

JUS informacije

22

BEOGRAD

informator saveznog zavoda za standardizaciju

JESTE LI SE POSTARALI DA I DALJE PRIMATE JUS INFORMACIJE?

Savezni zavod za standardizaciju revidira spisak primalaca JUS informacija. Spisak će se formirati na osnovu primljenih prijava; obrazac je bio dat u prilogu JUS informacija br. 13, 14, 20 i 21.

Molimo vas da proverite da li ste dostavili popunjenu prijavu na naznačenu adresu. Ukoliko niste, učinite to na obrazcu, iz prethodnih brojeva JUS informacija, najkasnije do 1. decembra 1983. godine.

Od 1. januara 1984. godine lista primalaca JUS informacija biće sastavljena samo na osnovu popunjenih obrazaca—prijava.

ODRŽAN KONSTITUCIONI SASTANAK KOMISIJE ZA KOORDINACIJU JUGOSLOVENSKE STANDARDIZACIJE U OBLASTI TEKSTILA (SIROVINE, PROIZVODI, MAŠINE)

Komisija za koordinaciju jugoslovenske standardizacije u oblasti tekstila (tekstilna vlakna, tekstilni proizvodi, tekstilne i šivaće mašine i utenzilije) zasedala je 25. oktobra 1983. godine u Saveznom zavodu za standardizaciju.

Na ovoj prvoj sednici, kojoj je predsedavao direktor SZS, izabrani su predsednik, potpredsednik i generalni sekretar Komisije. Za predsednika izabran je Prof. dr Miodrag Cekić, dipl. ecc., načelnik u Saveznoj direkciji za rezerve industrijskih proizvoda, Beograd, za potpredsednika Mr Stjepan Sabljak, dipl. ing., pomoćnik generalnog direktora Tekstilnog kombinata VARTEKS–Varaždin, a za generalnog sekretara Savić Stanko, dipl. ing., samostalni savetnik u SZS.

Članove ove Komisije i njihove zamenike su predložili:

- Opšte udruženje tekstilne industrije Jugoslavije u saradnji sa poslovnim zajednicama iz oblasti tekstila;
- Opšte udruženje mašinogradnje—Grupacija tekstilne mašinogradnje;
- Opšte udruženje trgovine Jugoslavije – Grupacija OUR za kontrolu kvaliteta;
- Savezna direkcija za rezerve industrijskih proizvoda;
- Tržišni inspektorati;
- Organizacije za promet tekstila – Robne kuće;
- SSNO – Intendantska i sanitetska uprava.

Komisija je razmatrala i prihvatile Poslovnik o radu Komisije. Na sednici su doneti sledeći zaključci:

- da se sačini program rada Komisije;
- da osnove za izbor tema programa rada Komisije budu:

proučavanje mogućnosti uvođenja međunarodnih sistema označavanja tekstilnih proizvoda u jugoslovenske standarde za tekstil, uključujući i sistem veličine odeće; proučavanje potreba uvođenja znaka kvaliteta za proizvode za izvoz; proučavanje problema kvaliteta sirovina (prvenstveno vlakana) i značaja postojećih standarda za sirovine; proučavanje problema standardizacije lana i kudelje čija se proizvodnja intenzivira; proučavanje mogućnosti standardizovanja tekstilnih pomoćnih sredstava i boje koji, pored sirovina opredeljuju kvalitet gotovih proizvoda; ocena stanja u vezi sa sprovođenjem blagovremene revizije postojećih standarda u skladu sa odredbama Zakona o standardizaciji; ocena efekta atestiranja tekstilnih si-

„JUS informacije“ su separat biltena „Standardizacija“ i izlaze 1. i 15. u mesecu. Bilten „Standardizacija“ izlazi dvomesečno i sadrži sledeće stalne rubrike: „Objavljeni jugoslovenski standardi“, „Ovlaštene organizacije za atestiranje“, „Primljeni standardi međunarodnih organizacija ISO i IEC i regionalne organizacije SEV“, i Kalendar zasedanja ovih organizacija“, „Primljeni važniji inostrani standardi“.

„JUS informacije“ su besplatne a bilten „Standardizacija“ se naplaćuje 50 dinara po jednom primerku (godišnja pretplata iznosi 300. – dinara).

Glasila se mogu naručiti preko prodavnice Saveznog zavoda za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna 35, pošt. fah. br. 933 ili na evidentni račun 60802–845–614.



rovina kao i proučavanje potreba da se proširi lista proizvoda koje bi trebalo atestirati (sredstva lične zaštite i zaštitna odeća, zaštitne mreže, užad itd.); ocena stanja u vezi sa donošenjem proizvođačkih specifikacija i sa proveravanjem specificiranih vrednosti.

- da se programom posebno obuhvati ocena nivoa saradnje jugoslovenske tekstilne industrije, industrije hemijskih vlakana i industrije tekstilnih i šivačih mašina sa Međunarodnom organizacijom za standardizaciju (ISO) i komisijama za standardizaciju pri Savetu za uzajamnu ekonomsku pomoć (SEV) i pri Evropskoj ekonomskoj zajednici (EEZ); da se razmotre mogućnosti preuzimanja konkretnih obaveza od strane zainteresovanih za ovu saradnju.

Početkom naredne 1984. godine održće se druga sednica Komisije na kojoj će se utvrditi program rada i posebno razmotriti jedna od tema koje će biti predmet programa rada Komisije.

A N O T A C I J E

NACRTA JUGOSLOVENSKIH STANDARDA, NACRTA REVIZIJE STANDARDA I NACRTA PRAVILNIKA IZ OBLASTI SEIZMIKE

Nacrte jugoslovenskih standarda, nacrte revizije standarda i nacrt Pravilnika iz oblasti seizmike, koje objavljujemo u ovom broju JUS informacija pripremile su komisije za standarde Saveznog zavoda za standardizaciju u čiji su sastav, pored stručnjaka Zavoda, ušli predstavnici proizvođača, potrošača i zainteresovanih ustanova.

Svi tekstovi nacrti standarda, nacrti revizije standarda i nacrti Pravilnika su umnoženi i dostavljeni članovima komisija – predstavnicima organizacija i institucija da stave svoje primedbe.

Danom objavljivanja u JUS informacijama pomenuti nacrti se stavlaju na javnu diskusiju i zainteresovani se obaveštavaju da je:

- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa nacrtima standarda **15. februar 1984. godine**;
- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa nacrtima revizije standarda i nacrtom Pravilnika iz oblasti seizmike **15. decembar 1983. godine**.

Zainteresovani koji nisu primili tekstove nacrti standarda, nacrti revizije standarda i nacrti Pravilnika mogu se obratiti Saveznom zavodu za standardizaciju, odgovarajućoj grupi, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna 35, sa zahtevom da im se isti dostave.

IZ GRUPE ZA ELEKTROTEHNIKU

A. Iz oblasti kondenzatora i otpornika za elektronske uređaje

JUS N.R3.501 – Elektronika i telekomunikacije. Potenciometri. Nazivi i metode ispitivanja

JUS N.R2.005 – Elektronika i telekomunikacije. Nepromenljivi kondenzatori. Nazivi, definicije i metoda ispitivanja.

JUS N.R0.021 – Prečnici žičanih priključaka Kondenzatora i otpornika.

B. Iz oblasti elektromehaničkih sastavnih delova za elektronske uređaje

JUS N.R4.443 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metode ispitivanja. Postupak 11m: Povišena temperatura sa vlagom ciklično promenljiva.

JUS N.R4.459 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metode ispitivanja. Postupak 16a: Oštećenje ispitnog prsta.

JUS N.R4.472 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metode ispitivanja. Postupak 19a: Otpornost na tačnost prethodno izolovanih ležišta za stiskanje.

JUS N.R4.480 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metoda ispitivanja. Postupak 10c: Rad prekidača pri kapacitivnom opterećenju.

JUS N.R4.488 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metode ispitivanja. Postupak 16h: Efikasnost držača izolacije, stisnuti spoj.

JUS N.R4.490 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metoda ispitivanja. Postupak 16n: Izdržljivost na savijanje učvršćenih muških kontakata pljosnatih provodničkih spojnica.

JUS N.R4.491 – Elektromehanički sastavni delovi za elektronske uređaje. Metode ispitivanja. Postupak 16q: Izdržljivost na istezanje i pritisak učvršćenih muških kontakata pljosnatih provodničkih spojnica.

JUS N.R4.225 – Konektori za radiofrekvencije. Koaksijalni konektori sa spojnicom sa navojem, neodređene karakteristične impedanse, tipa UHF.

JUS N.R4.226 – Konektori za radiofrekvencije. Koaksijalni konektori sa kliznom spojnicom neodređene impedanse, tipa 3/8.

JUS N.R4.227 – Konektori za radiofrekvencije. Konektori sa spojnicom sa navojem neodređene impedanse, tipa 3/8.

IZ GRUPE ZA HEMIJU

Iz oblasti cevi od plastičnih masa (Revizija)

JUS G.C6.601 – Plastične mase. Cevi od polietilena. Mere i dozvoljena odstupanja

IZ GRUPE ZA GRAĐEVINARSTVO

iz oblasti seizmike

Pravilnik o tehničkim normativima za proračunavanje seizmičkih uticaja u mikroregionima

POZIV ZA PREDLAGANJE STRUČNJAKA ZA ČLANOVE KOMISIJA ZA STANDARDE

Na osnovu člana 18. Zakona o standardizaciji („Službeni

list SFRJ'', br. 38/77 i 11/80) i u skladu sa saopštenjem br. 2 (JUS informacije, br. 22/78), mole se zainteresovane organizacije udruženog rada i druge samoupravne organizacije i zajednice, organizacije potrošača i korisnika usluga i organi društvenopolitičkih zajednica da, u cilju pripremanja predloga jugoslovenskih standarda, predlože zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna, svoje stručnjake za učešće u radu sledeće komisije:

GRUPA ZA GRAĐEVINARSTVO

Komisija za standarde iz oblasti projektovanja i građenja puteva a za radove u asfaltu i bitumenu (Obnavljanje komisije)

Rok za dostavljanje predloga je 15. decembar 1983. godine.

ODRŽANI SASTANCI

1. Sastanak Komisije za standarde za alat i pribor održan je 18. oktobra 1983. godine u Saveznom zavodu za standardizaciju.

Na sastanku su usvojeni definitivni tekstovi sledećih nacrta standarda:

- JUS K.D3.024 i JUS K.D3.043 za spiralne burgije,
- JUS K.G3.310, JUS K.G3.315 i JUS K.G3.316 za stezne glave i
- JUS K.A2.013 za grupe primene alata.

Prednacrt za ureznike JUS K.D6.030 do JUS K.D6.036 (prema odgovarajućim standardima DIN-a) Komisija nije usvojila, a prednacrte JUS M.B0.600 i JUS K.D6.010 usvojiće nakon napred pomenutih prednacrta.

Na Komisiji je dogovoren po ovom pitanju sledeće:

- da prednacrte standarda za ureznike, koji su potpuno saglasni standardima ISO 259, ISO 2283 i ISO 2284, izradi predradstavnik SZS uz saradnju predstavnika FRA-Čačak i IA-Trebinje;
- da se postojeći standardi za ureznike JUS K.D6.050 i JUS K.D6.051 stave van snage, pošto nisu u saglasnosti sa standardom ISO 259 iz 1975. godine i dodatkom iz 1983. godine;
- da se izvrši revizija standarda JUS K.G3.396 iz 1957. godine s tim da se izradi prednacrt standarda za elastične konične čaure za alate sa valjkastom i /ISO) četvrtkom prema JUS K.A2.001 uz korišćenje standarda DIN 6328/T2 iz 1980. godine.

Ovaj prednacrt će izraditi predstavnik TAM-Maribor.

Primena (ISO) četvrtke prema JUS K.A2.001 na ureznici ma je od posebne važnosti za korisnike ureznika, pa eventualne primedbe na dogovor Komisije molimo da pošaljete najdalje do 1. decembra 1983. godine.

SVIMA KOJI NARUČUJU JUGOSLOVENSKE STANDARDE!

(Vidite JUS informacije broj 19 i 20)

UŠTEDITE I NAMA I VAMA VREME!

1. Kucajte narudžbenice standarda u 2 PRIMERKA.
2. Navodite samo oznake standarda i to po hronološkom redu.
3. Naručite unapred grane standarda koje vas interesuju!

(Biće vam automatski upućeni standardi koji iz te grane izađu, plaćanje po prijemu).

„JUS informacije“ izdaje Savezni zavod za standardizaciju, primerci su besplatni, izlaze 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 301, grupa za hemiju 316 i 315, grupa za mašinstvo 343, grupa za saobraćaj 342, grupa za elek-

trotehniku 319 i 320, grupa za poljoprivredu i šumarstvo 346, grupa za bezbednost i zaštitu životne sredine 350, služba za razvoj, međunarodnu saradnju i INDOK poslove 275 i 287, Sektor za obezbeđenje kvaliteta 306 – 312, urednik biltena 276.

Standardoteka: 240

Tehnički sekretar direktora: 290.

41

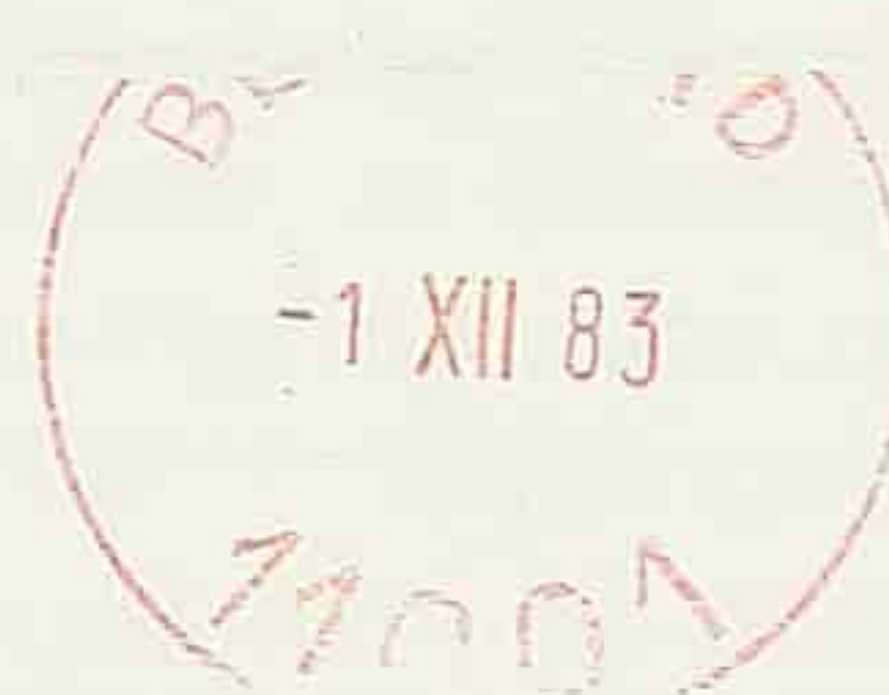
428/1983/1



700052555.7,22

08188 0

STANDARADIZACIJU
BEOGRAD
ILOBODANA PENEZIĆA-KRCUNA 35
P. FAH 933



JUGOSLAVIJA

05713
UNIVERZITETSKA BIBLIOTEKA
'SVETOZAR MARKOVIC' ODELJENJE PERIODIKE
BRANKA ANDREJIĆ

11000 BEOGRAD
BULEVAR REVOLUCIJE 71

789

ШТАМПАНЕ СТВАРЕ

