

- 1) Zahtjevi za sigurnost. Električni štednjaci. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.020
- 2) Zahtjevi za sigurnost. Aparati za zagrijavanje tekućina. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.050
- 3) Zahtjevi za sigurnost. Električna akumulacijska grijalna voda. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.100
- 4) Zahtjevi za sigurnost. Električna glačala. Posebni tehnički uvjeti i zahtjevi — JUS N.M1.130.

#### Član 2.

Jugoslavenski standardi iz člana 1. ovog pravilnika sastavnim su dijelom ovog pravilnika, a objavljuju se u posebnom izdanju Saveznog zavoda za standardizaciju.

#### Član 3.

Jugoslavenski standardi iz člana 1. ovog pravilnika obavezni su u cijelosti, a primjenjivat će se na zahtjeve za sigurnost od dana stupanja na snagu ovog pravilnika.

#### Član 4.

Na dan stupanja na snagu ovog pravilnika prestaju važiti jugoslavenski standardi koji imaju ove nazive i oznake:

- 1) Zahtjevi za sigurnost. Aparati za grijanje tekućine. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.050
- 2) Zahtjevi za sigurnost. Električna glačala. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.130 propisani Pravilnikom o jugoslavenskim standardima za električne kućanske aparate („Službeni list SFRJ”, br. 15/80);
- 3) Zahtjevi za sigurnost. Električni neprenosivi zagrijači vode. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.100 propisani Pravilnikom o jugoslavenskim standardima za sigurnost električnih kućanskih aparata („Službeni list SFRJ”, br. 62/80);
- 4) Zahtjevi za sigurnost. Električni štednjaci. Posebni tehnički uvjeti i ispitivanja — JUS N.M1.020 propisani Pravilnikom o jugoslavenskim standardima za sigurnost električnih kućanskih aparata („Službeni list SFRJ”, br. 8/81).

#### Član 5.

Ovaj pravilnik stupa na snagu nakon proteka tri mjeseca od dana objave u „Službenom listu SFRJ”.

Br. 07-93/86  
Beograd, 12. travnja 1989.

Direktor  
Saveznog zavoda  
za standardizaciju  
Vukašin Dragojević, v. r.

#### 460.

Na temelju člana 81. Zakona o standardizaciji („Službeni list SFRJ”, br. 37/88), nakon pribavljenog mišljenja Saveznog sekretarijata za energetiku i industriju i Saveznog sekretarijata za unutrašnje poslove, direktor Saveznog zavoda za standardizaciju propisuje

### PRAVILNIK

#### O IZMJENAMA I DOPUNAMA PRAVILNIKA O TEHNIČKIM NORMATIVIMA ZA STABILNE UREDAJE ZA GAŠENJE POŽARA UGLJIČNIM DIOKSIDOM

#### Član 1.

U Pravilniku o tehničkim normativima za stabilne uređaje za gašenje požara ugljičnim dioksidom („Službeni list SFRJ”, br. 44/83) u članu 3. točki 10) točka se zamjenjuje točkom-zarezom i dodaje točka 11), koja glasi:

„11) ručno aktiviranje stabilnih uređaja jest aktiviranje pomoću tastera ili drugih uređaja za daljinsko upravljanje.”

#### Član 2.

U članu 12. stav 1. mijenja se i glasi:

„Baterija boca s ugljičnim dioksidom smješta se u posebni požarni sektor, a ako to nije moguće, baterija boca može se smjestiti i u drugi prostor koji nije ugrožen požarom, s tim da su boce opskrbljene uređajem za osiguranje od premašaja tlaka iznad najvišeg dopuštenog tlaka i da su osigurane žičanom ogradom.”

#### Član 3.

U članu 26. stavu 1. riječi „požarnog sektora što se štiti od požara – pod tlakom 40 bar” zamjenjuju se riječima „mlaznica cjevovod se ispituje pod tlakom hladne vode od 80 bar”.

#### Član 4.

U članu 32. riječi „3 m” zamjenjuju se riječima „5 m”.

#### Član 5.

U članu 35. stavu 1. riječi „predviđena najmanje za 48 h rada” zamjenjuju se riječima „čiji kapacitet mora zadovoljiti: – rad stabilnih uređaja 48 h u stanju nadzora, – rad alarmnih uređaja 30 min., – rad potrošača na komandnim linijama 30 min. ako su ti potrošači stalno pod naponom”.

#### Član 6.

U članu 36. iza riječi „i ručno aktivirati” dodaju se zarez i riječi „pri čemu se mora udovoljiti zahtjevima iz člana 37. ovog pravilnika”.

#### Član 7.

Član 46. mijenja se i glasi:

„Pri potpunoj zaštiti prostora, gdje postoji opasnost za ljude od gušenja ugljičnim dioksidom, stabilni uređaji moraju imati napravu za blokiranje automatskog rada.”

#### Član 8.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom listu SFRJ”.

Br. 07-93/53  
Beograd, 26. travnja 1989.

Zamjenica direktora  
Saveznog zavoda za  
standardizaciju  
Vera Avramović, v. r.

#### 461.

Na temelju člana 65. stava 1. točke 6) Zakona o zaštiti od ionizirajućih zračenja i o posebnim mjerama sigurnosti pri upotrebi nuklearne energije („Službeni list SFRJ”, br. 62/84), Savezni sekretarijat za rad, zdravstvo, boračka pitanja i socijalnu politiku propisuje

### PRAVILNIK

O GRANICAMA IZNAD KOJIH STANOVNIŠTVO I OSOBE KOJE RADE S IZVORIMA IONIZIRAJUĆIH ZRAČENJA NE SMLJU BITI IZLOŽENI OZRAČENJU, O MJERENJIMA STUPNJA IZLOŽENOSTI IONIZIRAJUĆIM ZRAČENJIMA OSOBA KOJE RADE S IZVORIMA TIH ZRAČENJA I O PROVJERI KONTAMINACIJE RADNE OKOLINE

#### I. OPĆE ODREDBE

#### Član 1.

Ovim se pravilnikom utvrđuju granice ozračenja koje služe kao osnova za zaštitu osoba koje rade s izvorima ionizi-