

61 428

JUS informacije

21

1. NOVEMBAR 1978.
BEOGRAD

informator saveznog zavoda za standardizaciju

ODRŽANO JE III JUGOSLOVENSKO SAVETOVANJE „STANDARDIZACIJA '78“ UZ PRISUSTVO PREKO 600 UČESNIKA.

III jugoslovensko savetovanje „standardizacija '78“ sa temom „Udruženi rad i standardizacija“, u organizaciji Društva za unapređivanje standardizacije Srbije i Saveza društava za unapređenje standardizacije Jugoslavije (SADUS) u saradnji sa većim brojem drugih saveznih i republičkih organizacija i institucija, održano je 12. i 13. oktobra u kongresnom centru „Sava“ u Beogradu. Savetovanje je izazvalo ogromno interesovanje stručnjaka iz organizacija udruženog rada o čemu najbolje govori činjenica da je preko 600 stručnjaka pažljivo pratilo izlaganje više od 25 stručnih referata.

Drug Gojko Ubiparip podpredsednik Saveznog izvršnog veća, je pozdravio učesnike Savetovanja ocenivši da je novi Ustav omogućio da se i Savezno izvršno veće više posveti rešavanju problema vezanih za standardizaciju, kao odgovor na inicijative koje dolaze iz udruženog rada. Direktor Saveznog zavoda za standardizaciju je, posle pozdravnih reči počasnih gostiju Savetovanja, među kojima su bili i visoki funkcioneri jugoslovenskih velikih sistema: armije, pošte i železnica, podneo uvodni referat u kojem je veoma jasno istakao akutne probleme jugoslovenske standardizacije, a zatim podelio zahvalnice onim stručnjacima iz organizacija udruženog rada koji su svojim radom izuzetno doprineli razvoju standardizacije.

Strani gosti, predstavnici međunarodnih organizacija ISO, IEC i IFAN, bili su impresionirani kako brojnošću skupa, tako i dobrom organizacijom, poredeći Savetovanje sa najkvalitetnijim skupovima slične vrste u svetu.

Učesnici Savetovanja su u svojim odgovorima na Anketu sprovedenu za vreme savetovanja, bez ikakve rezerve ocenili Savetovanje kao korisno i uspešno.

Na kraju Savetovanja podnet je predlog zaključaka koji su veoma živo prodiskutovani i usvojeni od strane učesnika.

Međutim, utisci još treba da se srede, materijali da se prouče, da se izvuku pozitivna iskustva i naprave planovi realizacije zaključaka.

PRIMENA ZAKONA O MERNIM JEDINICAMA I MERILIMA

SAMOUPRAVNA INTERESNA ZAJEDNICA ZA ZNANSTVENI RAD SR HRVATSKE
PRIVREDNA KOMORA HRVATSKE

I

PRIVREDNA KOMORA GRADA ZAGREBA

priređuju u organizaciji

DRUŠTVA ZA UNAPREĐENJE STANDARDIZACIJE U SR HRVATSKOJ
SAVETOVANJE

sa temom

PRIMENA ZAKONA O MERNIM JEDINICAMA I MERILIMA

14. novembra 1978. u 8 sati

Savetovanje će se održati u Zagrebu Dvorana Privredne komore Grada Zagreba, Ilica 49



Zakon o mernim jedinicama i merilima obavezuje primenu mernih jedinica uskladištenih s međunarodnim sistemom jedinica već od 1. jula 1976. a s potpunom primenom od 1. januara 1981. godine. Pod upotrebljicom mernih jedinica i merila u javnom prometu, prema ovom Zakonu, podrazumeva se upotreba tih jedinica i merila u radu, odnosno u poslovanju organizacija udruženog rada i drugih samoupravnih organizacija i zajednica, društvenih organizacija i udruženja građana, organa i organizacija društveno-političkih zajednica kao i radnih ljudi koji samostalno obavljaju određene profesionalne delatnosti.

U prelaznom periodu do kraja 1980. godine potrebno je uskladiti niz tehničkih dokumenata, proizvoda i merila i dati smernice za uvođenje sistema u najširu primenu.

Komisija za standardizaciju PKH, SIZ za znanstveni rad SRH podržavaju ovu inicijativu DUSH-a za razmenu iskustava u cilju ubrzanja primene međunarodnog sistema mernih jedinica i otklanjanja dilema prilikom primene Zakona.

Program savetovanja obuhvata sledeće referate:

M. Brezinščak, Zagreb:

– **MJERITELJSKA STANDARDIZACIJA**

Ž. Jakobović, Zagreb:

– **PRIMJENA ZAKONA U PUBLIKACIJAMA**

N. Kallay, Zagreb:

– **PRIMJENA ZAKONA U KEMIJI**

D. Đjonlagić, Maribor:

– **PRIMJENA ZAKONA U PROCESNOJ INDUSTRIJI**

– S. Veriga, Beograd:

– **PRIMJENA ZAKONA U STROJARSTVU, BRODOGRADNJI I ELEKTROTEHNICI**

– J. Kumerički, Samobor:

– **PRIMJENA ZAKONA U GRADITELJSKOJ INDUSTRIJI,**

– S. Spiridonović, Beograd:

– **BAŽDARNO I ATESTNO ZAKONODAVSTVO JUGOSLAVIJE.**

Svi referati štampani u zborniku radova biće uručeni učesnicima prilikom dolaska na savetovanje. Savetovanje je besplatno, bez kotizacije.

Za eventualne informacije obratiti se na tel. DUSH-a 445-628 ili na B. Šegovića, dipl. inž. telefon 221-100/256 (Zagreb).

TEKSTILCIMA

- proizvođačima
- prometnim organizacijama
- kontrolorima kvaliteta

SLUŽBI ODGOVORNOJ

- za primenu JUS standarda
- za označavanje tekstila
- za primenu propisa

I SAOPŠTENJE

NOVOSTI U STANDARDIZACIJI TEKSTILA

(II jugoslovenski seminar)

Bled, 14. i 15. decembar 1978.

Savezni tekstilni centar – Kranj, pod pokroviteljstvom Opštih udruženja tekstilne i odevne industrije Privrednih komora Jugoslavije i Slovenije organizuje II jugoslovenski seminar sa temom:

NOVOSTI U OBLASTI STANDARDIZACIJE TEKSTILA

CILJ SEMINARA

U proteklom periodu, i ove godine izvršena je revizija najznačajnijih jugoslovenskih standarda iz oblasti tekstila i to:

- umesto Naredbe o označavanju, obeležavanju i pakovanju tekstilnih proizvoda izrađen je novi JUS-standard o označavanju i obeležavanju tekstilnih proizvoda koji se stavljuju u promet;

- umesto postojećih standarda za razne vrste pređa i konca izrađena su dva nova standarda za pređe, i za konac za šivenje i vezenje;
- izrađeni su novi standardi za užad i mreže;
- umesto postojećih standarda za tkanine izrađen je kompleksan standard koji obuhvata svaku metražnu robu (tkanine, pletiva i sličnu robu koja se prodaje na metar);
- revidirani su standardi za tepihe i čilime ručne izrade i time kompletirana standardizacija čilima, tepiha i drugih podnih zastirača;
- revidiran je standard za određivanje sirovinskog sastava tekstilnih proizvoda : utvrđeni su novi trgovачki dodaci za pojedine vrste vlakana;
- izrađeni su novi standardi za hemijska vlakna – sečena i filament-pređe, zatim novi standardi za najvažnije tekstilne proizvode za tehničke svrhe, a revidirana je i grupa standarda za tekstilne proizvode za zdravstvene svrhe.

Posebno se ističe značaj donošenja novog standarda za označavanje, obeležavanje i pakovanje tekstilnih proizvoda koji sadrži:

- spisak oznaka koje svaki tekstilni proizvod mora sadržati
- spisak oznaka sirovina kojima se označava sirovinski sastav
- Spisak oznaka veličina svih odevnih proizvoda, uključujući i one izrađene od kože ili plastičnih masa.

Ovo predstavlja i korenite izmene u oblasti standardizacije tekstila i stoga se smatra da je celishodno i korisno održavanje seminara na kome će se dati tumačenja i potrebna objašnjenja o svim novostima iz ove oblasti.

STRUČNI REFERATI

Na seminaru će referate izlagati stručnjaci iz tekstilne proizvodnje, iz Saveznog zavoda za standardizaciju, iz Saveznog tržišnog inspektorata, stručnjaci sa fakulteta i instituta.

OSTALE INFORMACIJE

U II saopštenju biće objavljeno sledeće:

- Program seminara sa nazivima referata i imenima referenata
- Uslovi učešća na seminaru (kotizacija i dr.)
- Uslovi smeštaja učesnika seminara i rezervacije hotelskih soba
- Informacija o saobraćajnim vezama: autobusi, avioni, vozovi
- Informacija o radnom materijalu koji će učesnici primiti na početku seminara

Za sva bliža obaveštenja obratiti se Organizatoru seminara **ZVEZNI TEKSTILNI CENTER – KRANJ** cesta Staneta Žagarja, 33, tel. (064) 22-929, teleks 34 553 YU ZVEZDA.

MEĐUNARODNO ZASEDANJE TC 49, SC 50C I SC 50D IEC U DUBROVNIKU

U organizaciju Jugoslovenskog elektrotehničkog komite-ta – JEK i Saveznog zavoda za standardizaciju – SZS održano je u Dubrovniku u prostorijama hotela „President“ u vremenu od 9. do 13. oktobra 1978. god. Međunarodno zasedanje tehničkog komiteta TC 49 za piezoelektrične kristale i zasedanja tehničkih podkomiteta SC 50C za ispitivanje uticaja okoline i SC 50D za ispitivanja zapaljivosti materijala Međunarodne elektrotehničke komisije – IEC.

U radu zasedanja učestvovalo je preko 110 delegata – eksperata iz 20 zemalja Amerike, Azije i Evrope, kao i predstavnik Centralnog biroa IEC iz Ženeve i predsednik CEE. TC 49 je radio u plenumu i 7 radnih grupa, SC 50D je radio u plenumu i 1 radnoj grupi, dok je SC 50C radio samo u plenumu. Značajno je brojno učešće naših delegata, ukupno 25, kao i

njihova aktivnost u radu komiteta i radnih grupa. Posebno treba istaći učešće naših stručnjaka u radnim grupama i plenumu TC 49, kako u diskusiji i komentarima na pripremi tekućih dokumenata, tako i na preuzimanju obaveza na izradi novih međunarodnih dokumenata.

Zasedanje je u potpunosti uspelo kako sa organizacione strane tako i u pogledu rezultata rada.

U toku zasedanja je izdato ukupno 50 novih dokumenata, analizirano je preko 62 ranije pripremljena dokumenta, usvojeno je 15 dokumenata, za davanje na 6-mesečni postupak, koji posle procedure glasanja treba da postanu novi međunarodni standardi.

A N O T A C I J E
PREDLOGA JUGOSLOVENSKIH STANDARDA

Većinu predloga koje objavljujemo u ovom broju JUS informacija pripremile su stručne komisije Saveznog zavoda za standardizaciju u čiji su sastav, pored stručnjaka Zavoda, ušli predstavnici proizvođača, potrošača i zainteresovanih ustanova.

Svi tekstovi predloga standarda su umnoženi i dostavljeni svim članovima stručnih komisija – predstavnicima organizacija i institucija da stave svoje primedbe. Danom objavljivanja u JUS informacijama pomenuti predlozi se stavljaju na javnu diskusiju i zainteresovani se obaveštavaju da je:

- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa predlozima standarda 1. februar 1979. godine.

Zainteresovani koji nisu primili predloge mogu se obratiti Saveznom zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna 35/I sa zahtevom da im se isti dostave.

iz grupe za elektrotehniku

iz oblasti nuklearne instrumentacije:

JUS L.G7.502 – Prenosni merači i monitori ekspozicione doze zračenja za niske energije koji se koriste u zaštiti od zračenja.

**POZIV ZA PREDLAGANJE LISTE STRUČNJAKA – ČLANOVA
KOMISIJE ZA STANDARDE**

U vezi sa obrazovanjem komisija za standarde član 18. Zakona o standardizaciji („Službeni list SFRJ“ br. 38/78) i saopštenja br. 2 (JUS informacije 22/77), a u cilju pripremanja predloga jugoslovenskih standarda iz niže navedene oblasti hemije, mole se zainteresovane organizacije i zajednice, organizacije potrošača i korisnika usluga, organi društveno-političkih zajednica i predлагаča, da predlože odgovarajuće stručnjake, putem anketnog lista koji se dostavlja u prilogu

JUS informacija, Saveznom zavodu za standardizaciju, grupi za hemiju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna, 35/V, radi utvrđivanja liste za imenovanje i obrazovanje komisije za standarde.

Predloge treba dostaviti do **15. novembra 1978. godine** i to za sledeću komisiju:

– IZ OBLASTI INDUSTRIJE HEMIJSKI ČISTIH ELEMENTA I JEDINJENJA –

SASTANCI KOJI ĆE SE ODRŽATI

15., 16. i 17., novembra 1978. godine na Bledu u hotelu „Sloboda“ održaće se sastanak Komisije za razmatranje i utvrđivanje jugoslovenskih standarda iz oblasti bezbednosti aparata za domaćinstvo i slične svrhe, sa sledećim dnevnim redom:

1. Usvajanje konačnih tekstova predloga jugoslovenskih standarda:

JUS N.M2.100 – Frižideri

JUS N.M1.911 – Ispitivanje hermetičkih motor-kompresora sa ukočenim rotorom

JUS N.M1.912 – Ispitivanje motor-ventilatora za hlađenje kondenzatora sa ukočenim rotorom

JUS N.M1.050 – Aparati za grejanje tečnosti

JUS N.M1.130 – Električne pegle

JUS N.M2.060 – Električni satovi

2. Razmatranje predloga Pravilnika o obveznom atestiranju bezbednosti aparata za domaćinstvo.

3. Usvajanje nacrta jugoslovenskih standarda sa obveznom primenom:

JUS N.M1.020 – Električni štednjaci (revizija)

JUS N.M1.027 – Ploče za podgrevanje

JUS N.M1.100 – Akumulacioni bojleri (revizija)

JUS N.M1.110 – Grejalice za prostorije (revizija)

JUS N.M1.140 – Otporna električna lemlja

JUS N.M1.190 – Roštilji i drugi aparati za pečenje (revizija)

JUS N.M1.200 – Sušare za veš (revizija)

JUS N.M2.011 – Električne pumpe

JUS N.M2.020 – Usisivači (revizija)

JUS N.M2.080 – Kuhinjske mašine (revizija)

JUS N.M2.110 – Mašine za pranje rublja (revizija)

JUS N.M2.120 – Centrifuge (revizija)

JUS N.M2.130 – Mašine za pranje sudova

JUS N.M2.140 – Aparati za negu kože i kose

JUS N.M2.150 – Aparati za brijanje i šišanje (revizija)

JUS N.M2.190 – Mlinovi za kafu

4. Budući plan rada.

ODRŽANI SASTANCI

A. 1978-09-29 u prostorijama Saveznog zavoda za standardizaciju u Beogradu održan je zajednički sastanak Tehničkog odbora TO-21 JEK-a i Komisije za izradu i donošenje standarda iz oblasti olovnih akumulatora.

ANKETNI LIST

Organizacija udruženog rada

Napomena: Na osnovu ovog anketnog lista direktor Saveznog zavoda za standardizaciju donosi rešenje za rad u komisiji.

M.P.

Mesto i datum

Ovlašćeno lice

The meeting will be held at the Hotel Statler, Boston, Massachusetts, from August 26 to September 1, 1942. The program will consist of approximately 150 papers, 100 posters, and 100 exhibits.

THE 1942 PROGRAMME

The following programme committee, consisting of 12 members, has been appointed to handle the scientific programme:

Chairman: G. W. K. Durrance
Members: C. E. Allen, J. C. Brinkman, R. C. Butler, G. C. F. Davis, G. H. Finsch, G. W. K. Durrance, J. E. Holden, J. L. Johnson, J. L. Lovell, J. M. McNamee, and J. W. T. Young.

Scientific and Technical Committees:

Geodesy and Geodynamics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Geophysics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Geology: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Hydrology: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Mathematics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Physics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Seismology: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Solid Earth: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Space Physics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Volcanoes: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Water Resources: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Physics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Chemistry: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Electricity: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Optics: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Radiation: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Motion: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Composition: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Structure: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Chemistry: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Motion: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Composition: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

Atmospheric Structure: G. W. K. Durrance, Chairman; G. C. F. Davis, Vice-Chairman; G. H. Finsch, J. C. Brinkman, and J. L. Lovell.

EXHIBITS AND POSTERS

Exhibits and posters will be displayed in the Statler Hotel lobby during the meeting.

Posters will be displayed in the Statler Hotel lobby during the meeting.

Exhibits will be displayed in the Statler Hotel lobby during the meeting.

Posters will be displayed in the Statler Hotel lobby during the meeting.

Exhibits will be displayed in the Statler Hotel lobby during the meeting.

Na sastanku su razmatrani prednacrti jugoslovenskih standarda za starterske, stacionarne i trakcione baterije. Odlučeno je da se pre usvajanja nacrta unesu izmene i dopune prednacrta i obrazovane su tri radne grupe za svaku od ovih baterija. Sastanak na kome će se ponaosob razmatrati ovi prednacrti planiran je za početak februara 1979.

- B. 1978-10-16 u prostorijama Poslovnog udruženja UNIMATIK, Beograd održan je sastanak Tehničkog odbora TO-65-Automatsko upravljanje – JEK-a.

Na sastanku su razmatrani prednacrti jugoslovenskih standarda za analogne signale jednosmerne struje JUS L.N4.010 (revizija) i jednosmernog napona JUS L.N4.012, budući prednacrt standarda: Metode određivanja karakteristika sa analognim signalima za upotrebu u upravljanju industrijskim procesima, zatim tok izvršavanja plana i izrada predloga plana rada za period do 1985. god. Standardi za analogne signale su usvojeni i predati zavodu na dalji postupak. Za budući standard za metode određivanja karakteristika određena je radna grupa koja će prevod IEC publikacije preuređiti u prednacrt standarda. Revidiran je plan za ovu i iduću godinu i napravljen

dugoročni predlog plana koji je dostavljen Generalnom sekretarijatu JEK-a. Sledeća sednica predviđena je u I kvartalu 1979. godine.

- C. U prostorijama Saveznog zavoda za standardizaciju, Beograd, 3. oktobra 1978. god., održan je sastanak Komisije za standarde za izradu, razmatranje i utvrđivanje konačnog teksta predloga jugoslovenskih standarda iz oblasti bazne i elektrohemijске industrije.

Na sastanku su razmatrani nacrti jugoslovenskih standarda:

JUS H.B.1.015 – Hlorovodonična kiselina tehnička, i
JUS H.B.1.105 – Natrijum-hipohlorit tehnički u rastvu-

ru koji su bili na javnoj diskusiji kao i primedbe na ove nacrte. Nacrti ovih jugoslovenskih standarda su posle utvrđivanja konačnog teksta, prihvaćeni kao predlozi jugoslovenskih standarda sa obaveznom primencem.

Na sastanku je, takođe, donet i program budućeg rada na standardizaciji tehničke hlorovodonične kiseline i natrijum-hidroksida, koji je obuhvatio sve standarde Međunarodne organizacije za standardizaciju ISO, za navedene proizvode izdate zaključno sa 1978. god.

POZIVAMO RADNE ORGANIZACIJE IZ PROIZVODNJE I PROMETA, DRUŠTVENO-POLITIČKE ZAJEDNICE, ORGANE I INSTITUTE, ORGANIZACIJE POTROŠAČA I KORISNIKA USLUGA, ZAINTERESOVANE ZA POLITIKU STANDARDIZACIJE U JUGOSLAVIJI, ZA PROGRAME I EKONOMSKU OPRAVDANOST STANDARDIZACIJE I PRIMENU STANDARDA, ZA POSLOVE ISPITIVANJA I ATESTIRANJA PROIZVODA, ZA MEĐUNARODNU I REGIONALNU STANDARDIZACIJU, ZA PRIMENU PROPISA I STANDARDA U VEZI SA NOVIM ZAKONOMO STANDARDIZACIJI I INSPEKCIJU KVALITETA, ZA PRINCIPE I NAČIN RADA NACIONALNE, GRANSKE I INTERNE STANDARDIZACIJE, ZA PROGRAME I PRAKSU U VEZI SA OBRAZOVAЊEM KADROVA U OBLASTI STANDARDIZACIJE, ZA OBJAVLJENE JUGOSLOVENSKE I INOSTRANE STANDARDE, ZA PRIMLJENU DOKUMENTACIJU MEĐUNARODNIH ORGANIZACIJA ZA STANDARDIZACIJU ISO I IEC I ZA SVE AKTIVNOSTI U OBLASTI STANDARDIZACIJE, DA SE PRETPLATE NA BILTEN „STANDARDIZACIJA“ – GLASILO SAVEZNOG ZAVODA ZA STANDARDIZACIJU.

GODIŠNJA PRETPLATA IZNOSI 120.- dinara a cena pojedinih primerku iznosi 24.-dinara.

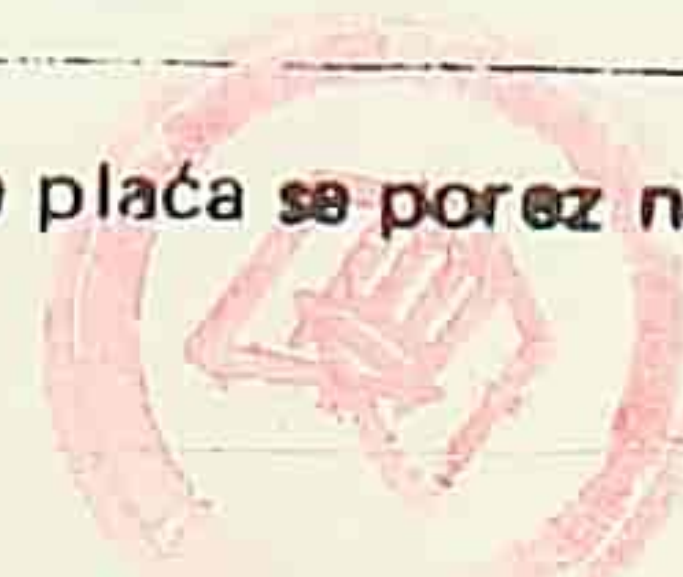
Preplatu slati neposredno na adresu prodavnice Saveznog zavoda za standardizaciju, Beograd, Ul. Slobodana Penezića-Krcuna 35, pošt. fah 933 ili na račun 60805-845-614.

„JUS informacije“ izdaje Savezni zavod za standardizaciju kao i bilten „Standardizacija“. Primerci su besplatni, izlazi dva puta mesečno. Adresa: Slobodana Penezića Krcuna 35, Beograd

Telefoni: Centrala 644-066 i 682-099, grupa za rudarstvo i metalurgiju, lokal 348 i 349, grupa za građevinarstvo 379, grupa za hemiju 387 i 388, grupa za mašinogradnju i saobraćaj 342, 343; grupa za

elektrotehniku 380, 381, grupa za poljoprivredu i šumarstvo 376, 377; grupa za bezbednost i zaštitu životne sredine 350; grupa za razvoj, koordinaciju, međunarodnu saradnju i informacije 275; grupa za uređivanje znakova kvaliteta i atestiranje 286; urednik biltena 287.

Sekretar: 237



41



428 / 1970 /



700052555.2.21

COBISS 0