



„СЛУЖБЕН ЛИСТ НА СФРЈ“ излегува во издание на српскохрватски односно хрватско-српски, словенечки, македонски, албански и унгарски јазик. — Обласи според тарифата — Жиро сметка кај Службата на опште-ственото книговодство 60802 603 1125

Петок, 17 август 1979

БЕЛГРАД

БРОЈ 42

ГОД. XXXV

Ц-п- в ј б е 12 р.
Претплатата за 1979 година изнесува 800 динари — Редакција: Улица Јована Ристика бр. 1. Пошт. факс 226. — Телефони: централа 650 155; Уредништво 651 855; Служба за претплата 651 732; Комерцијален сектор 651 671; Телекс 11.56

677.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА МЕТОДИТЕ ЗА ИСПИТУВАЊЕ НА ХЕМИСКИОТ СОСТАВ НА БАКАРОТ И НА БАКАРНИТЕ ЛЕГУРИ

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за методите за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Електрогравиметриско определување на содржината на бакар и олово во бакарните легури — JUS C.A1.185
- 2) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Спектрофотометриско определување на содржината на арсен во бакарот и бакарните легури. — — — — — JUS C.A1.190
- 3) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Волуметриско определување на содржината на олово — JUS C.A1.192
- 4) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Фотометриско определување на содржината на манган — JUS C.A1.193
- 5) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Електрогравиметриско определување на содржината на олово во бакарните легури — — — — — JUS C.A1.197

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престануваат да важат југословенските стандарди што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Електролитско опре-

делување на бакар и олово во бакарните легури — — — — — JUS C.A1.185

донесен со Решението за југословенските стандарди од областа на методите за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури („Службен лист на СФРЈ“, бр. 15/70).

- 2) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Фотометриско определување на арсен во бакарот и во бакарните легури — — — — — JUS C.A1.190

- 3) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Волуметриско определување на олово — — — — — JUS C.A1.192

- 4) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Спектрофотометриско определување на манган — — — — — JUS C.A1.193

донесени со Решението за југословенските стандарди за бакар и бакарни легури („Службен лист на СФРЈ“, бр.2/75).

- 5) Методи за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури. Електрогравиметриско определување на олово во бакарните легури — — — — — JUS C.A1.197

донесен со Решението за југословенските стандарди за бакар и бакарни легури („Службен лист на СФРЈ“, бр. 51/76).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11800/1

5 јули 1979 година

Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

678.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА КОНТЕЈНЕРИ

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за контејнери што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Означување на контејнери — JUS Z.M1.040
 2) Контејнери од серијата 1. Обележување — — — — — JUS Z.M1.041
 3) контејнери од серијата 1. Контејнер-платформи. Технички услови и испитувања — — — — — JUS Z.M8.005

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина, а ќе се применуваат на контејнерите што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11812/1
 5 јули 1979 година
 Белград

Директор
 на Сојузниот завод за
 стандардизација,
 Милан Крајновиќ, с. р.

679.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ЗА ИНСТРУМЕНТИ И УРЕДИ ЗА МЕРЕЊЕ И РЕГУЛАЦИЈА ВО ИНДУСТРИСКИ ПРОЦЕСИ

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард за инструменти и уреди за мерење и регулација во индустриски процеси што го има следниот назив и ознака:

Инструменти и уреди за мерење и регулација во индустриски процеси. Графички симболи. Основни принципи — — — — — JUS M.A0.100

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Применувањето на југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник не е задолжително.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на три месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11811/1
 5 јули 1979 година
 Белград

Директор
 на Сојузниот завод за
 стандардизација,
 Милан Крајновиќ, с. р.

680.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА ИСПИТУВАЊЕ НА ТЕХНИЧКИ АЛУМИНИУМ-ОКСИД

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за испитување на технички алуминиум-оксид што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Испитување на технички алуминиум-оксид. Определување на содржината на натриум. Метода на атомска апсорпција — — — — — JUS H.B8.613
 2) Испитување на технички алуминиум-оксид. Определување на содржината на манган. Метода на атомска апсорпција — — — — — JUS H.B8.614
 3) Испитување на технички алуминиум-оксид. Определување на содржината на титан. Фотометриска метода — — — — — JUS H.B8.615
 4) Испитување на технички алуминиум-оксид. Определување на индексот на апсорпција — — — — — JUS H.B8.616
 5) Испитување на технички алуминиум-оксид. Гранулометричка анализа. Метода на просејување — — — — — JUS H.B8.617
 6) Испитување на технички алуминиум-оксид. Мерење на насипен агол — — — — — JUS H.B8.618

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Применувањето на југословенските стандарди од член 1 на овој правилник не е задолжително.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11806/1
 5 јули 1979 година
 Белград

Директор
 на Сојузниот завод за
 стандардизација,
 Милан Крајновиќ, с. р.

681.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П Р А В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ОД ОБЛАСТА НА ШУМАРСТВОТО

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди од областа на шумарството што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Производи од експлоатација на шуми. Дрво за изработка на целулоза и дрвесина — — — — — JUS D.B5.020
- 2) Производи од експлоатација на шуми. Дрво за огрев — — — — — JUS D.B5.023
- 3) Производи од експлоатација на шуми. Дрво за дрвени плочи — — — — — JUS D.B5.024

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина, а ќе се применуваат на производите од експлоатација на шуми, што се произведуваат, односно увезуваат од денот, на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престануваат да важат југословенските стандарди што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Производи од искористување на шуми. Дрво за целулоза, полуцелулоза и дрвесина — — — — — JUS D.B5.020 донесен со Решението за југословенските стандарди од областа на шумарството и искористувањето на шуми („Службен лист на СФРЈ“, бр. 6/69).
- 2) Дрво за сува дестилација — — — — — JUS D.B5.022
- 3) Дрво за огрев — — — — — JUS D.B5.023 донесени со Решението за југословенските стандарди за необработено и обработено дрво („Службен лист на СФРЈ“, бр. 23/55).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11810/1

5 јули 1979 година

Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

682.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П Р А В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ЗА НЕМЕТАЛИ

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард за неметали кој го има следниот назив и ознака:

Обложен деарски посок. Методи на испитувањето — — — — — JUS B.B8.020

Член 2

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е составен дел на овој правилник, а се објавува во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Применувањето на југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник не е задолжително.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11805/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

683.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација, пропишува

П Р А В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард од областа на електроенергетиката кој го има следниот назив и ознака:

Електроенергетика. Термопластични и термостабилни изоляции, планти и заштитни слоеви за изолирани спроводници и кабли — — — — — JUS N.C0.195

Член 2

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е составен дел на овој правилник, а се објавува во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е задолжителен во целина, а ќе се применува

ва на термопластични изолации, плаштови и заштитни слоеви за изолирани спроводници и кабли што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престанува да важи југословенскиот стандард кој го има следниот назив и ознака:

Термопластични изолации и плаштови за изолирани спроводници и кабли — — — — — JUS N.C0.195
донесен со Решението за југословенските стандарди за испитување на изолирани спроводници и кабли („Службен лист на СФРЈ“, бр. 42/66).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на три месеци од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11807/1

5 јули 1979 година

Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

684.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА МЕТОДИТЕ ЗА ИСПИТУВАЊЕ НА ХЕМИСКИОТ СОСТАВ НА БАКАР, БАКАРНИ ЛЕГУРИ, ЦИНК И ЛЕГУРИ ОД ЦИНК

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за методите за испитување на хемискиот состав на бакар, бакарни легури, цинк и легури од цинк што ги имаат следните називи и ознаки:

1) Методи за испитување на хемискиот состав на бакар и бакарни легури. Определување на содржината на олово со атомска апсорпциона спектрофотометрија — — — — — JUS C.A1.609

2) Методи за испитување на хемискиот состав на бакар и бакарни легури. Определување на содржината на алуминиум со атомска апсорпциона спектрофотометрија — — — — — JUS C.A1.610

3) Методи за испитување на хемискиот состав на бакар и бакарни легури. Определување на содржината на никел со атомска апсорпциона спектрофотометрија — — — — — JUS C.A1.611

4) Методи за испитување на хемискиот состав на бакар и бакарни легури. Определување на содржината на манган со атомска апсорпциона спектрофотометрија — — — — — JUS C.A1.612

5) Методи за испитување на хемискиот состав на бакар и бакарни легури. Определување на содржината на железо со атомска апсорпциона спектрофотометрија — — — — — JUS C.A1.613

6) Методи за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк. Цинк во инготи. Земање и подготовка на мостри за хемиска анализа — — — — — JUS C.A1.340

7) Методи за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк. Легури од цинк во инготи. Земање и подготовка на мостри за хемиска анализа — — — — — JUS C.A1.341

8) Методи за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк. Цинк во инготи. Земање и подготовка на мостри за спектрографска анализа — — — — — JRS C.A1.342

9) Методи за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк. Легури од цинк во инготи. Земање и подготовка на мостри за спектрографска анализа — — — — — JUS C.A1.343

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престанува да важи југословенскиот стандард кој го има следниот назив и ознака:

Методи за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк. Земање и подготовка на мостра за хемиско испитување — — — — — JUS C.A1.350

донесен со Решението за југословенските стандарди од областа на методите за испитување на хемискиот состав на цинк и легури од цинк („Службен лист на СФРЈ“, бр. 5/69).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11804/1

5 јули 1979 година

Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

685.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА КАБЛИ

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за кабли што ги имаат следните називи и ознаки:

1) Електроенергетика. Свитливи кабли за преносни потрошувачи, со изолација од гума и со плашт од полихлоропрен тип GN 50 и EpN 50, за називен напон до 450/750 V — — JUS N.C5.350

2) Електроенергетика. Рударски кабли со изолација и плашт од гума, за напојување на вртливи дупчалки, тип GN 58 и EpN 58, за називен напон до 450/750 V — — — — — JUS N.C5.358

3) Електроенергетика. Рударски кабли со изолација од гума, за напојување на електрични уреди и осветление, за називен напон до 0,6/1 KV — — — — — JUS N.C5.360

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина, а ќе се применуваат на свитливи и рударски кабли што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11808/1

5 јули 1979 година

Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајчовиќ, с. р.

686.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ЗА ЕЛЕКТРИЧНИ АПАРАТИ ЗА ДОМАКИНСТВО

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди за електрични апарати за домаќинство кои ги имаат следните називи и ознаки:

1) Електрични апарати за домаќинство. Барања за безбедност. Општи технички услови и испитувања — — JUS N.M1.001

2) Електрични апарати за домаќинство. Електронски кола. Барања за безбедност — — — — — JUS N.M1.002

3) Барања за безбедност. Термоакумулациони печки. Посебни технички услови и испитувања — — — JUS N.M1.024

4) Составни делови на апаратите за домаќинство и слични цели. Уреди за техничко управување и прекуструјни релее. Технички услови и испитувања — — — — — JUS N.M1.910

5) Проверувања на заштитата од електричен удир. Пробен прст — — JUS N.A5.020

6) Проверување на заштитата од косо прскање со вода. Уред за проверување — — — — — JUS N.A5.033

7) Проверување на заштитата од капки од вода. Уред за проверување — — — — — JUS N.A5.034

8) Проверување на заштита од загревање. Определување на термичката спроводност на плоча од стаклени влакна — — — — — JUS N.A5.036

9) Проверување на механичката отпорност при паѓање. Вртлив тапан — — — — — JUS N.A5.042

10) Проверување на отпорноста спрема топлота. Куглички со тегови — — — — — JUS N.A5.050

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина, а ќе се применуваат на електрични апарати за домаќинство што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

По исклучок од одредбата на став 1 од овој член, југословенскиот стандард JUS N.M1.024 ќе се применува по истекот на шест месеци од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престануваат да важат југословенските стандарди што ги имаат следните називи и ознаки:

1) Проверување заштитата од слушачен допир. Пробен прст — — — — — JUS N.A5.020

2) Проверување механичката отпорност при паѓање — — — — — JUS N.A5.042

3) Проверување отпорноста спрема топлотата — — — — — JUS N.A5.050

донесени со Решението за југословенските стандарди за направи и за постапките за проверување на електротехничкиот материјал („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/56).

4) Проверување заштитата од дожд и прскање — — — — — JUS N.A5.033

донесен со Решението за југословенските стандарди од областа на испитувањето на електрична опрема („Службен лист на СФРЈ“, бр. 34/67).

5) Општи технички услови — — — — — JUS N.M1.910

6) Испитувања — — — — — JUS N.M1.015

7) Термостати и омеѓувачи на температура за електротермички направи. Основни технички услови и испитувања — — — — — JUS N.M1.910

донесени со Решението за југословенските стандарди за електротермички направи за домаќинство („Службен лист на СФРЈ“, бр. 43/71).

8) Направи со електромотори. Општи технички услови — — — — — JUS N.M2.010

9) Направи со електромотори. Испитувања — — — — — JUS N.M2.015

10) Направи со електромотори. Термостати, ограничувачи на температурата и прекуструјни релее. Основни технички услови и испитувања JUS N.M2.910 донесени со Решението за југословенските стандарди за електрични направи за домаќинство („Службен лист на СФРЈ“, бр. 18/72).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на три месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11798/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

687.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77); директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард од областа на електротехниката кој го има следниот назив и ознака:

Стандардни услови за испитување на цврсти електрични изолациони материјали — — — — — JUS N.A5.005

Член 2

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е составен дел на овој правилник, а се објавува во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е задолжителен во целина.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на овој правилник престанува да важи југословенскиот стандард кој го има следниот назив и ознака:

Стандардни услови за испитување на цврсти електрични изолациони материјали — — — — — JUS N.A5.005

донесен со Решението за југословенските стандарди за стандардни услови за испитување за високонпонски изолатори и светилки („Службен лист на СФРЈ“, бр. 10/68).

Член 5

Овој правилник влегува во сила по истекот на три месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11809/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

688.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди од областа на електротехниката што ги имаат следните називи и ознаки:

1) Полупроводнички компоненти. Општи принципи за прикажување на граничните вредности и на основните карактеристики — — — — — JUS N.R1.370

2) Полупроводнички диоди. Гранични вредности и основни карактеристики. Диоди со референтен напон и диоди за стабилизација на напонот JUS N.R1.371

3) Испитување на изолирани спроводници и кабли. Постојаност спрема масата за полнење на телефонски кабли — — — — — JUS N.C0.057

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Освен точ. 2.10 до 2.10.3 на југословенскиот стандард JUS N.R1.370 и точ. 4.4; 4.6 и 4.7 на југословенскиот стандард JUS N.R1.371, чија примена не е задолжителна, југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни, а ќе се применуваат на производите од областа на електротехниката што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11801/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

689.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард од областа на електротехниката кој го има следниот назив и ознака:

Исправувачки диоди. Мерни методи — — — — — JUS N.R.1.421

Член 2

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е составен дел на овој правилник, а се објавува во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е задолжителен во целина, а ќе се применува на исправувачките диоди што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11802/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

690.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИОТ СТАНДАРД ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишува југословенскиот стандард од областа на електротехниката кој го има следниот назив и ознака:

Преносни мерачи и монитори на моќноста на експозиционата доза на зрачење што се користат во заштитата од зрачење — — — — — JUS L.G.7.501

Член 2

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е составен дел на овој правилник, а се објавува во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенскиот стандард од член 1 на овој правилник е задолжителен во целина, а ќе се применува на преносните мерачи и монитори што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11803/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

691.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П РА В И Л Н И К

ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди од областа на електротехниката што ги имаат следните називи и ознаки:

- 1) Жица за намотки. Тркалезна бакарна лак-жица за механички оптоварувања. Технички услови за изработка и испорака — — — — — JUS N.C7.113
- 2) Жица за намотки. Тркалезна бакарна лак-жица од термичка класа на изолација F —155°C. Термички услови за изработка и испорака — — — — — JUS N.C7.114

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни во целина, а ќе се применуваат на жиците за намотки што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на три месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11797/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

692.

Врз основа на член 22 став 2 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација пропишува

П Р А В И Л Н И К ЗА ЈУГОСЛОВЕНСКИТЕ СТАНДАРДИ ОД ОБЛАСТА НА ЕЛЕКТРОТЕХНИКАТА

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат југословенските стандарди од областа на електротехниката што ги имаат следните називи и ознаки:

1) Полупроводнички диоди. Гранични вредности и основни карактеристики: исправувачки диоди — JUS N.R1.372

2) Биполарни транзистори. Гранични вредности и основни карактеристики: сигнални транзистори со мала сила — — — — — JUS N.R1.390

3) Биполарни транзистори. Гранични вредности и основни карактеристики: транзистори со голема сила — JUS N.R1.391

4) Диоди со референтен напон и диоди за стабилизација на напонот. Мерни методи — — — — — JUS N.R1.420

5) Биполарни транзистори. Дефиниции на s -параметри — — — — — JUS N.R1.330

Член 2

Југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се составен дел на овој правилник, а се објавуваат во посебно издание на Сојузниот завод за стандардизација.

Член 3

Освен точ. 2.2.1.4; 2.2.2.6; 2.2.5.4; 3.1; 3.2.2; 3.7 и 3.8 на југословенскиот стандард JUS N.R1.372, точка 4.9 на југословенскиот стандард JUS N.R1.390 и точка 4.6 на југословенскиот стандард JUS N.R1.391, чија примена не е задолжителна, југословенските стандарди од член 1 на овој правилник се задолжителни, а ќе се применуваат на производите од областа на електротехниката што се произведуваат, односно увезуваат од денот на влегувањето во сила на овој правилник.

Член 4

Овој правилник влегува во сила по истекот на два месеца од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-11799/1
5 јули 1979 година
Белград

Директор
на Сојузниот завод за
стандардизација,
Милањ Крајновиќ, с. р.

693.

Врз основа на член 52 став 1 од Законот за стандардизацијата („Службен лист на СФРЈ“, бр. 38/77), директорот на Сојузниот завод за стандардизација издава

Н А Р Е Д Б А

ЗА ОПРЕДЕЛУВАЊЕ НА ЕЛЕКТРОМЕДИЦИНСКИТЕ УРЕДИ ШТО МОЖАТ ДА СЕ ПУШТААТ ВО ПРОМЕТ САМО АКО СЕ СНАДБЕНИ СО ГАРАНТЕН ЛИСТ, ТЕХНИЧКО УПАТСТВО И СПИСОК НА ОБЛАСТЕНИТЕ СЕРВИСИ И ЗА НАЈМАЛОТО ТРАЕЊЕ НА ГАРАНТИОТ РОК ЗА ТИЕ УРЕДИ

1. Електромединските уреди кои, во смисла на член 45 од Законот за стандардизацијата, организациите на здружен труд можат да ги пуштаат во промет само ако се снабдени со гарантен лист, техничко упатство и список на овластените сервиси се:

1) електромедински уреди за детекција и регистрација на биоелектрични сигнали, со или без можност на додатна обработка на сигналите (електрокардиографи, електрокардиоскопи, електроенцефалографи, електрокардиографи, електромиографи, мерила на срцевиот ритам, електроретинографи, електроинстамографи, и др.);

2) електромедински уреди за детекција и регистрација на биолошки параметри, освен на биоелектрични сигнали, со или без можност на додатна обработка на сигналите (термографи, термоскенири, електронски стетоскопи, фонокардиографи, фонокардиоскопи, аудиометри, електронски термометри и др.);

3) електромедински уреди за дијагностика на невромускуларни заболувања по пат на електрична стимулација, со или без можност на додатна обработка на сигналите;

4) електромедински уреди за детекција и регистрација на биолошки параметри, освен на биоелектрични сигнали, што користат надворешно дејство на електрична енергија, со или без можност на додатна обработка на сигналите (уреди за мерење отпорот на кожата, плетизмографи, уреди за пулмонарна или васкуларна реографија и др.);

5) електромедински уреди за светлосна, акустична, топлинска и механичка стимулација, со или без можност на додатна обработка на сигналите;

6) електромедински уреди за детекција и регистрација на биолошки параметри, што користат надворешно дејство на енергија, освен електрична енергија, со или без можност на додатна обработка на сигналите (електромедцинска дијагностичка опрема, која користи ултразвук, сите видови на дијагностички рентген апарати, сите видови на компјутеризирани томографи, електромединска опрема за дијагностичка нуклеарна медицина, електромедински уреди за зголемување или зајакнување на сликата, телеметриска опрема, мерачи на протокот врз принцип различен од ултразвучниот, уреди за анализа на респираторните гасови, уреди за мерење на срцевиот излезен проток, ендоскопи, сите видови на радијатори со ултравиолетно, инфрацрвено и видливо светло, офталмолошка медицинска опрема и др.);

7) електромедински уреди што користат електрична енергија за терапија (стимулатори на невромускуларната и срцевата активност, истонасочни струјни бањи, уреди за јонтофореза, дефибрилатори, уреди за електроконвулзивна терапија, електро-

аналгетски и електроанестетски уреди, електротераписки уреди за предизвикување наркоза и сон, сите видови на уреди за дијатермија, уреди за јонизација и предизвикување на електрични празнења заради терапија и др.);

8) електромедицински уреди кои за терапија користат други облици на енергија (генератори на X зраци врз база на електростатски генератори, линеарни акцелератори и бетатрони, електронски акцелератори кои емитураат сноп на електрони, телегам генератори, опрема за озрачување со гама зраци со радиоактивни изотопи, вклучувајќи апарати за интракавитарна терапија со дополнително полнење, тераписки рентген апарати од 10 до 40 kV, неутронски генератори за медицинска терапија, електромедицински уреди кои користат ултразвучна енергија во тераписки цели, тераписки греалки со ултравиолетно, инфрацрвено и видливо светло, електрични уреди за масажа заради терапија. и др.);

9) електромедицински уреди за хирургија (високофреквентни хируршки уреди, нискофреквентни — коагулатори — хируршки уреди, светлосни и ласерски коагулатори, уреди за замрзнување и ладнење, електронски уреди во стоматологијата, електрични уреди во стоматологијата, извори на ладна светлост и др.);

10) сите видови на електромедицински уреди наменети за отстранување на органски течности и гасови од телото на пациентот;

11) електромедицински уреди за поддржување или замена на виталните животни функции наменети за имплантација (срцеви и други стимулатори за имплантација);

12) други електромедицински уреди за поддржување или замена на виталните животни функции, хемодијализатори, сите видови на „вештачки срца“, сите видови на „вештачки бели дробови“ и уреди за вештачка вентилација на белите дробови и за инхалациона анестезија, хипербарични комори, инкубатори, уреди за инфузија и анестезија, и др.);

13) електромедицински уреди за поддржување или замена на животните функции, освен на виталните функции (уреди за стимулација при инконтиненција и интестинални пречки, сите видови на ортетски и протетски механизми, уреди за помош на слепите, уреди за помош на глувите и за рехабилитација на слухот, и др.);

14) електромедицинска комуникациона опрема и електро-аудио-визуелни уреди и опрема (ТВ мониторинг системи, специјални магнетопони и магнетоскопи, електрoинспекциона медицинска опрема и др.);

15) медицинска опрема која во нормални услови на работа користи електрична енергија (операциони маси, операциони столици, сложени операциони единици, болнички кревети, забарски столици, кревети, столици и постаменти за специјални испитувања и др.);

16) клиничка лабораторска опрема која во нормални услови на работа користи електрична енергија (спектрофотометри од сите видови, хроматографи, уреди за електрофореза, уреди за анализа на составот на крвта, уреди за анализа на другите телесни течности, автоматизирани хемиски анализатори, уреди што користат нуклеарна магнетска резонанца, и др.);

17) електронски сметачи кои при употребата доаѓаат во непосреден контакт со пациентот.

2. Времето на траењето на гарантниот рок за електромедицинските уреди од точка 1 на оваа наредба го определува организацијата на здружен труд која го издава гарантниот лист, со тоа што тој рок не може да биде пократок од една година, освен за електромедицинските уреди наменети за импланта-

ција, за одржување или замена на виталните животни функции од точка 1 под 11) за кои гарантниот рок не може да биде пократок од две години.

3. Оваа наредба влегува во сила по испекот на шест месеци од денот на објавувањето во „Службен лист на СФРЈ“.

Бр. 31-12884

27 јули 1979 година
Белград

Директор на Сојузниот
завод за стандардизација,
Милан Крајновиќ, с. р.

УСТАВЕН СУД НА ЈУГОСЛАВИЈА

О Д Л У К А

ЗА ОЦЕНУВАЊЕ НА УСТАВНОСТА И ЗАКОНИТОСТА НА ОДРЕДБАТА ОД ЧЛЕН 6 ТОЧКА 15 НА ПРАВИЛНИКОТ ЗА ПОСЕБНИОТ РЕЖИМ НА КОНТРОЛАТА НА ДЕЈНОСТИТЕ ШТО ЈА ЗАГРОЗУВААТ ИЛИ МОЖАТ ДА ЈА ЗАГРОЗАТ СРЕДИНАТА

1. Организацијата на здружен труд ИНИ -- Загреб со предлог за поведување постапка пред Уставниот суд на Босна и Херцеговина бараше да се оцени уставноста и законитоста на одредбата на член 6 точка 15 на Правилникот за посебниот режим на контролата на дејностите што ја загрозуваат или можат да ја загрозат средината („Службени лист СР БиХ“, бр. 2/76 и 23/76), наведувајќи: дека таа не е согласна со Законот за просторното уредување поради тоа што републичкиот орган на управата надвор од рамките на овластувањата од овој закон ја распореди во списокот на овие дејности и продажбата на нафта и нејзини деривати; дека продажбата на нафта и нејзини деривати не е дејност која со својата технологија осетно би ја загрозила средината; дека со проширување на списокот на овие дејности и на продажбата на нафта и нејзини деривати е спречено слободното движење и здружување на труд и средства, како и слободната размена на стоки и услуги и со тоа се повредени принципите на единството на југословенскиот пазар, а што не е во согласност со чл. 251-255 од Уставот на СФРЈ и што е спротивно на одредбите на член 20 став 2 точка 1 од Законот за основите на работењето на организациите на здружен труд во подрачјето на прометот на стоки и услуги и за системот на мерките со кои се спречува нарушавањето на единството на југословенскиот пазар на тоа подрачје и дека со оспорената одредба посредно е пренесена надлежноста за издавање на градежни и употребни дозволи за бензински станици од општинскиот орган на управата врз републичкиот орган на управата и со тоа ѝ е осигурана монополистичката положба во прометот на нафта и најзини деривати на определена организација на здружен труд, чие седиште е на територијата на таа република, па дека на предлагачот, по донесувањето на оспорениот правилник, не му е издадена ниту една дозвола за подигање на бензинска станица па ни за веќе делумно или потполно изградени според укинатите одобренија на општинските органи на управата.

За предлогот на предлагачот одлучи Уставниот суд на Босна и Херцеговина со одлуката у. бр. 121/78 од 14 декември 1978 година, така што предлогот го одби и списите на предметот ги достави до Уставниот суд на Југославија, во смисла на член 389 од Уставот на СФРЈ, како надлежен за оцену-

вање на уставноста и законитоста на оспорената одредба во однос на чл. 251-255 од Уставот на СФРЈ и член 20 став 2 точка 1 на означениот закон.

2. Со оспорената одредба е пропишано дека во дејностите што ја загрозуваат или можат да ја загрозат средината, во смисла на член 36 од Законот за просторното уредување влегува и складирањето и продажбата на нафта и на деривати на нафта и гас.

3. Оценувајќи ја уставноста и законитоста на оспорената одредба, Судот застана на становиште дека таа не е несогласна со чл. 251-255 од Уставот на СФРЈ и дека не е спротивна на одредбите на член 20 став 2 точка 1 од наведениот сојузен закон. Со таа одредба се утврдуваат дејностите што ја загрозуваат или можат да ја загрозат средината, заради примена на закон со кој се утврдуваат правата, обврските и одговорностите на субјектите во врска со заштитата на средината при вршењето на тие дејности, а сообразно со член 87 од Уставот на СФРЈ. Таа подеднакво се однесува на сите работни луѓе и организации на здружен труд што ја вршат таа дејност на територијата на СР Босна и Херцеговина, не доведувајќи кој и да било од нив во поповолна или потешка положба, што е согласно со уставното начело од член 254 став 1 на Уставот на СФРЈ за слободното и рамноправно работење на организациите на здружен труд на целата територија на СФРЈ во согласност со прописите што важат во местото на нивното работење.

Судот ги разгледа наводите на предлагачот за тоа дека републичкиот орган на управата надвор од рамките на овластувањата од Законот за просторното уредување го утврди и прометот на нафта и на деривати на нафта и гас како дејност која ја загрозува или може да ја загрози човековата средина, но застана на становиште дека за ова прашање не е надлежен да одлучува во смисла на член 375 од Уставот на СФРЈ.

Судот исто така ги разгледуваше и наводите на предлагачот за тоа дека со пренесувањето на надлежноста за издавање одобрение за изградба и употреба на бензински станици од општинскиот орган на управата врз републичкиот се повредени правата и надлежностите на општината, па утврди дека обезбедувањето на заштитата на човековата средина, во смисла на член 87 од уставот на СФРЈ, не е во исклучиво право и должност на општината, туку и на другите општествено-политички заедници. Според одредбата на член 150 став 2 од Уставот на СФРЈ со републички закон се утврдува кои работи во извршувањето на законите, и други прописи и општи акти ги извршуваат републичките органи на управата. Виквото уредување на надлежноста на републичките органи на управата не е несогласно ниту со одредбата на член 116 став 3 од Уставот на СФРЈ, според која функциите на власта и управувањето со други општествени работи, освен со оние што според Уставот ги остваруваат во пошироки општественополитички заедници, се остваруваат во општината.

Евентуалната неправилна примена на одредбите на општите акти при репашањето во одделни предмети не е причина поради тоа соодветни одредби на општите акти да се сметаат како несогласни со Уставот, односно спротивни на законот, а овој суд не е надлежен да оценува дали одделни акти и дејствија, во смисла на член 375 од Уставот на СФРЈ се засновани врз закон или друг законски донесен пропис.

4. Врз основа на изнесеното, Уставниот суд на Југославија на седницата одржана на 21 јуни 1979 година, врз основа на член 375 став 1 точка 4 од Уставот на СФРЈ и член 13 став 1 точка 1 и член 29 од Деловникот на Уставниот суд на Југославија донесе

Одлука

Се одбива предлогот да се утврди дека одредбата на член 6 точка 15 од Правилникот за посебниот режим на контролата на дејностите што ја загрозуваат или можат да ја загрозат средината е во несогласност со чл. 251—255 од Уставот на СФРЈ и во спротивност со член 20 став 2 точка 1 од Законот за основите на работењето на организациите на здружен труд во подрачјато на прометот на стоки и услуги и за системот на мерките со кои се спречува нарушување на единството на југословенскиот пазар на тоа подрачје.

5. Уставниот суд на Југославија ја донесе оваа одлука во составот: претседател на Судот Никола Секулиќ и судиите Милорад Достаниќ, Радивоје Главич, д-р Арпад Хорват, Димо Кантарски, Чедомир Миличевиќ, Гуро Меденица, Боривоје Ромиќ, Воислав Ракиќ, Таип Таипи и Мијужко Шибалиќ.

У. бр. 14/79
20 јуни 1979 година
Белград

Претседател на Уставниот суд на Југославија,
Никола Секулиќ, с. р.

ОДЛИКУВАЊА

УКАЗ

ПРЕТСЕДАТЕЛОТ НА СОЦИЈАЛИСТИЧКА ФЕДЕРАТИВНА РЕПУБЛИКА ЈУГОСЛАВИЈА

врз основа на член 337 точка 4 од Уставот на Социјалистичка Федеративна Република Југославија и член 4 од Законот за одликувањата на Социјалистичка Федеративна Република Југославија одлучува да се одликуваат:

— за особени заслуги стечени во школувањето и оспособувањето на командниот кадар за поморство

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА
СВЕЗДА

Школски брод "Јадран";

— за особени заслуги на делото ширење на братството меѓу нашите народи и народности во создавањето и развивањето на политичкото и моралното единство на народите и народностите

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО
ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

6. војвоѓанска ударна бригада;
Артилериски школски центар;

— за особени заслуги во изградбата и јакнењето на вооружените сили

СО ОРДЕН НА НАРОДНАТА АРМИЈА СО
ЛАВРОВ ВЕНЕЦ

164. пешадиски полк на 41. пешадиска дивизија;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

793. техничка база;

— за особени заслуги во изградбата и јакнењето на вооружените сили

СО ОРДЕН НА НАРОДНАТА АРМИЈА СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Весникот на Военопоморската област "Чувар Јадрана";

— за извонредни резултати и успеси постигнати во борбената обука и воспитување

СО ОРДЕН ЗА ВОЕНИ ЗАСЛУГИ СО ЗЛАТНИ МЕЧЕВИ

287. баталјон на воената полиција.

Бр. 150

22 декември 1978 година
Белград

Претседател
на Републиката,
Јосип Броз Тито, с. р.

УКАЗ

**ПРЕТСЕДАТЕЛОТ
НА СОЦИЈАЛИСТИЧКА ФЕДЕРАТИВНА РЕПУБЛИКА ЈУГОСЛАВИЈА**

врз основа на член 337 точка 4 од Уставот на Социјалистичка Федеративна Република Југославија и член 4 од Законот за одликувањата на Социјалистичка Федеративна Република Југославија одлучува да се одликуваат:

Од сојузни органи и организации

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Анђелиќ Павла Татомир;

— за особени заслуги во создавањето и ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Ђукановиќ Стевана Драго;

— за особени заслуги во развивањето на меѓународните економски односи помеѓу нашата земја и другите држави, како и придонес кон зацврстувањето на пријателската соработка помеѓу Социјалистичка Федеративна Република Југославија и невраните земји и земјите во развој

СО ОРДЕН ЈУГОСЛОВЕНСКА СВЕЗДА СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Божовиќ Ђорѓа Гојко;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Ковачевиќ Видака Василије, Латифиќ Мухарема Ибрахим;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Везилиќ Исе Младен;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Скеја Хавзи Салајдин, Жиберна-Меденица Саве Милица;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Ракас Мила Милан;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Савиќ-Ковачевиќ Милана Љубица;

— за заслуги во развивањето на меѓународните односи помеѓу Социјалистичка Федеративна Република Југославија и другите држави

СО ОРДЕН НА ЈУГОСЛОВЕНСКОТО ЗНАМЕ СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Писар Вељка Миливој;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Алексиќ-Грујовиќ Миленка Драгиња, Килибарда Вукоте Бојана, Спасовски Стојана Александар, Стојичевиќ-Пиварски Витомира Загорка, Томашевиќ Жарка Милош;

— за залагање и постигнати успеси во работата

СО МЕДАЛ НА ТРУДОТ

Бјеловук-Сувајац Марјана Душанка, Блашковиќ-Восиќ Бранка Катица, Туфегџиќ-Центнер Адама Љубица;

Од СР Босна и Херцеговина

— по повод дваесет и петгодишнината на работата, а за особени заслуги и успеси постигнати во извидничка дејност и негување на револуционерните традиции на НОВ

СО ОРДЕН НА БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Одред извиџача „Страјко Митровиќ“ — Тузла;

— за долгогодишна работа и заслуги во спасување на човечките животи, општествени и лични имоти, со што е направен значаен придонес кон социјалистичката заедница

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Доброволно ватрогасно друштво „Грмеч“ — Дрвар;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Бјелајац Симе Стојан;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Бурсах Стевана Миле, Лазаревиќ Лазе Јовица, Лукиќ Милана Радивоје, Николиќ Николе Панто, Принциќ Лазара Боро, Узуновиќ Ахмеда Шукрија;

— за особени заслуги во создавањето и ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Качар Тодора Светко, Кривошија Васе Ђорђе, Милијевиќ Стевана Славко;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Коленда Анте Жарко, Куленовиќ-Хасанбеговиќ Едхема Мерсија, Оруч Есада Салко, Шабиќ Јунуса Мустафа, Шкоро Данила Милан;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Царевиќ Милана др Мићо, Дакиќ Крсте Цвијан, Ђукиќ Симе Славко, Канлиќ Луке Ђоко, Папиќ Маре Бранко, Сердар Станка Мирко, Згоњанин Ристе Драган;

— за особени заслуги во создавањето и ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН НА БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Сердар Станка Мирко;

Од СР Црна Гора

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Реџиќ Вељко Милан;

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Мирошевиќ Франа Смиљана;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Дракуловиќ Ника Владо, Николиќ Илије Густича, Вулетиќ Милоша Радоица;

— за залагање и постигнати успеси во работата

СО МЕДАЛ НА ТРУДОТ

Ерцеговиќ Мила Спасоје;

Од СР Хрватска

— по повод шеесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата на стопански, научен и општествен развиток на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Савез инжењера и техничара Хрватске — Загреб;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Граѓевинска радна организација „Мелиорација“ — Сплит;

— по повод четириесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги во развивањето и унапредувањето на пливачкиот и ватерполо спорт и за успешни настани на спортските такмичења во земјата и во странство

Спортско друштво „ПОШК—БРОДОМЕРКУР“ — Сплит;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Дрвна индустрија „Гај“ — Подравска Слатина;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во развојот на геолошко-рударските истражувања во земјата и во странство, како и придонес кон изградба на капитални објекти

Предузеће „Геотехника“ — Загреб;

— по повод седумдесет и петгодишнината на постоењето, а за заслуги и успеси во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

„Шипад“ — експорт-импорт — ООУР „Лука-дрво“ — Шибеник;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Бошковиќ Павла Мирко;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Цар Стјепана Рудолф, Хорват Ивана Иван, Ковачевиќ Мате Антун, Ламбаша Мате Крсто, Маџар Нинка Милош, Штифаниќ Антоан Антун, Жижик Петра Петар;

— за особени заслуги во создавањето и ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Бига Геце Стево, Кладарин-Миличевиќ Јована Драгица, Марушиќ-Стросер Ладислава Злата;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Црнчевиќ Јована Душан, Лиџул Антуна Мондо, Марчетиќ Илије Илија, Поповиќ Милана Смиља, Смиркар Стјепана Ђука;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Алексиќ Машана Милорад, Бабиќ Гуре Карло, Баниќ-Смиљаниќ Николе Восиљка, Бобаќац Мирка Миљенко, Чудиќ Николе Проко, Галековиќ Јосипа Ђуро, Глоц-Стојниќ Живка Зора, Катин Мије Миле, Кириќ-Момчиловиќ Богдана Мица, Клепац Антуна Иван, Лаћан Јанка Маријан, Лелас Грге Иван, Лукас Ивана Анте, Марчета Миле Душан, Маријанац Миле Остоја, Машин Илије Бранко, Митовиќ Фрање Југослав, Мусиќ Гаврила Миливоје, Паваца Рајмонда Лино, Пезо Марка Јосип, Преглеј Антуна Иван, Радановиќ Андрије Илија, Рапајиќ-Грмуша Петра Нада, Секулиќ Ђуре Лазар, Шушков Иван-Звонко, Трбовиќ Лазе Димитар, Варговиќ Кате Стјепан;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Петриќ Бартула Лука;

— за покажана лична храброст во борбата против непријателот за ослободување на земјата

СО ОРДЕН ЗА ХРАБРОСТ

Кладарин-Миличевиќ Јована Драгица, Марчета Миле Душан;

Од СР Македонија

— за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Фабрика за автобуси „11 октомври“ — Скопје;

— по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси во негувањето и развивањето на македонскиот јазик и литература и придонес кон стручното издигање на наставничкиот кадар

Сојуз на друштвата за македонски јазик и литература на СР Македонија;

— за особени заслуги и успеси во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

ОЗТ „Скопје“ индустрија на градежен материјал — Скопје;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

РО „Електромакедонија“ — Скопје — ООЗТ „Електрична централа“ — Гостивар;

— за особени заслуги и успеси во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

ОЗТ за уредување и регулација на буици „Крива Река“ — Крива Паланка;

Шумско стопанство „Осогово“ — Крива Паланка;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Илиевски Петра Милан, Коцевски Глигор Илија, Штјепар Климов Ристо;

Од СР Словенија

— по повод педесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги во развивањето на културно просветниот и забавниот живот во својот крај

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Радничко-просветно друштво Свобода Лудвика Облака — Либоје, Жалец;

Тrio Logene — Љубљана;

— за особени заслуги и успеси во негувањето на камерната музика, како и значаен придонес кон подигање на угледот на југословенска музичка уметност во светот

— по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси во негувањето и ширењето на херското пеене, како и придонес кон ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Приморски академски хор „Винко Водопивец“ — Љубљана;

-- по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Робно-транспортни центар — Љубљана;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги во обезбедување услови за успешно школување, социјалистичко воспитување и образување на млади техничари, како и значаен придонес кон стручното оспособување на воспитачкиот кадар

Дом техничких школа — Љубљана;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси во стручното образование на кадри за потребите на шумарството и дрвната индустрија

Шумарско-школски центар — Постојна;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

Merkator — slovenija voće — Ljubljana;

— по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СИП — машинска индустрија — Шемпетер у Савињској долини — Жалец;

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СОУР удружена индустрија возила ТАМ Радна организација Аутообнова — Марибор;

— по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за заслуги во развивањето и омасовување на авто-мото спортот и придонес кон ширењето на техничката и сообраќајната култура

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Ауто-мото друштво — Церкље на Горенском;

— по повод триесетгодишнината на работата, а за заслуги и успеси во ширењето, популаризирање и унапредување на фото и кино аматеризмот во својот крај

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Фото-кино клуб — Радовљица;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Бришки Јоже Алојз, Грчар Алојза Алојз, Јорич Јанеза Вид, Михелич Грегора Винко, Шетинц Франца Франц;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Добровољц-Пухар Рудолфа Елидија, Голобич Мартина Франц, Нотар Карла Карел, Новак Ивана Цвето, Подгорник Цирила Милан;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Филипчић И. Емил, Грашић Ловренца Среќко, Хрибар Јанеза Јанез, Јерман Јожефа Рико, Качар Франца Франц, Мачек Аленка, Матох Ивана Антон, Петковшек Антона Антон, Ржек Јоже Јоже, Томажич Јакоба Макс, Весел Јоже Стане;

— за особени заслуги во создавањето и ширењето на братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Кутин Франца Франце;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Брулц Матије Драго, Приставец Ане Милан, Шуц Андреје Жарко;

— за заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО БРОНЗЕН ВЕНЕЦ

Лединек-Мунда Јосипа Соња, Шајина Ивана Борис;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Кавалич Јоже Виктор;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Алич-Кунц Јернеја Цветка, Черне Владимира Владимир, Дебељак Јоже Виљем, Дежелак Станка Станислав, Долиншек-Јаворник Михаела Ана, Ербежни-Чук Карола Славоја, Глажар Владимира Дарко, Јанчар Рудолфа Матјаж, Каменов-Томажин Јожефа Олга, Кирков Диме Костадин, Мајарон Лудвика Игор, Млакар Албина Марија, Млакар Албина Вера, Пиано Јосипа Јоже, Планинц Јосипа Богомир, Равник Јанеза Франц, Ремиц-Гердина Јовре Аница, Рупар Франца Антон, Трошт-Петернел Ивана Мајда, Тржан Франца Франц;

— за залагање во социјалистичката изградба на земјата

СО МЕДАЛ ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД

Трампуш Алојза Виљем;

— за залагање и постигнати успеси во работата

СО МЕДАЛ НА ТРУДОТ

Grojzdek-Hübscher Ivana Marjeta;

Од СР Србија

— по повод стогодишнината на постоењето, а за извонредни заслуги и успеси во просветување, развивање и негување на културно-научниот и уметничкиот живот, со што е направен значаен придонес кон социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Коларчев народни универзитет — Београд;

— по повод триестгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси постигнати во научно-истражувачката работа на откривањето на нуклеарни и други сировини, со што е направен значаен придонес кон стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

„Геоинститут“ — Институт за геолошка истраживања нуклеарних и других минералних сировини — Београд;

— за особени заслуги и успеси во стручното образование на средно-медицинскиот кадар и придонес кон ширењето на просветата и културата

Медицинска школа „Др Миленко Хаџић“ — Ниш;

— по повод педесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги во основното образование и воспитување на младите генерации и придонес кон ширењето на просветата и културата

Основна школа „Доситеј Обрадовић“ — Смедерево;

— по повод дваесет и петгодишнината на работата, а за особени заслуги во негувањето на применетите ликовни уметности и ширењето на ликовната култура

Удружење ликовних уметника применетих уметности и дизајнера Србије — Београд;

— по повод стогодишнината на постоењето, а за особени заслуги во развивањето на фармацевтската служба и придонес кон подигањето на здравството и лекување на населението

Здравствена радна организација удружене апотеке „Ниш“ — Ниш;

— за особени заслуги во развивањето на стручните знаења во популаризацијата и примена на науката во областа на шумарството и индустријата на преработка на дрво

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Савез инжењера и техничара шумарства и индустрије за прераду дрвта СР Србије — Београд;

— по повод дваесет и петгодишнината на постоењето, а за особени заслуги во развивањето на стручните знаења и во популаризација и примена на науката во областа на текстилната индустрија

Савез инжењера и техничара текстилаца Србије — Београд;

— за заслуги во развивањето и омасовувањето на ауто-мото спортот и придонес кон ширењето на техничката и сообраќајната култура

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Ауто-мото друштво „Краљево“ — Краљево, Ауто-мото друштво — Ниш, Ауто-мото клуб „Шабац“ — Шабац;

— по повод дваесет и петгодишнината на работата, а за заслуги во ангажирано информирање на граѓаните, со што е направен придонес кон социјалистичката изградба на земјата

Новинска и радио дифузна радна организација „Наш глас“ — Смедерево;

— за долгогодишна револуционерна работа и особени заслуги во јакнењето на свеста на нашите граѓани во борбата за слобода и независност на земјата, како и за придонес кон развојот на социјалистичкото самоуправни општество

СО ОРДЕН НА ЈУГОСЛОВЕНСКОТО ЗНАМЕ СО ЛЕНТА

Недељковић Стевана Радисав;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Бихаљи-Мерин Давида Ото;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО ЗЛАТНА СВЕЗДА

Лазаревић Милована Драгослав;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Милојковић Радомира Мирко, Ваш Јосипа Фрањо;

— за особени заслуги на полето на јавната дејност со која се придонесува кон општиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА РЕПУБЛИКАТА СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Станковић Александра Миодраг;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за социјалистичката изградба на земјата

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНА СВЕЗДА

Драгојевић Милована Милић, Гојковић Никодија Милутиќ;

— за заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Марјановиќ Стевана Драган, Поповиќ Грубачић Илије Милосава, Томашевиќ Митра Андрија;

— за залагање во социјалистичката изградба на земјата

СО МЕДАЛ ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД

Степановиќ Петра Стана;

Од САП Косово

— за особени заслуги и успеси постигнати во омасовувањето и развивањето на фудбалскиот спорт и придонес кон ширењето на прогресивните идеи и братството и единството меѓу нашите народи и народности

СО ОРДЕН БРАТСТВО И ЕДИНСТВО СО СРЕБРЕН ВЕНЕЦ

Фудбалски клуб „Будућност“ — Пеќ;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Ајети Исмаила др Идриз, Бљута Јакупа Асим, Долашевиќ Душана Светислав;

Од САП Војводина

— по повод триесетгодишнината на постоењето, а за особени заслуги и успеси во работата на заштитата, рехабилитацијата, образованието и културно-забавниот живот на слепи лица

СО ОРДЕН ЗАСЛУГИ ЗА НАРОД СО СРЕБРЕНИ ЗРАЦИ

Савез слепих Војводине — Основна организација — Зрењанин;

— за особени заслуги и успеси постигнати во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

„Војводинапут“ — „Рудници неметала“ — Раковац, Беоцин;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за стопанскиот напредок на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЗЛАТЕН ВЕНЕЦ

Индустрија тегиха „Пролетер“ — Зрењанин;

— за особени заслуги и постигнати успеси во работата од значење за напредокот на земјата

СО ОРДЕН НА ТРУДОТ СО ЦРВЕНО ЗНАМЕ

Хан Жељка проф. Стјепан, Узелац Добривоја Александар.

Бр. 153
22 декември 1978 година
Белград

Претседател
на Републиката,
Јосип Броз Тито, с. р.

СОДРЖИНА:

	Страна
677. Правилник за југословенските стандарди за методите за испитување на хемискиот состав на бакарот и на бакарните легури — — — — —	1389
678. Правилник за југословенските стандарди за контејнери — — — — —	1389
679. Правилник за југословенскиот стандард за инструменти и уреди за мерење и регулација во индустриски професи — —	1390
680. Правилник за југословенските стандарди за испитување на технички алуминиум-оксид — — — — —	1390
681. Правилник за југословенските стандарди од областа на шумарството — — — — —	1391
682. Правилник за југословенскиот стандард за неметали — — — — —	1391
683. Правилник за југословенскиот стандард од областа на електроенергетиката — —	1391
684. Правилник на југословенските стандарди за методите за испитување на хемискиот состав на бакар, бакарни легури, цинк и легури од цинк — — — — —	1392
685. Правилник за југословенските стандарди за кабли — — — — —	1392
686. Правилник за југословенските стандарди за електрични апарати за домаќинство —	1393
687. Правилник за југословенскиот стандард од областа на електротехниката — —	1394
688. Правилник за југословенските стандарди од областа на електротехниката — —	1394
689. Правилник за југословенскиот стандард од областа на електротехниката — —	1395
690. Правилник за југословенскиот стандард од областа на електротехниката — —	1395
691. Правилник за југословенските стандарди од областа на електротехниката — —	1395
692. Правилник за југословенските стандарди од областа на електротехниката — —	1396
693. Наредба за определување на електро-медицинските уреди што можат да се пуштаат во промет само ако се снабдени со гарантен лист, техничко упатство и список на овластените сервиси и за најмалото траење на гарантниот рок за тие уреди — — — — —	1396
Одлука за оценување на уставноста и законитоста на одредбата од член 6 точка 15 на Правилникот за посебниот режим на контролата на дејностите што ја загрозуваат или можат да ја загрозат средината —	1397
Одликувања — — — — —	1398