IEC 60895 Ed. 2.0 b; EN 60895:1996 |
| 279 | MKC | MKC EN 60903:2007 | Практична работа - Ракавици од изолациски материјал (IEC 60903:2002 (модификуван)), (идентичен со EN 60903:2003) Live working - Gloves of insulating material | IEC 60903 Ed. 2.0 b; EN 60903:2003 |
| 280 | MKC | MKC EN 60984:2007 | Ракави од изолациски материјал за практична работа (IEC 60984:1990 (модификуван)) Sleeves of insulating material for live working | IEC 60984 Ed. 1.0 b; EN 60984:1992 |
| 281 | A | MKC EN 60984:2007/A1:2007 | Ракави од изолациски материјал за практична работа (IEC 60984:1990 (модификуван))-Амандман 1 Amendment 1 - Sleeves of insulating material for live working | IEC 60984 Amd.1 Ed. 1.0 b; EN 60984:1992/A1:2002 |
| 282 | A | MKC EN 60984:2007/A11: 2007 | Ракави од изолациски материјал за практична работа (IEC 60984:1990 (модификуван))-Амандман 11 Sleeves of insulating material for live working | EN 60984:1992/A11:1997 |
| 283 | MKC | MKC EN 659:2007 | Заштитни ракавици за пожарникари (идентичен со EN 659:2003) Protective gloves for firefighters | EN 659:2003 |
| 284 | Kop | MKC EN 659+A1:2011/AC: 2012 | Заштитни ракавици за пожарникари - Коригентум Protective gloves for firefighters | EN 659:2003+A1:2008/AC: 2009 |
| 285 | MKC | MKC EN 659+A1:2012 | Заштитни ракавици за пожарникари Protective gloves for firefighters | EN 659:2003+A1:2008 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------|--|--|
| 286 | MKC | MKC EN 702:2007 | Заштитна облека - Заштита од топлина и пламен - Методи за тестирање: Опредлување на контактниот пренос на топлина преку заштитната облека или материјалите од коишто е изработена (идентичен со EN 702:1994) Protective clothing - Protection against heat and flame - Test method: Determination of the contact heat transmission through protective clothing or its materials | EN 702:1994 |
| 287 | MKC | MKC EN 795:2007 | Заштита при пад од височина - Котвести направи - Барања и тестирања Protection against falls from a height - Anchor devices - Requirements and testing | EN 795:1996 |
| 288 | A | MKC EN 795:2007/A1:2007 | Заштита при пад од височина - Котвести направи - Барања и тестирања-Амандман 1 Protection against falls from a height - Anchor devices - Requirements and testing | EN 795:1996/A1:2000 |
| 289 | MKC | MKC EN 812:2007 | Индустријски заштитни капи Industrial bump caps | EN 812:1997 |
| 290 | A | MKC EN 812:2007/A1:2007 | Индустријски заштитни капи-Амандман 1 Industrial bump caps | EN 812:1997/A1:2001 |
| 291 | MKC | MKC EN 813:2009 | Опрема за лична заштита, за заштита против паѓање - Затегнувачи за седишта (идентичен со EN 813:2008) Personal fall protection equipment - Sit harnesses | EN 813:2008 |
| 292 | MKC | MKC EN 863:2007 | Заштитна облека - Механички особини - Методи за тестирање: Отпорност на пробивање (идентичен со EN 863:1995) Protective clothing - Mechanical properties - Test method: Puncture resistance | EN 863:1995 |
| 293 | MKC | MKC EN 892:2007 | Планинарска опрема - Подвигни јажњни за искачување - Сигурносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 892:2004) Mountaineering equipment - Dynamic mountaineering ropes - Safety requirements and test methods | EN 892:2004 |
| 294 | MKC | MKC EN 893:2011 | Планинарска опрема - Крампони - Сигурносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 893:2010) Mountaineering equipment - Crampons - Safety requirements and test methods | EN 893:2010 |
| 295 | MKC | MKC EN 943-1:2007 | Облека за заштита од течни и гасни хемикалии, вклучувајќи течни аеросоли и цврсти честички - Дел 1: Барања за можности за одела со и без вентилација за заштита од хемикалии, "gas-tight" (тип 1) и "non-gas-tight"(тип 2) Protective clothing against liquid and gaseous chemicals, including liquid aerosols and solid particles - Part 1: Performance requirements for ventilated and non-ventilated "gas-tight" (Type 1) and "non-gas-tight" (Type 2) chemical protective suits | EN 943-1:2002 |
| 296 | MKC | MKC EN 943-2:2007 | Облека за заштита од течни и гасни хемикалии, вклучувајќи течни аеросоли и цврсти честички - Дел 2: Барања за можности за одела со вентилација за заштита од хемикалии за тимови за итни интервенции, "gas-tight"(тип 1) (идентичен со EN 943-2:2002) Protective clothing against liquid and gaseous chemicals, including liquid aerosols and solid particles - Part 2: Performance requirements for "gas-tight" (Type 1) chemical protective suits for emergency teams (ET) | EN 943-2:2002 |
| 297 | MKC | MKC EN 958+A1:2011 | Планинарска опрема - Системи за апсорција на енергија за употреба при искачување - Сигурносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 958:2006+A1:2010) Mountaineering equipment - Energy absorbing systems for use in klettersteig (via ferrata) climbing - Safety requirements and test methods | EN 958:2006+A1:2010 |
| 298 | MKC | MKC EN 960:2007 | Глава-модел за тестирање заштитни шлемови (идентичен со EN 960:2006) Headforms for use in the testing of protective helmets | EN 960:2006 |
| 299 | MKC | MKC EN 966:2007 | Шлемови за воздушни спортивни Helmets for airborne sports | EN 966:1996 |
| 300 | A | MKC EN 966:2007/A1:2007 | Шлемови за воздушни спортивни Helmets for airborne sports | EN 966:1996/A1:2000 |
| 301 | A | MKC EN 966:2007/A2:2011 | Шлемови за воздушни спортивни -Амандман 2 Helmets for airborne sports | EN 966:1996/A2:2006 |
| 302 | MKC | MKC EN ISO 10256:2007 | Штитници за глава и лице за употреба во хокеј на мраз (ISO 10256:2003)(идентичен со EN ISO 10256:2003) Head and face protection for use in ice hockey | ISO 10256:2003; EN ISO 10256:2003 |
| 303 | MKC | MKC EN ISO 10819:2007 | Механички вибрации и удари - Вибрации на дланка и рака - Методи на мерење и оценување преносливост на вибрации од ракавица на дланка (ISO 10819:1996)(идентичен со EN ISO 10819:1996) Mechanical vibration and shock -- Hand-arm vibration -- Method for the measurement and evaluation of the vibration transmissibility of gloves at the palm of the hand | ISO 10819:1996; EN ISO 10819:1996 |
| 304 | MKC | MKC EN ISO 10862:2011 | Занети -Систем за брзо ослободување од трапезоидни ремени (ISO 10862:2009) Small craft -- Quick release system for trapeze harness | ISO 10862:2009; EN ISO 10862:2009 |
| 305 | MKC | MKC EN ISO 11611:2009 | Заштитна облека која се користи во процеси на заварување и сродни процеси (ISO 11611:2007) (идентичен со EN ISO 11611:2007) Protective clothing for use in welding and allied processes | ISO 11611:2007; EN ISO 11611:2007 |
| 306 | MKC | MKC EN ISO 11612:2009 | Заштитна облека - Облека која заптитува од топлина и пламен (ISO 11612:2008) (идентичен со EN ISO 11612:2008) Protective clothing -- Clothing to protect against heat and flame | ISO 11612:2008; EN ISO 11612:2008 |
| 307 | MKC | MKC EN ISO 12127-2:2009 | Облека за заштита од топлина и пламен - Опредлување на контактно пренесување на топлина преку заштитната облека или материјалите од кои се состои - Дел 2: Метод за испитување со користење на контактна топлина добиена со испуштање на мали цилиндри (ISO 12127-2:2007) (идентичен со EN ISO 12127-2:2007) Clothing for protection against heat and flame -- Determination of contact heat transmission through protective clothing or constituent materials -- Part 1: Test method using contact heat produced by heating cylinder | ISO 12127-1:2007; EN ISO 12127-2:2007 |
| 308 | MKC | MKC EN ISO 12401:2011 | Занети – Комплет безбедносни ремени и ленти- Барања за безбедност и методи на испитување(ISO 12401:2009) Small craft -- Deck safety harness and safety line -- Safety requirements and test methods | ISO 12401:2009; EN ISO 12401:2009 |

| | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|---|
| 309 | MKC | MKC EN ISO 12402-10:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 10: Избор и примена на лични направи за одржување на површина и други релевантни направи (идентичен со EN ISO 12402-10:2006) Personal flotation devices -- Part 10: Selection and application of personal flotation devices and other relevant devices | ISO 12402-10:2006; EN ISO 12402-10:2006 |
| 310 | MKC | MKC EN ISO 12402-2:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 2: Појаси за спасување, ниво на карактеристики 275 - Сигурносни барања Personal flotation devices -- Part 2: Lifejackets, performance level 275 -- Safety requirements | ISO 12402-2:2006; EN ISO 12402-2:2006 |
| 311 | A | MKC EN ISO 12402-2:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 2: Појаси за спасување, ниво на карактеристики ISO 12402-2:2006/Amd 1:2010 карактеристики 275 - Сигурносни барања | ISO 12402-2:2006/Amd 1:2010; EN ISO 12402-2:2006/A1: 2010 |
| 312 | MKC | MKC EN ISO 12402-3:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 3: Појаси за спасување, ниво на карактеристики 150 - Сигурносни барања Personal flotation devices -- Part 3: Lifejackets, performance level 150 -- Safety requirements | ISO 12402-3:2006; EN ISO 12402-3:2006 |
| 313 | A | MKC EN ISO 12402-3:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 3: Појаси за спасување, ниво на карактеристики 150 - Сигурносни барања - Амандман 1 (ISO 12402-3:2006/Amd 1:2010) | ISO 12402-3:2006/Amd 1:2010; EN ISO 12402-3:2006/A1: 2010 |
| 314 | MKC | MKC EN ISO 12402-4:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 4: Појаси за спасување, ниво на карактеристики 100 - Сигурносни барања Personal flotation devices -- Part 4: Lifejackets, performance level 100 -- Safety requirements | ISO 12402-4:2006; EN ISO 12402-4:2006 |
| 315 | A | MKC EN ISO 12402-4:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 4: Појаси за спасување, ниво на карактеристики 100 - Сигурносни барања - Амандман 1 (ISO 12402-4:2006/Amd 1:2010) | ISO 12402-4:2006/Amd 1:2010; EN ISO 12402-4:2006/A1: 2010 |
| 316 | MKC | MKC EN ISO 12402-5:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 5: Подводни помагала за одржување (ниво 50) - Сигурносни барања Personal flotation devices -- Part 5: Buoyancy aids (level 50) -- Safety requirements | ISO 12402-5:2006; EN ISO 12402-5:2006 |
| 317 | A | MKC EN ISO 12402-5:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 5: Подводни помагала за одржување (ISO 12402-5:2006/Amd 1:2010) (ниво 50) - Сигурносни барања - Амандман 1 | ISO 12402-5:2006/Amd 1: 2010; EN ISO 12402-5:2006/A1: 2010 |
| 318 | MKC | MKC EN ISO 12402-6:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 6: Појаси за спасување за специјални намени и подводни помагала за одржување - Сигурносни барања и дополнителни методи за тестирање Personal flotation devices -- Part 6: Special purpose lifejackets and buoyancy aids -- Safety requirements and additional test methods | ISO 12402-6:2006; EN ISO 12402-6:2006 |
| 319 | A | MKC EN ISO 12402-6:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 6: Појаси за спасување за специјални намени и подводни помагала за одржување - Сигурносни барања и дополнителни методи за тестирање - Амандман 1 (ISO 12402-6:2006/Amd 1:2010) | ISO 12402-6:2006/Amd 1:2010; EN ISO 12402-6:2006/A1: 2010 |
| 320 | MKC | MKC EN ISO 12402-8:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 8: Прибори - Сигурносни барања Personal flotation devices -- Part 8: Accessories -- Safety requirements and test methods | ISO 12402-8:2006; EN ISO 12402-8:2006 |
| 321 | A | MKC EN ISO 12402-8:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 8: Прибори - Сигурносни барања - Амандман 1 (ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011) | ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011; EN ISO 12402-8:2006/A1: 2011 |
| 322 | MKC | MKC EN ISO 12402-9:2007 | Лични направи за одржување на површина - Дел 9: Методи за тестирање Personal flotation devices -- Part 9: Test methods | ISO 12402-9:2006; EN ISO 12402-9:2006 |
| 323 | A | MKC EN ISO 12402-9:2007/A1:2012 | Лични направи за одржување на површина - Дел 9: Методи за тестирање - Амандман 1 (ISO 12402-9:2006/Amd 1:2011) | ISO 12402-9:2006/Amd 1:2011; EN ISO 12402-9:2006/ A1:2011 |
| 324 | MKC | MKC EN ISO 13287:2009 | Опрема за лична заштита - Обувки - Методи за испитување отпорност на лизгање (ISO 13287:2006) (идентичен со EN ISO 13287:2007) Personal protective equipment -- Footwear -- Test method for slip resistance | ISO 13287:2006; EN ISO 13287:2007 |
| 325 | MKC | MKC EN ISO 13982-1:2007 | Заштитна облска за употреба против цврсти честички - Дел 1: Барања за можностите на облеката за заштита од хемикалии што обезбедува заштита на целото тело од цврсти воздушни честички (облека тип 5) Protective clothing for use against solid particulates -- Part 1: Performance requirements for chemical protective clothing providing protection to the full body against airborne solid particulates (type 5 clothing) | ISO 13982-1:2004; EN ISO 13982-1:2004 |
| 326 | A | MKC EN ISO 13982-1:2007/A1:2012 | Заштитна облска за употреба против цврсти честички - Дел 1: Барања за можностите на облеката за заштита од хемикалии што обезбедува заштита на целото тело од цврсти воздушни честички (облека тип 5) - Амандман 1 (ISO 13982-1:2004/Amd 1:2010) | ISO 13982-1:2004/Amd 1:2010; EN ISO 13982-1:2004/A1: 2010 |
| 327 | MKC | MKC EN ISO 13982-2:2007 | Облека за заштита од цврсти честички - Дел 2: Методи за тестирање за определување на навлегувањето на аеросолите на фини честички во оделото (идентичен со EN ISO 13982-2:2004) Protective clothing for use against solid particulates -- Part 2: Test method of determination of inward leakage of aerosols of fine particles into suits | ISO 13982-2:2004; EN ISO 13982-2:2004 |
| 328 | MKC | MKC EN ISO 13995:2007 | Заштитна облека - Механички својства - Методи за тестирање за определување на отпорност на прободување и динамично кинење на материјалите (идентичен со EN ISO 13995:2000) Protective clothing -- Mechanical properties -- Test method for the determination of the resistance to puncture and dynamic tearing of materials | ISO 13995:2000; EN ISO 13995:2000 |
| 329 | MKC | MKC EN ISO 13998:2007 | Заштитна облека - Работни мантили, панталони и елеци што штитат од посекотии и убоди од цврсти ножеви (идентичен со EN ISO 13998:2003) Protective clothing -- Aprons, trousers and vests protecting against cuts and stabs by hand knives | ISO 13998:2003; EN ISO 13998:2003 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|---|--|
| 330 | MKC | MKC EN ISO 14116:2009 | Заштитна облека - Заштита од топлина и пламен - Материјали и облека со ограничено распространување на пламен (ISO 14116:2008) (идентичен со EN ISO 14116:2008) Protective clothing -- Protection against heat and flame -- Limited flame spread materials, material assemblies and clothing | ISO 14116:2008; EN ISO 14116:2008 |
| 331 | MKC | MKC EN ISO 14460:2007 | Заштитна облека за возачи на тркачки автомобили - Заштита од топлина и пламен -Барања за можностите и методи за тестирање (ISO 14460:1999) Protective clothing for automobile racing drivers -- Protection against heat and flame -- Performance requirements and test methods | ISO 14460:1999; EN ISO 14460:1999 |
| 332 | A | MKC EN ISO 14460:2007/A1: 2007 | Заштитни облеки за возачи на тркачки автомобили - Заштита од топлина и пламен -Барања за можностите и методи за тестирање (ISO 14460:1999) Modified flexion test | ISO 14460:1999/Amd 1:2002; EN ISO 14460:1999/A1:2002 |
| 333 | Кор | MKC EN ISO 14460:2007/ AC: 2007 | Заштитна облека за возачи на тркачки автомобили - Заштита од топлина и пламен -Барања за можностите и методи за тестирање (ISO 14460:1999) Protective clothing for automobile racing drivers -- Protection against heat and flame -- Performance requirements and test methods | ISO 14460:1999; EN ISO 14460:1999/AC:1999 |
| 334 | MKC | MKC EN ISO 14877:2007 | Облека за заштита од абразивни пробивања при користење грануларни абразиви (ISO 14877:2002)(идентичен со EN ISO 14877:2002) Protective clothing for abrasive blasting operations using granular abrasives | ISO 14877:2002; EN ISO 14877:2002 |
| 335 | MKC | MKC EN ISO 15025:2007 | Заштитни облека - Заштита од топлина и пламен - Методи за тестирање ограничено распространет пламен (ISO 15025:2000)(идентичен со EN ISO 15025:2002) Protective clothing -- Protection against heat and flame -- Method of test for limited flame spread | ISO 15025:2000; EN ISO 15025:2002 |
| 336 | MKC | MKC EN ISO 15027-1:2007 | Одело за потопување - Дел 1: Одела за постојано носење вклучувајќи барања за безбедност (идентичен со EN ISO 15027-1:2002) Immersion suits - Part 1: Constant wear suits, requirements including safety | ISO 15027-1:2002; EN ISO 15027-1:2002 |
| 337 | MKC | MKC EN ISO 15027-2:2007 | Одело за потопување - Дел 2: Одела за еднократна употреба вклучувајќи барања за безбедност (идентичен со EN ISO 15027-2:2002) Immersion suits -- Part 2: Abandonment suits, requirements including safety | ISO 15027-2:2002; EN ISO 15027-2:2002 |
| 338 | MKC | MKC EN ISO 15027-3:2007 | Одело за потопување - Дел 3: Методи за тестирање (идентичен со EN ISO 15027-3:2002) Immersion suits -- Part 3: Test methods | ISO 15027-3:2002; EN ISO 15027-3:2002 |
| 339 | MKC | MKC EN ISO 15831:2007 | Облека - Физиолошки ефекти - Мерење термичка изолација со користење анатомски модел на човек (идентичен со EN ISO 15831:2004) Clothing -- Physiological effects -- Measurement of thermal insulation by means of a thermal manikin | ISO 15831:2004; EN ISO 15831:2004 |
| 340 | MKC | MKC EN ISO 17249:2007 | Заштитни обувки отпорни на исекотини од пила со ланец Safety footwear with resistance to chain saw cutting | ISO 17249:2004; EN ISO 17249:2004 |
| 341 | A | MKC EN ISO 17249:2007/ A1:2011 | Заштитни обувки отпорни на исекотини од пила со ланец (ISO 17249:2004/Амандман 1:2007)-Амандман 1 | ISO 17249:2004/Amd 1:2007; EN ISO 17249:2004/A1:2007 |
| 342 | MKC | MKC EN ISO 17491-3:2009 | Заштитна облека - Методи за испитување на облека која обезбедува заштита од хемикалии - Дел 3: Определување на отпорност од навлегување на маз течност (испитување со маз) (ISO 17491-3:2008) (идентичен со EN ISO 17491-3:2008) Protective clothing -- Test methods for clothing providing protection against chemicals -- Part 3: Determination of resistance to penetration by a jet of liquid (jet test) | ISO 17491-3:2008; EN ISO 17491-3:2008 |
| 343 | MKC | MKC EN ISO 17491-4:2009 | Заштитна облека - Методи за испитување на облека која обезбедува заштита од хемикалии - Дел 4: Одредување на отпорност од навлегување на распсната течност (испитување со распснување) (ISO 17491-4:2008) (идентичен со EN ISO 17491-4:2008) Protective clothing -- Test methods for clothing providing protection against chemicals -- Part 4: Determination of resistance to penetration by a spray of liquid (spray test) | ISO 17491-4:2008; EN ISO 17491-4:2008 |
| 344 | MKC | MKC EN ISO 20344:2007 | Опрема за лична заштита - Методи за тестирање за обувки (ISO 20344:2004) | ISO 20344:2004/Cor 1:2005; ISO 20344:2004; EN ISO 20344:2004 |
| 345 | A | MKC EN ISO 20344:2007/ A1:2010 | Опрема за лична заштита - Методи за испитување за обувки (ISO 20344:2004)- Амандман 1 | ISO 20344:2004/Amd 1:2007; EN ISO 20344:2004/A1:2007 |
| 346 | Кор | MKC EN ISO 20344:2007/ AC: 2007 | Опрема за лична заштита - Методи за тестирање за обувки (ISO 20344:2004) | ISO 20344:2004/Cor 1:2005; EN ISO 20344:2004/AC:2005 |
| 347 | MKC | MKC EN ISO 20345:2007 | Опрема за лична заштита - Сигурносни обувки Personal protective equipment -- Safety footwear | ISO 20345:2004; EN ISO 20345:2004 |
| 348 | A | MKC EN ISO 20345:2007/ A1: 2010 | Опрема за лична заштита - Сигурносни обувки - (ISO 20345:2004)- Амандман 1 | ISO 20345:2004/Amd1:2007; EN ISO 20345:2004/A1:2007 |
| 349 | Кор | MKC EN ISO 20345:2007/ AC: 2011 | Опрема за лична заштита - Сигурносни обувки (ISO 20345:2004/Коригендум 2:2006)-Коригендум | ISO 20345:2004/Cor 2:2006; EN ISO 20345:2004/AC:2007 |
| 350 | MKC | MKC EN ISO 20346:2007 | Опрема за лична заштита - Заштитни обувки Personal protective equipment -- Protective footwear | ISO 20346:2004; EN ISO 20346:2004 |
| 351 | A | MKC EN ISO 20346:2007/ A1:2010 | Опрема за лична заштита - Заштитни обувки (ISO 20346:2004)-Амандман 1 | ISO 20346:2004/Amd1:2007; EN ISO 20346:2004/A1:2007 |
| 352 | Кор | MKC EN ISO 20346:2007/ AC:2011 | Опрема за лична заштита - Заштитни обувки (ISO 20346:2004/Коригендум 2:2006)-Коригендум | ISO 20346:2004/Cor 2:2006; EN ISO 20346:2004/AC:2007 |
| 353 | MKC | MKC EN ISO 20347:2007 | Опрема за лична заштита - Професионални обувки Personal protective equipment -- Occupational footwear | ISO 20347:2004; EN ISO 20347:2004 |
| 354 | A | MKC EN ISO 20347:2007/ A1: 2010 | Опрема за лична заштита - Професионални обувки - (ISO 20347:2004/Amd 1:2007)-Амандман 1 | ISO 20347:2004/Amd1:2007; EN ISO 20347:2004/A1:2007 |
| 355 | Кор | MKC EN ISO 20347:2007/ AC: 2011 | Опрема за лична заштита - Професионални обувки(ISO 20347:2004/Коригендум 2:2006)- Коригендум | ISO 20347:2004/Cor 2:2006; EN ISO 20347:2004/AC:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------------------|--|--|
| 356 | MKC | MKC EN ISO 20349:2011 | Опрема за лична заштита – Обувки за заштита од топлински ризици и прскање на растопен метал при лесење и заварување - Барања и методи на испитување (ISO 20349:2010) Personal protective equipment -- Footwear protecting against thermal risks and molten metal splashes as found in foundries and welding -- Requirements and test method | ISO 20349:2010; EN ISO 20349:2010 |
| 357 | MKC | MKC EN ISO 4869-2:2007 | Акустика - Штитници за слух - Дел 2: Проценка на ефективно ниво А на оптоварување од звучен притисок при носење штитници за уши Soil quality -- Dissolution for the determination of total element content -- Part 2: Dissolution by alkaline fusion | ISO 14869-2:2002; EN ISO 4869-2:1995 |
| 358 | Кор | MKC EN ISO 4869-2:2007/ AC:2011 | Акустика - Штитници за слух - Дел 2: Проценка на ефективно ниво А на оптоварување од звучен притисок при носење штитници за уши (ISO 4869-2:1994/Cor 1:2006)- Коригендум | ISO 4869-2:1994/Cor 1:2006; EN ISO 4869-2:1995/AC: 2007 |
| 359 | MKC | MKC EN ISO 4869-3:2009 | Акустика - Штитници за слух - Дел 3: Мерење на притушување на звукот со слушни штитници од типот ушни школки со користење на акустична пробна опрема (ISO 4869-3:2007) (идентичен со EN ISO 4869-3:2007) Acoustics -- Hearing protectors -- Part 3: Measurement of insertion loss of earmuff type protectors using an acoustic test fixture | ISO 4869-3:2007; EN ISO 4869-3:2007 |
| 360 | MKC | MKC EN ISO 6529:2007 | Заштитна облека - Заштита од хемикалии - Определување отпорност на материјалите за заштитна облека на навлегување течности и гасови (идентичен со EN ISO 6529:2001) Protective clothing -- Protection against chemicals -- Determination of resistance of protective clothing materials to permeation by liquids and gases | ISO 6529:2001; EN ISO 6529:2001 |
| 361 | MKC | MKC EN ISO 6530:2007 | Заштитна облека - Заштита од течни хемикалии - Методи за тестирање отпорност на материјалите на пронирање течности (идентичен со EN 6530:2005) Protective clothing -- Protection against liquid chemicals -- Test method for resistance of materials to penetration by liquids | ISO 6530:2005; EN ISO 6530:2005 |
| 362 | MKC | MKC EN ISO 6942:2007 | Заштитна облека - Заштита од топлина и оган - Методи за тестирање: Вреднување материјали и соединенија на материјали при изложеноност на извор на топлина (идентичен со EN ISO 6942:2002) Protective clothing -- Protection against heat and fire -- Method of test: Evaluation of materials and material assemblies when exposed to a source of radiant heat | ISO 6942:2002; EN ISO 6942:2002 |
| 363 | MKC | MKC EN ISO 9185:2008 | Заштитна облека - Оценка на отпорност на материјалите од распрскан стапен метал (ISO 9185:2007) (идентичен со EN ISO 9185:2007) Protective clothing -- Assessment of resistance of materials to molten metal splash | ISO 9185:2007; EN ISO 9185:2007 |

VIII. Стандарди за жичани постројки наменети за превоз на лица

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандарт | Назив на стандардот | Европски стандард |
|--------------|------|----------------------------------|--|-------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 12385-8:2009 | Челични јажниња - Безбедност - Дел 8: Влечни и носиво влечни челични јажниња со стракови за жичани постројки наменети за превоз на лица (идентичен со EN 12385-8:2002) Steel wire ropes - Safety - Part 8: Stranded hauling and carrying-hauling ropes for cableway installations designed to carry persons | EN 12385-8:2002 |
| 2 | MKC | MKC EN 12385-9:2009 | Челични јажниња - Безбедност - Дел 9: Затворени носечки јажниња за жичани постројки наменети за превоз на лица (идентичен со EN 12385-9:2002) Steel wire ropes - Safety - Part 9: Locked coil carrying ropes for cableway installations designed to carry persons | EN 12385-9:2002 |
| 3 | MKC | MKC EN 12397:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Работа (идентичен со EN 12397:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Operation | EN 12397:2004 |
| 4 | MKC | MKC EN 12927-1:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажниња - Дел 1: Селекција на критериум за јажниња и приврстување на нивните краеви (идентичен со EN 12927-1:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 1: Selection criteria for ropes and their end fixings | EN 12927-1:2004 |
| 5 | MKC | MKC EN 12927-2:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажниња - Дел 2: Безбедносни фактори (идентичен со EN 12927-2:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 2: Safety factors | EN 12927-2:2004 |
| 6 | MKC | MKC EN 12927-3:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажниња - Дел 3: Надолжно спојување на влечни јажниња со 6 страка, носечко-влечни и влечни јажниња (идентичен со EN 12927-3:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 3: Long splicing of 6 strand hauling, carrying hauling and towing ropes | EN 12927-3:2004 |
| 7 | MKC | MKC EN 12927-4:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажниња - Дел 4: Приврстување на краевите (идентичен со EN 12927-4:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 4: End fixings | EN 12927-4:2004 |
| 8 | MKC | MKC EN 12927-5:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажниња - Дел 5: Складирање, пренесување, монтажа и затегнување (идентичен со EN 12927-5:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 5: Storage, transportation, installation and tensioning | EN 12927-5:2004 |

| | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|-------------------------|
| 9 | MRC | MKC EN 12927-6:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажиниа - Дел 6: Критериум за ставање надвор од употреба (идентичен со EN 12927-6:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 6: Discard criteria | EN 12927-6:2004 |
| 10 | MRC | MKC EN 12927-7:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажиниа - Дел 7: Инспекција, поправка и одржување (идентичен со EN 12927-7:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 7: Inspection, repair and maintenance | EN 12927-7:2004 |
| 11 | MRC | MKC EN 12927-8:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Јажиниа - Дел 8: Магнетно испитување на јакето (МКТ) (идентичен со EN 12927-8:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Ropes - Part 8: Magnetic rope testing (MRT) | EN 12927-8:2004 |
| 12 | MRC | MKC EN 12929-1:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Општи барања - Дел 1: Барања за сите постројки (идентичен со EN 12929-1:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - General requirements - Part 1: Requirements for all installations | EN 12929-1:2004 |
| 13 | MRC | MKC EN 12929-2:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Дополнителни барања за двојажни жични постројки со висечки кабини без сопирачки на носечкото јаке (идентичен со EN 12929-2:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - General requirements - Part 2: Additional requirements for reversible bicable aerial ropeways without carrier truck brakes | EN 12929-2:2004 |
| 14 | MRC | MKC EN 12930:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Пресметки (идентичен со EN 12930:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Calculations | EN 12930:2004 |
| 15 | MRC | MKC EN 13107:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Градежни инженерски работи (идентичен со EN 13107:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Civil engineering works | EN 13107:2004 |
| 16 | MRC | MKC EN 13223:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Погонски системи и останата механичка опрема (идентичен со EN 13223:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Drive systems and other mechanical equipment | EN 13223:2004 |
| 17 | MRC | MKC EN 13243:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Електрична опрема различна од онаа на погонските системи Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Electrical equipment other than for drive systems | EN 13243:2004 |
| 18 | Kop | MKC EN 13243:2007/AC: 2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Електрична опрема различна од онаа на погонските системи Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Electrical equipment other than for drive systems | EN 13243:2004/AC:2005 |
| 19 | MRC | MKC EN 13796-1:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Носачи - Дел 1: Стеги, носачи, сопирачки, кабини, седишта, вагони, носачи за одржување, влечни јажини Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 1: Grips, carrier trucks, on-board brakes, cabins, chairs, carriages, maintenance carriers, tow-hangers | EN 13796-1:2005 |
| 20 | Kop | MKC EN 13796-1:2007/AC: 2010 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Носачи - Дел 1: Стеги, носачи, сопирачки, кабини, седишта, вагони, носачи за одржување, влечни јажини - Коригендум Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 1: Grips, carrier trucks, on-board brakes, cabins, chairs, carriages, maintenance carriers, tow-hangers | EN 13796-1:2005/AC:2007 |
| 21 | MRC | MKC EN 13796-2:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Носачи - Дел 2: Испитување на пролизгување на стезните уреди (идентичен со EN 13796-2:2005) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 2: Slipping resistance test for grips | EN 13796-2:2005 |
| 22 | MRC | MKC EN 13796-3:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Носачи - Дел 3: Испитувања на замор на материјалот Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 3: Fatigue tests | EN 13796-3:2005 |
| 23 | MRC | MKC EN 1709:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Инспекција пред пуштање во работа, одржување, инспекција за време на работа и проверки (идентичен со EN 1709:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Precommissioning inspection, maintenance, operational inspection and checks | EN 1709:2004 |
| 24 | MRC | MKC EN 1908:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Уреди за затегнување (идентичен со EN 1908:2004) Safety requirements of cableway installations designed to carry persons - Tensioning devices | EN 1908:2004 |
| 25 | MRC | MKC EN 1909:2007 | Безбедносни барања за жичани постројки наменети за пренос на лица - Поправка и евакуација (идентичен со EN 1909:2004) Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Recovery and evacuation | EN 1909:2004 |

IX. Стандарди за општа безбедност на производите

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|---|-------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1129-1:2008 | Мебел - Кревети на склопување- Барања за безбедност и испитување - Дел 1: Барања за безбедност (идентичен со EN 1129-1:1995) Furniture - Foldaway beds - Safety requirements and testing - Part 1: Safety requirements | EN 1129-1:1995 |
| 2 | MKC | MKC EN 1129-2:2008 | Мебел - Кревети на склопување- Барања за безбедност и испитување - Дел2: Методи на испитување (идентичен со EN 1129-2:1995) Furniture - Foldaway beds - Safety requirements and testing - Part 2: Test methods | EN 1129-2:1995 |
| 3 | MKC | MKC EN 1130-1:2007 | Намештај - Детски креветчиња (јасли) и лулки за домашна употреба - Дел 1: Барања за безбедност (идентичен со EN 1130-1:1996) Furniture - Cribs and cradles for domestic use - Part 1: Safety requirements | EN 1130-1:1996 |
| 4 | MKC | MKC EN 1130-2:2007 | Намештај - Детски креветчиња (јасли) и лулки за домашна употреба - Дел 2: Тест методи (идентичен со EN 1130-2:1996) Furniture - Cribs and cradles for domestic use - Part 2: Test methods | EN 1130-2:1996 |
| 5 | MKC | MKC EN 12196:2008 | Гимнастичка опрема - Гимнастички коњи (коњи со и без ракчи) - Функционални и безбедносни барања, методи за испитување (идентичен со EN 12196:2003) Gymnastic equipment - Horses and bucks - Functional and safety requirements, test methods | EN 12196:2003 |
| 6 | MKC | MKC EN 12197:2008 | Гимнастичка опрема - Хоризонтални ѕипки (вратило) - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 12197:1997) Gymnastic equipment - Horizontal bars - Safety requirements and test methods | EN 12197:1997 |
| 7 | MKC | MKC EN 12346:2008 | Гимнастичка опрема - Ристол, квадратни скалила и рамки за искачување - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 12346:1998) Gymnastic equipment - Wall bars, lattice ladders and climbing frames - Safety requirements and test methods | EN 12346:1998 |
| 8 | MKC | MKC EN 12432:2008 | Гимнастичка опрема - Греди - Функционални и безбедносни барања, методи за испитување (идентичен со EN 12432:1998) Gymnastic equipment - Balancing beams - Functional and safety requirements, test methods | EN 12432:1998 |
| 9 | MKC | MKC EN 12491:2008 | Опрема за параглајдерство - Помошни падобрани - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 12491:2001) Paragliding equipment - Emergency parachutes - Safety requirements and test methods | EN 12491:2001 |
| 10 | MKC | MKC EN 12655:2008 | Гимнастичка опрема - Крутови - Функционални и безбедносни барања, методи за испитување (идентичен со EN 12655:1998) Gymnastic equipment - Hanging rings - Functional and safety requirements, test methods | EN 12655:1998 |
| 11 | MKC | MKC EN 1273:2009 | Артикли за детска употреба и нега - Одалки (дубак) - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 1273:2005) Child use and care articles - Baby walking frames - Safety requirements and test methods | EN 1273:2005 |
| 12 | MKC | MKC EN 13138-2:2008 | Пловни помагала за плувачки инструкции - Дел 2: Безбедносни барања и методи за испитување за пловни помагала што се придржуваат (идентичен со EN 13138-2:2002) Buoyant aids for swimming instruction - Part 2: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be held | EN 13138-2:2002 |
| 13. | MKC | MKC EN 13209-1:2008 | Артикли за детска употреба и нега - Носилки за бебиња - Безбедносни барања и методи за испитување - Дел 1: Носилки за на грб (идентичен со EN 13209-1:2004) Child use and care articles - Baby carriers - Safety requirements and test methods - Part 1: Framed back carriers | EN 13209-1:2004 |
| 14. | MKC | MKC EN 13319:2008 | Пуркачки помагала - Длабочински мерила и комбинирани длабочински и уреди за мерење време - Функционални и безбедносни барања, методи за испитување (идентичен со EN 13319:2000) Diving accessories - Depth gauges and combined depth and time measuring devices - Functional and safety requirements, test methods | EN 13319:2000 |
| 15. | MKC | MKC EN 13899:2008 | Спортска опрема за ролери - Ролери - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 13899:2003) Roller sports equipment - Roller skates - Safety requirements and test methods | EN 13899:2003 |
| 16. | MKC | MKC EN 1400-1:2007 | Артикли за детска употреба и нега - Цупци за бебиња и деца - Дел 1: Општи барања за безбедност и информација за производот (идентичен со EN 1400-1:2002) Child use and care articles - Soothers for babies and young children - Part 1: General safety requirements and product information | EN 1400-1:2002 |
| 17. | MKC | MKC EN 1400-2:2007 | Артикли за детска употреба и нега - Цупци за бебиња и деца - Дел 2: Механички барања и тестови (идентичен со EN 1400-2:2002) Child use and care articles - Soothers for babies and young children - Part 2 : Mechanical requirements and tests | EN 1400-2:2002 |
| 18. | MKC | MKC EN 1400-3:2007 | Артикли за детска употреба и нега - Цупци за бебиња и деца - Дел 3: Хемиски барања и тестови (идентичен со EN 1400-3:2002) Child use and care articles - Soothers for babies and young children - Part 3 : Chemical requirements and tests | EN 1400-3:2002 |
| 19. | MKC | MKC EN 14059:2007 | Украсни газиени лампи - Барања за безбедност и тест методи (идентичен со EN 14059:2002) Decorative oil lamps - Safety requirements and test methods | EN 14059:2002 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------------------|---|--------------------------------------|
| 20. | MKC | MKC EN 14344:2008 | Артикли за детска употреба и нега - Детски седишта за велосипеди - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 14344:2004) Child use and care articles - Child seats for cycles - Safety requirements and test methods | EN 14344:2004 |
| 21. | MKC | MKC EN 14350-1:2008 | Артикли за детска употреба и нега - Прибор за пиене - Дел 1: Општи и механички барања и тестови (идентичен со EN 14350-1:2004) Child use and care articles - Drinking equipment - Part 1: General and mechanical requirements and tests | EN 14350-1:2004 |
| 22. | MKC | MKC EN 14764:2008 | Велосипеди наменети за градски услови и подолги релации - Безбедносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14764:2005) City and trekking bicycles - Safety requirements and test methods | EN 14764:2005 |
| 23. | MKC | MKC EN 14766:2008 | Велосипеди наменети за планински услови - Безбедносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14766:2005) Mountain-bicycles - Safety requirements and test methods | EN 14766:2005 |
| 24. | MKC | MKC EN 14781:2008 | Тркачки велосипеди - Безбедносни барања и методи за тестирање (идентичен со EN 14781:2005) Racing bicycles - Safety requirements and test methods | EN 14781:2005 |
| 25. | MKC | MKC EN 14872:2008 | Велосипеди - Помошни прибори за велосипеди - Багажници (идентичен со EN 14872:2006) Bicycles - Accessories for bicycles - Luggage carriers | EN 14872:2006 |
| 26. | MKC | MKC EN 16156:2011 | Цигари - Проценка на склоноста за палење - Безбедносни услови (идентичен со EN 16156:2010) Cigarettes - Assessment of the ignition propensity - Safety requirement | EN 16156:2010 |
| 27. | MKC | MKC EN 1651:2008 | Опрема за параглайдерство - Појаси за затиснување - Безбедносни барања и јакостни тестови (идентичен со EN 1651:1999) Paragliding equipment - Harnesses - Safety requirements and strength tests | EN 1651:1999 |
| 28. | MKC | MKC EN 1860-1:2008 | Апарати, цврсти гориви и запалки за скрапа - Дел 1 Скари на цврсто гориво - Барања и методи за испитување Appliances, solid fuels and firelighters for barbecuing - Part 1: Barbecues burning solid fuels - Requirements and test methods | EN 1860-1:2003 |
| 29. | MKC | MKC EN 581-1:2008 | Мебел за надворешна употреба - Столови и маси за кампување, за домашна и јавна употреба - Дел 1: Општи барања за безбедност (идентичен со EN 581-1:2006) Outdoor furniture - Seating and tables for camping, domestic and contract use - Part 1: General safety requirements | EN 581-1:2006 |
| 30. | A | MKC EN 60065:2006/A12: 2011 | Лудио, видео и слични електронски апарати Амандман 12 Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | EN 60065:2002/A12:2011 |
| 31. | A | MKC EN 60950-1:2008/A12: 2011 | Информатичка опрема - Безбедност - Дел 1: Општи барања - Амандман 12 Information technology equipment - Safety -- Part 1: General requirements | EN 60950-1:2006/A12:2011 |
| 32. | MKC | MKC EN 916:2008 | Гимнастичка опрема - Сандак за прескокнување - Барања и методи за испитување вклучувајќи безбедност (идентичен со EN 916:2003) Gymnastic equipment - Vaulting boxes - Requirements and test methods including safety | EN 916:2003 |
| 33. | MKC | MKC EN 957-1:2008 | Опрема за вежбање - Дел 1: Општи безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-1:2005) Stationary training equipment - Part 1: General safety requirements and test methods | EN 957-1:2005 |
| 34. | MKC | MKC EN 957-10:2008 | Опрема за вежбање - Дел 10: Велосипеди за вежбање со прицврстено (фиксирало) тркало или без слободен од, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-10:2005) Stationary training equipment - Part 10: Exercise bicycles with a fixed wheel or without freewheel, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-10:2005 |
| 35. | MKC | MKC EN 957-2:2008 | Опрема за вежбање - Дел 2: Опрема за зајакнување, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-2:2003) Stationary training equipment - Part 2: Strength training equipment, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-2:2003 |
| 36. | MKC | MKC EN 957-7:2008 | Опрема за вежбање - Дел 7: Уреди за веслање, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-7:1998) Stationary training equipment - Part 7: Rowing machines, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-7:1998 |
| 37. | MKC | MKC EN 957-8:2008 | Опрема за вежбање - Дел 8: Степери, подвижни скали за искачување и искачувачи, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-8:1998) Stationary training equipment - Part 8: Steppers, stairclimbers and climbers - Additional specific safety requirements and test methods | EN 957-8:1998 |
| 38. | MKC | MKC EN 957-9:2008 | Опрема за вежбање - Дел 9: Уреди за вежбање со елипсовидно движење, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-9:2003) Stationary training equipment - Part 9: Elliptical trainers, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-9:2003 |
| 39. | MKC | MKC EN ISO 12863:2011 | Стандарден тест метод за оценување на склоноста за палење на цигарите (ISO 12863:2010) Standard test method for assessing the ignition propensity of cigarettes | ISO 12863:2010; EN ISO 12863:2010 |
| 40. | MKC | MKC EN ISO 9994:2007 | Запалки - Спецификација за безбедност (ISO 9994:2005) Lighters -- Safety specification | ISO 9994:2005; EN ISO 9994:2006 |
| 41. | MKC | MKC EN 12586:2007 | Артикли за детска употреба и нега - Држач за цупла - Барања за безбедност и тест методи (идентичен со EN 12586:1999) Child care articles - Soother holder - Safety requirements and test methods | EN 12586:1999 |
| 42. | MKC | MKC EN 1466:2008 | Артикли за детска употреба и нега - Детски креветчиња за носење и постаменти - Безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 1466:2004) Child care articles - Carry cots and stands - Safety requirements and test methods | EN 1466:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-------------------|---|---------------|
| 43. | MKC | MKC EN 14682:2008 | Безбедност на детска облека - Врвки и влечни ленти на детска облека- Спецификации Safety of children's clothing - Cords and drawstrings on children's clothing - Specifications | EN 14682:2004 |
| 44. | MKC | MKC EN 913:2008 | Гимнастичка опрема - Општи безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 913:1996) Gymnastic equipment - General safety requirements and test methods | EN 913:1996 |
| 45. | MKC | MKC EN 957-4:2008 | Опрема за вежбање - Дел 4: Клуни за вежбање, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-4:1996) Stationary training equipment - Part 4: Strength training benches, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-4:1996 |
| 46. | MKC | MKC EN 957-5:2008 | Опрема за вежбање - Дел 5: Опрема за вежбање со педали, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-5:1996) Stationary training equipment - Part 5: Pedal crank training equipment, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-5:1996 |
| 47. | MKC | MKC EN 957-6:2008 | Опрема за вежбање - Дел 6: Подвигни ленти за трчање, дополнителни безбедносни барања и методи за испитување (идентичен со EN 957-6:2001) Stationary training equipment - Part 6: Treadmills, additional specific safety requirements and test methods | EN 957-6:2001 |

IX. Стандарди за едноставни садови под притисок

| Ред. број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|-----------|------|-------------------------------|--|--|
| 1 | MKC | MKC EN 10207:2007 | Челици за едноставни садови под притисок - Технички барања за испорака на плочи, ленти и шипки (идентичен со EN 10207:2005) Steels for simple pressure vessels - Technical delivery requirements for plates, strips and bars | EN 10207:2005 |
| 2 | MKC | MKC EN 286-1:2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 1 : Садови под притисок за општа употреба Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 1: Pressure vessels for general purposes | EN 286-1:1998 |
| 3 | A | MKC EN 286-1:2006/A1: 2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 1 : Садови под притисок за општа употреба Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 1: Pressure vessels for general purposes | EN 286-1:1998/A1:2002 |
| 4 | A | MKC EN 286-1:2006/A2: 2007 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 1 : Садови под притисок за општа употреба - Амандман 2 Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 1: Pressure vessels for general purposes | EN 286-1:1998/A2:2005 |
| 5 | Кор | MKC EN 286-1:2006/Кор: 2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 1 : Садови под притисок за општа употреба Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 1: Pressure vessels for general purposes | EN 286-1:1998/AC:2002 |
| 6 | MKC | MKC EN 286-2:2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 2: Садови под притисок за системи за воздушно кочење и за нивни помошни системи за моторни возила и приколки (идентичен со EN 286-2:1992) Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 2: Pressure vessels for air braking and auxiliary systems for motor vehicles and their trailers | EN 286-2:1992 |
| 7 | Кор | MKC EN 286-2:2006/AC:2011 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 2: Садови под притисок за системи за воздушно кочење и за нивни помошни системи за моторни возила и приколки-Коригендум Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 2: Pressure vessels for air braking and auxiliary systems for motor vehicles and their trailers | EN 286-2:1992/AC:1992 |
| 8 | MKC | MKC EN 286-3:2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 3: Челични садови под притисок за помошна опрема за воздушно кочење и пневматска опрема за железнички возен парк (идентичен со EN 286-3:1994) Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 3: Steel pressure vessels designed for air braking equipment and auxiliary pneumatic equipment for railway rolling stock | EN 286-3:1994 |
| 9 | MKC | MKC EN 286-4:2006 | Едноставни садови под притисок неизложени на орган за чување на воздух или азот. Дел 4: Садови под притисок од алуминиумски легури за опрема за воздушно кочење и помошна пневматска опрема за железнички возен парк (идентичен со EN 286-4:1994) Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen - Part 4: Aluminium alloy pressure vessels designed for air braking equipment and auxiliary pneumatic equipment for railway rolling stock | EN 286-4:1994 |
| 10 | MKC | MKC EN ISO 15614-1:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување на метални материјали- Тестирање на процедурата на заварување - Дел 1: Лачно и гасно заварување на челици и лачно заварување на никел и никелни легури (ISO 15614-1:2004) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 1: Arc and gas welding of steels and arc welding of nickel and nickel alloys | ISO 15614-1:2004; EN ISO 15614-1:2004 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------------------------------|---|---|
| 11 | A | MKC EN ISO 15614-1:2007/A1:2010 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Проверка на процедурата за заварување - Дел 1 Електролачно и гасно заварување на челици и електролачно заварување на никел и легури на никел- Амандман 1 (ISO 15614-1:2004/Amd 1) | ISO 15614-1:2004/Amd 1: 2008; EN ISO 15614-1:2004/A1: 2008 |
| 12 | MKC | MKC EN ISO 15614-2:2007 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Тест за процедурата за заварување - Дел 2: Лачно заварување алуминиум и алуминиумски легури (ISO 15614-2:2005) Specification and qualification of welding procedures for metallic materials -- Welding procedure test -- Part 2: Arc welding of aluminium and its alloys | ISO 15614-2:2005; EN ISO 15614-2:2005 |
| 13. | Кор | MKC EN ISO 15614-2:2007 / AC:2010 | Спецификација и квалификација на процедури за заварување метални материјали - Проверка на процедурата за заварување - Дел 2: Електролачно заварување на алуминиумот и неговите легури (ISO 15614-2:2005/Cor 2:2009) | ISO 15614-2:2005/Cor 2: 2009; EN ISO 15614-2:2005/AC: 2009 |

X. Стандарди за Апарати на гас

| Ред број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|----------|------|-------------------------------|--|-------------------------|
| 1 | MKC | MKC EN 1196:2007 | Апарати за загревање на воздух за домашна и такви што не се за домашна употреба - Дополнителни барања за кондензирачки апарати за загревање воздух (идентичен со EN 1196:1998) Domestic and non-domestic gas-fired air heaters - Supplementary requirements for condensing air heaters | EN 1196:1998 |
| 2 | MKC | MKC EN 12067-1:2007 | Контрола на односот гас/воздух за гасни пламеници и апарати на гас - Дел 1: Пневматски типови Gas/air ratio controls for gas burners and gas burning appliances - Part 1: Pneumatic types | EN 12067-1:1998 |
| 3 | A | MKC EN 12067-1:2007/A1: 2007 | Контрола на односот гас/воздух за гасни пламеници и апарати на гас - Дел 1: Пневматски типови Gas/air ratio controls for gas burners and gas burning appliances - Part 1: Pneumatic types | EN 12067-1:1998/A1:2003 |
| 4 | MKC | MKC EN 12067-2:2007 | Контрола на односот гас/воздух за гасни пламеници и апарати на гас - Дел 2: Електронски типови (идентичен со EN 12067-2:2004) Gas/air ratio controls for gas burners and gas burning appliances - Part 2: Electronic types | EN 12067-2:2004 |
| 5 | MKC | MKC EN 12078:2007 | Нулти-регулатори за гасни пламеници и апарати на гас (идентичен со EN 12078:1998) Zero governors for gas burners and gas burning appliances | EN 12078:1998 |
| 6 | MKC | MKC EN 12309-1:2007 | Гасна апсорбија и адсорбија на клима-уред и / или топлински пумпи со топлински влез до 70 kW - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 12309-1:1999) Gas-fired absorption and adsorption air-conditioning and/or heat pump appliances with a net heat input not exceeding 70 kW - Part 1: Safety | EN 12309-1:1999 |
| 7 | MKC | MKC EN 12309-2:2007 | Гасна апсорбија и адсорбија на клима-уред и / или топлински пумпи со топлински влез до 70 kW - Дел 2: Рационално користење на енергија (идентичен со EN 12309-2:2000) Gas-fired absorption and adsorption air-conditioning and/or heat pump appliances with a net heat input not exceeding 70 kW - Part 2: Rational use of energy | EN 12309-2:2000 |
| 8 | MKC | MKC EN 126:2007 | Повеќефункционално управување кај апарати на гас Multifunctional controls for gas burning appliances | EN 126:2004 |
| 9 | MKC | MKC EN 1266:2007 | Независни апарати на гас за греење со присилно струење со вентилатор што помага при транспортот на воздух за согорување и/или на согорените продукти Independent gas-fired convection heaters incorporating a fan to assist transportation of combustion air and/or flue gases | EN 1266:2002 |
| 10 | A | MKC EN 1266:2007/A1:2007 | Независни апарати на гас за греење со присилно струење со вентилатор што помага при транспортот на воздух за согорување и/или на согорените продукти Independent gas-fired convection heaters incorporating a fan to assist transportation of combustion air and/or flue gases | EN 1266:2002/A1:2005 |
| 11 | MKC | MKC EN 12669:2007 | Дувалки на топол воздух на гас што се користат во стаклени градини и за дополнително загревање на простори надвор од домашни услови (идентичен со EN 12669:2000) Direct gas-fired hot air blowers for use in greenhouses and supplementary non-domestic space heating | EN 12669:2000 |
| 12 | MKC | MKC EN 12864:2007 | Регулатори за низок притисок без можност за нагодување, што имаат максимален излезен притисок понизок или еднаков на 200 mbar, со капацитет помал или еднаков на 4 kg/h, и со придржани безбедносни уреди за бутан, пропан или нивните смеси Low-pressure, non adjustable regulators having a maximum outlet pressure of less than or equal to 200 mbar, with a capacity of less than or equal to 4 kg/h, and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 12864:2001 |
| 13 | A | MKC EN 12864:2007/A1: 2007 | Регулатори за низок притисок без можност за нагодување, што имаат максимален излезен притисок понизок или еднаков на 200 mbar, со капацитет помал или еднаков на 4 kg/h, и со придржани безбедносни уреди за бутан, пропан или нивните смеси Low-pressure, non adjustable regulators having a maximum outlet pressure of less than or equal to 200 mbar, with a capacity of less than or equal to 4 kg/h, and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 12864:2001/A1:2003 |

| | | | | |
|----|-----|----------------------------|---|-----------------------|
| 14 | A | MKC EN 12864:2007/A2: 2007 | Регулатори за низок притисок без можност за нагодување, што имаат максимален излезен притисок понизок или еднаков на 200 mbar, со капацитет помал или еднаков на 4 kg/h, и со придржни безбедносни уреди за бутан, пропан или нивни смеси Low-pressure, non adjustable regulators having a maximum outlet pressure of less than or equal to 200 mbar, with a capacity of less than or equal to 4 kg/h, and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 12864:2001/A2:2005 |
| 15 | A | MKC EN 12864:2007/A3:2010 | Регулатори за низок притисок без можност за нагодување, што имаат максимален излезен притисок понизок или еднаков на 200 mbar, со капацитет помал или еднаков на 4 kg/h, и со придржни безбедносни уреди за бутан, пропан или нивни смеси (идентичен со EN 12864:2001/A3:2009)- Амандман 3 Low-pressure, non adjustable regulators having a maximum outlet pressure of less than or equal to 200 mbar, with a capacity of less than or equal to 4 kg/h, and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 12864:2001/A3:2009 |
| 16 | MKC | MKC EN 13278:2007 | Независни фронтално отворени апарати за гас за загревање простор (идентичен со EN 13278:2003) Open fronted gas-fired independent space heaters | EN 13278:2003 |
| 17 | MKC | MKC EN 13611:2010 | Безбедносни и управувачки уреди за гасните пламеници и апарати на гас - Општи барања (идентичен со EN 13611:2007) Safety and control devices for gas burners and gas burning appliances - General requirements | EN 13611:2007 |
| 18 | MKC | MKC EN 13785+A1:2010 | Регулатори со капацитет до 100 kg/h, вклучувајќи и 100 kg/h, што имаат максимален номинален излезен притисок до, вклучувајќи и 4 bar, поинакви од оние што се дадени во EN 12864 и нивни помошни сигурносни уреди за бутан, пропан и нивни смеси (идентичен со EN 12864 и нивните асоциирани безбедносни уреди за бутан, пропан и нивни смеси) Regulators with a capacity of up to and including 100 kg/h, having a maximum nominal outlet pressure of up to and including 4 bar, other than those covered by EN 12864 and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 13785:2005+A1:2008 |
| 19 | MKC | MKC EN 13786+A1:2010 | Автоматски променливи вентили со максимален излезен притисок до 4 bar вклучувајќи и 4 bar, со капацитет до и со 100 kg/h, и придржни безбедносни уреди за бутан, пропан или нивни смеси (идентичен со EN 13786:2004+A1:2008) Automatic change-over valves having a maximum outlet pressure of up to and including 4 bar with a capacity of up to and including 100 kg/h, and their associated safety devices for butane, propane or their mixtures | EN 13786:2004+A1:2008 |
| 20 | MKC | MKC EN 13836:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли тип В чиј номинален топлински влез е над 300 kW но не повеќе од 1000 kW (идентичен со EN 13836:2006) Gas fired central heating boilers - Type B boilers of nominal heat input exceeding 300 kW, but not exceeding 1 000 kW | EN 13836:2006 |
| 21 | MKC | MKC EN 14438:2007 | Гасна опрема за затоплување на повеќе од една соба (идентичен со EN 14438:2006) Gas-fired insets for heating more than one room | EN 14438:2006 |
| 22 | MKC | MKC EN 14543+A1:2010 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Грејачи за дворови -Грејачи за надворешна употреба или за употреба во значително проветрени простори, без одвод на продукти на согорување (идентичен со EN 14543:2005+A1:2007) Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Parasol patio heaters - Flameless radiant heaters for outdoor or amply ventilated area use | EN 14543:2005+A1:2007 |
| 23 | MKC | MKC EN 1458-1:2007 | Машини на гас за сушење од типовите B22D и B23D за домаќинство, со номинален топлински влез до 6 kW - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 1458-1:1999) Domestic direct gas-fired tumble dryers of types B22D and B23D, of nominal heat input not exceeding 6 kW - Part 1: Safety | EN 1458-1:1999 |
| 24 | MKC | MKC EN 1458-2:2007 | Машини на гас за сушење од типовите B22D и B23D за домаќинство, со номинален топлински влез до 6 kW - Дел 2: Рационално користење на енергија (идентичен со EN 1458-2:1999) Domestic direct gas-fired tumble dryers of types B22D and B23D, of nominal heat input not exceeding 6kW - Part 2: Rational use of energy | EN 1458-2:1999 |
| 25 | MKC | MKC EN 14829:2010 | Самостојни грејачи тела на гас без оџак за номинално загревање до 6 kW (идентичен со EN 14829:2007) Independent gas-fired flueless space heaters for nominal heat input not exceeding 6 kW | EN 14829:2007 |
| 26 | MKC | MKC EN 15033:2007 | Собни грејачи за вода за производство на чиста топла вода што користат течен нафтен гас (LPG) за возила и бродови (идентичен со EN 15033:2006) Room sealed storage water heaters for the production of sanitary hot water using LPG for vehicles and boats | EN 15033:2006 |
| 27 | Кор | MKC EN 15033:2007/AC: 2010 | Собни грејачи за вода за производство на чиста топла вода што користат течен нафтен гас (LPG) за возила и бродови Room sealed storage water heaters for the production of sanitary hot water using LPG for vehicles and boats | EN 15033:2006/AC:2008 |
| 28 | MKC | MKC EN 1596:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Мобилни и преносливи механички апарати за греење на гас со присилно струење, што не се за домашна употреба Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Mobile and portable non-domestic forced convection direct fired air heaters | EN 1596:1998 |
| 29 | A | MKC EN 1596:2007/A1:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Мобилни и преносливи механички апарати за греење на гас со присилно струење, што не се за домашна употреба Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Mobile and portable non-domestic forced convection direct fired air heaters | EN 1596:1998/A1:2004 |
| 30 | MKC | MKC EN 161:2007 | Вентили со автоматско затворање за пламеници и апарати на гас (идентичен со EN 161:2007) Automatic shut-off valves for gas burners and gas appliances | EN 161:2007 |

| | | | | |
|----|-----|---------------------------------|---|-----------------------------|
| 31 | MKC | MKC EN 1643:2007 | Заштитен систем со вентили за автоматско затворање на гасните пламеници и апарати на гас (идентичен со EN 1643:2000) Valve proving systems for automatic shut-off valves for gas burners and gas appliances | EN 1643:2000 |
| 32 | MKC | MKC EN 203-1+A1:2010 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 1: Општи безбедносни правила (идентичен со EN 203-1:2005+A1:2008) Gas heated catering equipment - Part 1: General safety rules | EN 203-1:2005+A1:2008 |
| 33 | MKC | MKC EN 203-2-1:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-1: Посебни барања - Отворени горилинци и вок-горилинци. (идентичен со EN 203-2-1:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-1: Specific requirements - Open burners and wok burners | EN 203-2-1:2005 |
| 34 | MKC | MKC EN 203-2-10:2010 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-10: Посебни барања-скари (идентичен со EN 203-2-10:2007) Gas heated catering equipment - Part 2-10: Specific requirements - Chargrills | EN 203-2-10:2007 |
| 35 | MKC | MKC EN 203-2-11:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-11: Посебни барања - Апарати за приготвување тестенини (идентичен со EN 203-2-11:2006) Gas heated catering equipment - Part 2-11: Specific requirements - Pasta cookers | EN 203-2-11:2006 |
| 36 | MKC | MKC EN 203-2-2:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-2: Посебни барања - Перни (идентичен со EN 203-2-2:2006) Gas heated catering equipment - Part 2-2: Specific requirements - Ovens | EN 203-2-2:2006 |
| 37 | MKC | MKC EN 203-2-3:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-3: Посебни барања - Садови за варење (идентичен со EN 203-2-3:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-3: Specific requirements - Boiling pans | EN 203-2-3:2005 |
| 38 | MKC | MKC EN 203-2-4:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-4: Посебни барања - Апарати за пржне (идентичен со EN 203-2-4:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-4: Specific requirements - Fryers | EN 203-2-4:2005 |
| 39 | MKC | MKC EN 203-2-6:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-6: Посебни барања - Грејачи за топла вода за пијалаци (идентичен со EN 203-2-6:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-6: Specific requirements - Hot water heaters for beverage | EN 203-2-6:2005 |
| 40 | MKC | MKC EN 203-2-7:2010 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-7: Посебни барања-Перни и ражни (идентичен со EN 203-2-7:2007) Gas heated catering equipment - Part 2-7: Specific requirements - Salamanders and rotisseries | EN 203-2-7:2007 |
| 41 | MKC | MKC EN 203-2-8:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-8: Посебни барања - Садови со вдлабнато рамно дно и раëла садови за готвење (идентичен со EN 203-2-8:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-8: Specific requirements - Brat pans and paëlla cookers | EN 203-2-8:2005 |
| 42 | MKC | MKC EN 203-2-9:2007 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 2-9: Посебни барања - Уреди со рамни плачи и решетки (идентичен со EN 203-2-9:2005) Gas heated catering equipment - Part 2-9: Specific requirements - Solid tops, warming plates and griddles | EN 203-2-9:2005 |
| 43 | MKC | MKC EN 203-3:2010 | Опрема на гас за дрогревање на готови јадења - Дел 3: Материјали и делови во допир со храна и други санитарни аспекти (идентичен со EN 203-3:2009) Gas heated catering equipment - Part 3: Materials and parts in contact with food and other sanitary aspects | EN 203-3:2009 |
| 44 | MKC | MKC EN 26:2007 | Уреди на гас за брзо загревање вода за употреба во санитарни уреди опремени со атмосферски пламеници Gas-fired instantaneous water heaters for sanitary uses production, fitted with atmospheric burners (Including Corrigendum 1998) | EN 26:1997 |
| 45 | A | MKC EN 26:2007/A2:2010 | Уреди на гас за брзо загревање вода за домашни потреби, опремени со атмосферски пламеници Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water, fitted with atmospheric burners | EN 26:1997/A2:2004 |
| 46 | A | MKC EN 26:2007/A1:2007 | Уреди на гас за брзо загревање вода за употреба во санитарни уреди опремени со атмосферски пламеници Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water, fitted with atmospheric burners | EN 26:1997/A1:2000 |
| 47 | A | MKC EN 26:2007/A3:2007 | Уреди на гас за брзо загревање вода за употреба во санитарни уреди опремени со атмосферски пламеници Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water, fitted with atmospheric burners | EN 26:1997/A3:2006 |
| 48 | Кор | MKC EN 26:2007/AC:2007 | Уреди на гас за брзо загревање вода за употреба во санитарни уреди опремени со атмосферски пламеници Gas-fired instantaneous water heaters for sanitary uses production, fitted with atmospheric burners (Including Corrigendum 1998) | EN 26:1997/AC:1998 |
| 49 | MKC | MKC EN 297:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994 |
| 50 | A | MKC EN 297:2007/A2:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers, fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A2:1996 |
| 51 | Кор | MKC EN 297:2007/A2:2007/AC:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A2:1996/AC:2006 |
| 52 | A | MKC EN 297:2007/A3:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers, fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A3:1996 |

| | | | | |
|----|-----|---------------------------------------|---|----------------------------------|
| 53 | A | MKC EN 297:2007/A4:2007 | Котли на гас за централно греене - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers, fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A4:2004 |
| 54 | A | MKC EN 297:2007/A5:2007 | Котли на гас за централно греене - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers, fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A5:1998 |
| 55 | A | MKC EN 297:2007/A6:2007 | Котли на гас за централно греене - Котли од типовите B11 и B11BS опремени со атмосферски пламеници со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type B11 and B11BS boilers, fitted with atmospheric burners of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 297:1994/A6:2003 |
| 56 | MKC | MKC EN 298:2007 | Системи за автоматско управување на гасни пламеници и апарати за гас со или без вентилатори (идентичен со EN 298:2003) Automatic gas burner control systems for gas burners and gas burning appliances with or without fans | EN 298:2003 |
| 57 | MKC | MKC EN 30-1-2:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 1-2: Безбедност - Апарати со присилно струење на воздух во рерните и/или скари Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-2: Safety - Appliances having forced-convection ovens and/or grills | EN 30-1-2:1999 |
| 58 | MKC | MKC EN 30-1-3+A1:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 1-3: Безбедност - Апарати со стакlena керамиичка плача Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-3: Safety - Appliances having a glass ceramic hotplate | EN 30-1-3:2003+A1:2006 |
| 59 | MKC | MKC EN 30-1-4:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 1-4: Безбедност - Апарати со еден или повеќе пламеници со автоматски систем за управување Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-4: Safety - Appliances having one or more burners with an automatic burner control system | EN 30-1-4:2002 |
| 60 | A | MKC EN 30-1-4:2007/A1: 2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 1-4: Безбедност - Апарати со еден или повеќе пламеници со автоматски систем за управување Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-4: Safety - Appliances having one or more burners with an automatic burner control system | EN 30-1-4:2002/A1:2006 |
| 61 | MKC | MKC EN 30-2-1:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 2-1: Рационално користење енергија - Општо Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-1: Rational use of energy - General | EN 30-2-1:1998 |
| 62 | A | MKC EN 30-2-1:2007/A1: 2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 2-1: Рационално користење енергија - Општо Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-1: Rational use of energy - General | EN 30-2-1:1998/A1:2003 |
| 63 | Kop | MKC EN 30-2-1:2007/A1: 2007 / AC:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 2-1: Рационално користење енергија - Општо Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-1: Rational use of energy - General | EN 30-2-1:1998/A1:2003/ AC: 2004 |
| 64 | A | MKC EN 30-2-1:2007/A2: 2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 2-1: Рационално користење енергија - Општо Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-1: Rational use of energy - General | EN 30-2-1:1998/A2:2005 |
| 65 | MKC | MKC EN 30-2-2:2007 | Апарати за домаќинство за готвење на гас - Дел 2-2: Рационално користење енергија - Апарати со присилно струење на воздух во рерните и/или скари Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-2: Rational use of energy - Appliances having forced-convection ovens and/or grills | EN 30-2-2:1999 |
| 66 | MKC | MKC EN 303-3:2007 | Котли за греене - Дел 3: Котли на гас за централно греене - Склоп составен од тело на котелот и горилник со присилно струење Heating boilers - Part 3 : Gas-fired central heating boilers - Assembly comprising a boiler body and a forced draught burner | EN 303-3:1998 |
| 67 | A | MKC EN 303-3:2007/A2: 2007 | Котли за греене - Дел 3: Котли на гас за централно греене - Склоп составен од тело на котелот и горилник со присилно струење Heating Boilers - Part 3 : Gas-fired heating boilers - Assembly comprising a boiler body and a forced draught burner | EN 303-3:1998/A2:2004 |
| 68 | Kop | MKC EN 303-3:2007/AC: 2007 | Котли за греене - Дел 3: Котли на гас за централно греене - Склоп составен од тело на котелот и горилник со присилно струење Heating boilers - Part 3 : Gas-fired central heating boilers - Assembly comprising a boiler body and a forced draught burner | EN 303-3:1998/AC:2006 |
| 69 | MKC | MKC EN 303-7:2007 | Котли за греене - Дел 7: Котли на гас за централно греене опремени со горилник со присилно струење со номинален топлински излез до 1000 kW (идентичен со EN 303-7:2006) Heating boilers - Part 7: Gas-fired central heating boilers equipped with a forced draught burner of nominal heat output not exceeding 1 000 kW | EN 303-7:2006 |
| 70 | MKC | MKC EN 377:2007 | Масла за подмачкување за примена кај апарати и придружни контролни уреди што користат запаливи гасови, со исклучок на гасови наменети за употреба во индустриски процеси Lubricants for applications in appliances and associated controls using combustible gases except those designed for use in industrial processes | EN 377:1993 |
| 71 | A | MKC EN 377:2007/A1:2007 | Масла за подмачкување за примена кај апарати и придружни контролни уреди што користат запаливи гасови, со исклучок на гасови наменети за употреба во индустриски процеси Lubricants for applications in appliances and associated controls using combustible gases except those designed for use in industrial processes | EN 377:1993/A1:1996 |
| 72 | MKC | MKC EN 416-1:2010 | Единични гасни пламеници со грежни цевки со топлинско зрачење што не се за домаќина употреба - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 416-1:2009) Single burner gas-fired overhead radiant tube heaters for non-domestic use - Part 1: Safety | EN 416-1:2009 |

| | | | | |
|----|-----|---------------------------------|--|-----------------------------|
| 73 | MKC | MKC EN 416-2:2007 | Единични гасни пламеници со грејни цевки со топлинско зрачење што не се користат во домаќинство - Дел 2: Рационално користење енергија (идентичен со EN 416-2:2006) Single burner gas-fired overhead radiant tube heaters for non-domestic use - Part 2: Rational use of energy | EN 416-2:2006 |
| 74 | MKC | MKC EN 419-1:2010 | Грејни светлечки тела на гас со топлинско зрачење, што не се за домаќина употреба - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 419-1:2009) Non-domestic gas-fired overhead luminous radiant heaters - Part 1: Safety | EN 419-1:2009 |
| 75 | MKC | MKC EN 419-2:2007 | Грејни светлечки тела на гас со топлинско зрачење, што не се користат во домаќинство - Дел 2: Рационално користење енергија (идентичен со EN 419-2:2006) Non-domestic gas-fired overhead luminous radiant heaters - Part 2: Rational use of energy | EN 419-2:2006 |
| 76 | MKC | MKC EN 437+A1:2010 | Гасови за тестирање - Притисоци за тестирање - Категорија на апаратите Test gases - Test pressures - Appliance categories | EN 437:2003+A1:2009 |
| 77 | MKC | MKC EN 449+A1:2010 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Апарати за греење без одвод на гасови, што не се користат во домаќинство (вклучувајќи и дифузни катализитички апарати за греење со согорување) (идентичен со EN 449:2002+A1:2007) Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Domestic flueless space heaters (including diffusive catalytic combustion heaters) | EN 449:2002+A1:2007 |
| 78 | MKC | MKC EN 461:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Апарати за греење без одвод на гасови, што не се користат во домаќинство до 10 kW Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Flueless non-domestic space heaters not exceeding 10 kW | EN 461:1999 |
| 79 | A | MKC EN 461:2007/A1:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Апарати за греење без одвод на гасови, што не се користат во домаќинство до 10 kW Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Flueless non-domestic space heaters not exceeding 10 kW | EN 461:1999/A1:2004 |
| 80 | MKC | MKC EN 483:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типот С со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type C boilers of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 483:1999 |
| 81 | A | MKC EN 483:2007/A2:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типот С со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type C boilers of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 483:1999/A2:2001 |
| 82 | Kop | MKC EN 483:2007/A2:2007/AC:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типот С со номинално загревање до 70 kW Gas-fired central heating boilers - Type C boilers of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 483:1999/A2:2001/AC:2006 |
| 83 | MKC | MKC EN 484:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Независни плочи, вклучувајќи и такви што содржат вградена скара за надворешна употреба (идентичен со EN 484:1997) Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Independent hotplates, including those incorporating a grill for outdoor use | EN 484:1997 |
| 84 | MKC | MKC EN 497:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Повеќенаменски горилници за надворешна употреба (идентичен со EN 497:1997) Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Multi purpose boiling burners for outdoor use | EN 497:1997 |
| 85 | MKC | MKC EN 498:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Скара за надворешна употреба Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Barbecues for outdoor use | EN 498:1997 |
| 86 | Kop | MKC EN 498:2007/AC:2010 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Скара за надворешна употреба Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Barbecues for outdoor use | EN 498:1997/AC:2000 |
| 87 | MKC | MKC EN 509:2007 | Декоративни апарати на гас што даваат ефект на пламен Decorative fuel-effect gas appliances | EN 509:1999 |
| 88 | A | MKC EN 509:2007/A1:2007 | Декоративни апарати на гас што даваат ефект на пламен Decorative fuel-effect gas appliances | EN 509:1999/A1:2003 |
| 89 | A | MKC EN 509:2007/A2:2007 | Декоративни апарати на гас што даваат ефект на пламен Decorative fuel-effect gas appliances | EN 509:1999/A2:2004 |
| 90 | MKC | MKC EN 521:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Преносливи апарати на течен нафтен гас на притисок на испарување (идентичен со EN 521:2006) Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Portable vapour pressure liquefied petroleum gas appliances | EN 521:2006 |
| 91 | MKC | MKC EN 525:2010 | Апарати за греење на гас со присилно струење на воздух, што не се за домаќина употреба, со влезна топлина до 300 kW (идентичен со EN 525:2009) Non-domestic direct gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW | EN 525:2009 |
| 92 | MKC | MKC EN 549:2007 | Гумени материјали за заптврки и дијафрагми за уреди на гас (идентичен со EN 549:1994) Rubber materials for seals and diaphragms for gas appliances and gas equipment | EN 549:1994 |
| 93 | MKC | MKC EN 613:2007 | Независни гасни апарати за греење со присилно струење Independent gas-fired convection heaters | EN 613:2000 |
| 94 | A | MKC EN 613:2007/A1:2007 | Независни гасни апарати за греење со присилно струење-Амандман 1 Independent gas-fired convection heaters | EN 613:2000/A1:2003 |
| 95 | MKC | MKC EN 624:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас (LPG) - Пломбира опрема на течен нафтен гас (LPG) за загревање на простории, што се користи во возила и бродови Specification for dedicated LPG appliances - Room sealed LPG space heating equipment for installation in vehicles and boats | EN 624:2000 |

| | | | | |
|-----|-----|----------------------------|--|-----------------------------|
| 96 | A | MKC EN 624:2007/A2:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас (LPG) - Пломбирана опрема на течен нафтен гас (LPG) за загревање на простории, што се користи во возила и бродови-Амандман 2 Specification for dedicated LPG appliances - Room sealed LPG space heating equipment for installation in vehicles and boats | EN 624:2000/A2:2007 |
| 97 | MKC | MKC EN 625:2007 | Котли на гас за централно греење - Специфични барања за котли за домаќинство со комбинирана операција, чијшто номинален топлински влез е до 70 kW (идентичен со EN 625:1995) Gas-fired central heating boilers - Specific requirements for the domestic hot water operation of combination boilers of nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 625:1995 |
| 98 | MKC | MKC EN 656:2007 | Котли на гас за централно греење - Котли од типот В, чијшто номинален топлински влез е над 70 kW, но е не повеќе од 300 kW Gas-fired central heating boilers - Type B boilers of nominal heat input exceeding 70 kW but not exceeding 300 kW | EN 656:1999 |
| 99 | A | MKC EN 656:2007/A1:2010 | Котли на гас за централно греење - Котли од типот В, чијшто номинален топлински влез е над 70 kW, но е не повеќе од 300 kW Gas-fired central heating boilers - Type B boilers of nominal heat input exceeding 70 kW, but not exceeding 300 kW | EN 656:1999/A1:2006 |
| 100 | MKC | MKC EN 676+A2:2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN 676:2003+A2:2008 |
| 101 | Кор | MKC EN 676+A2:2010/AC:2010 | Автоматски гасни пламеници за апарати за греење со присилно струење-Коригендум Automatic forced draught burners for gaseous fuels | EN 676:2003+A2:2008/AC:2008 |
| 102 | MKC | MKC EN 677:2007 | Котли на гас за централно греење - Специфични барања за кондензирачки котли со номинален топлински влез до 70 kW (идентичен со EN 677:1998) Gas-fired central heating boilers - Specific requirements for condensing boilers with a nominal heat input not exceeding 70 kW | EN 677:1998 |
| 103 | MKC | MKC EN 732:2007 | Спецификација за наменски апарати на течен нафтен гас - Апсорпциски фрижидери (идентичен со EN 732:1998) Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Absorption refrigerators | EN 732:1998 |
| 104 | MKC | MKC EN 751-1:2007 | Материјали за заптивање на споеви од метални навои во контакт со примарни, секундарни и терцијарни фамилии на гасови итопла вода - Дел 1: Соединенија за анаеробно спојување (идентичен со EN 751-1:1996) Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 1: Anaerobic jointing compounds | EN 751-1:1996 |
| 105 | MKC | MKC EN 751-2:2007 | Материјали за заптивање на споеви од метални навои во контакт со примарни, секундарни и терцијарни фамилии на гасови итопла вода - Дел 2: Соединенија за спојување што не се стврднуваат (идентичен со EN 751-2:1996) Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 2: Non-hardening jointing compounds | EN 751-2:1996 |
| 106 | MKC | MKC EN 751-3:2007 | Материјали за заптивање на споеви од метални навои во контакт со примарни, секундарни и терцијарни фамилии на гасови итопла вода - Дел 3: Несинтетизирани тefлонски ленти Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes | EN 751-3:1996 |
| 107 | Кор | MKC EN 751-3:2007/AC:2007 | Материјали за заптивање на споеви од метални навои во контакт со примарни, секундарни и терцијарни фамилии на гасови итопла вода - Дел 3: Несинтетизирани тefлонски ленти-Коригендум Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes | EN 751-3:1996/AC:1997 |
| 108 | MKC | MKC EN 777-1:2010 | Повеќенаменски пламеници во воздушни грежни системи со постојани топлински цевки, што не се за домашна употреба - Дел 1: Систем D, безбедност (идентичен со EN 777-1:2009) Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use - Part 1: System D - Safety | EN 777-1:2009 |
| 109 | MKC | MKC EN 777-2:2010 | Повеќенаменски пламеници во воздушни грежни системи со постојани топлински цевки, што не се за домашна употреба - Дел 1: Систем E, безбедност (идентичен со EN 777-2:2009) Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use - Part 2: System E - Safety | EN 777-2:2009 |
| 110 | MKC | MKC EN 777-3:2010 | Повеќенаменски пламеници во воздушни грежни системи со постојани топлински цевки, што не се за домашна употреба - Дел 1: Систем F, безбедност (идентичен со EN 777-3:2009) Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use - Part 3: System F - Safety | EN 777-3:2009 |
| 111 | MKC | MKC EN 777-4:2010 | Повеќенаменски пламеници во воздушни грежни системи со постојани топлински цевки, што не се за домашна употреба - Дел 1: Систем H, безбедност (идентичен со EN 777-4:2009) Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use - Part 4: System H - Safety | EN 777-4:2009 |
| 112 | MKC | MKC EN 88-1:2010 | Регулатори на притисок и пратечки сигурносни уреди за гасни апарати - Дел 1: Регулатори на притисок за влезни притисоци не повисоки од 500 mbar Pressure regulators and associated safety devices for gas appliances - Part 1: Pressure regulators for inlet pressures up to and including 500 mbar | EN 88-1:2007 |
| 113 | MKC | MKC EN 88-2:2010 | Регулатори на притисок и пратечки сигурносни уреди за гасни апарати - Дел 2: Регулатори на притисок за влезни притисоци над 500 mbar не повисоки од 5 bar Pressure regulators and associated safety devices for gas appliances - Part 2: Pressure regulators for inlet pressures above 500 mbar up to and including 5 bar | EN 88-2:2007 |

| | | | | |
|-----|-----|------------------------|---|--------------------|
| 114 | МКС | МКС EN 89:2007 | Грејачи за вода (бојлери) на гас за производство на топла вода во домаќинството Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water | EN 89:1999 |
| 115 | А | МКС EN 89:2007/A1:2007 | Грејачи за вода (бојлери) на гас за производство на топла вода во домаќинството Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water | EN 89:1999/A1:1999 |
| 116 | А | МКС EN 89:2007/A2:2007 | Грејачи за вода (бојлери) на гас за производство на топла вода во домаќинството Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water | EN 89:1999/A2:2000 |
| 117 | А | МКС EN 89:2007/A3:2007 | Грејачи за вода (бојлери) на гас за производство на топла вода во домаќинството Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water | EN 89:1999/A3:2006 |
| 118 | А | МКС EN 89:2007/A4:2007 | Грејачи за вода (бојлери) на гас за производство на топла вода во домаќинството Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water | EN 89:1999/A4:2006 |
| 119 | МКС | МКС EN 12244-1:2007 | Машини на гас за перење, со номинален топлински влез до 20 kW - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 12244-1:1998) Direct gas-fired washing machines, of nominal heat input not exceeding 20 kW - Part 1: Safety | EN 12244-1:1998 |
| 120 | МКС | МКС EN 12244-2:2007 | Машини на гас за перење, со номинален топлински влез до 20 kW - Дел 2: Рационално користење на енергија (идентичен со EN 12244-2:1998) Direct gas-fired washing machines of nominal heat input not exceeding 20 kW - Part 2: Rational use of energy | EN 12244-2:1998 |
| 121 | МКС | МКС EN 12752-1:2007 | Апарати на гас за сушење од типот В со номинален топлински влез до 20 kW - Дел 1: Безбедност (идентичен со EN 12752-1:1999) Gas-fired type B tumble dryers of nominal heat input not exceeding 20 kW - Part 1: Safety | EN 12752-1:1999 |
| 122 | МКС | МКС EN 12752-2:2007 | Апарати на гас за сушење од типот В со номинален топлински влез до 20 kW - Дел 2: Рационално користење на енергија (идентичен со EN 12752-2:1999) Gas-fired type B tumble dryers of nominal heat input not exceeding 20 kW - Part 2: Rational use of energy | EN 12752-2:1999 |

XI. Стандарди за Безбедност на играчки

| Ред број | Вид* | Ознака на македонски стандард | Назив на стандардот | Европски стандард |
|----------|------|-----------------------------------|---|---------------------------------------|
| 1 | Кор | МКС EN 62115:2007/A2:2012/AC:2012 | Електрични играчки - Безбедност Electric toys - Safety | EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011 |
| 2 | МКС | МКС EN 62115:2007 | Електрични играчки - Безбедност (IEC 62115:2003 + A1:2004 (Модификуван)) Electric toys - Safety | IEC 62115 Ed. 1.0 b; EN 62115:2005 |
| 3 | МКС | МКС EN 71-1:2011 | Безбедност на играчки - Дел 1: Механички и физички карактеристики Safety of toys - Part 1: Mechanical and physical properties | EN 71-1:2011 |
| 4 | МКС | МКС EN 71-2:2011 | Безбедност на играчки - Дел 2: Запаливост Safety of toys - Part 2: Flammability | EN 71-2:2011 |
| 5 | МКС | МКС EN 71-8:2011 | Безбедност на играчки - Дел 8: Играчки за активно семејствено домаќино користење Safety of toys - Part 8: Activity toys for domestic use | EN 71-8:2011 |

* Видови документи

- македонски стандард – МКС,
- македонска техничка спецификација – МКТС,
- македонски технички извештај – МКТИ,
- упатство – МКУ,
- амандман – А,
- коригendum – Кор и,
- други видови на документи – МК.

XII

Со денот на влегувањето во сила на оваа листа престанува да важи Листата на стандарди со чија употреба се смета дека производот е безбеден („Службен весник на Република Македонија“ бр. 75/07, 136/07, 45/08, 127/08, 66/09, 52/10 и 113/10).

Бр. 25-6225/6
7 ноември 2012 година
Скопје

Министер,
Ваљон Сараќини, с.р.



Службен весник
на Република Македонија



www.slvesnik.com.mk

contact@slvesnik.com.mk

Издавач: ЈП СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА, ц.о.-Скопје
бул. „Партизански одреди“ бр. 29. Поштенски фах 51.
Директор и одговорен уредник – м-р Тони Трајанов.
Телефон: +389-2-55 12 400.
Телефакс: +389-2-55 12 401.

ISSN 0354-1622



2012143

Претплатата за 2012 година изнесува 10.100,00 денари.
„Службен весник на Република Македонија“ излегува по потреба.
Рок за рекламирање: 15 дена.
Жиро-сметка: 300000000188798.
Депонент на Комерцијална банка, АД - Скопје.
Печат: ГРАФИЧКИ ЦЕНТАР ДООЕЛ, Скопје.