

ZASEDANJE STALNE KOMISIJE SEV ZA STANDARDIZACIJU U JUGOSLAVIJI

Na osnovu saglasnosti Saveznog izvršnog veća na Bledu će se od 19. do 26. novemba ove godine održati redovno 46. zasedanje Stalne komisije SEV za standardizaciju.

Redakcione grupe Komisije počće sa radom 19. novembra, a prva plenarna sednica zakazana je za 22. novembar.

Na zasedanju će učestvovati delegacije zemalja članica SEV, delegacija SFRJ koja učestvuje na zasedanjima Komisije u skladu sa Sporazumom između Vlade SFRJ i SEV o učešću predstavnika SFRJ u radu organa SEV i predstavnici Instituta SEV za standardizaciju.

Komisija će u okviru dnevnog reda razmotriti pitanja daljeg unapređenja i razvoja poslova u oblasti standardizacije koji su veza- ni za stvaranje normativno-tehničke osnove za sprovođenje zadataka iz Komplexnog programa, a prvenstveno se odnose na realizaciju dugoročnih namenskih programa saradnje, na specijalizaciju i kooperaciju, kao i na trgovinsku razmenu.

Na ovom zasedanju Komisija treba da usvoji preko 300 standarda SEV iz sledećih oblasti: mašinogradnje, hemije, crne i oboje- ne metalurgije, saobraćaja, poljoprivrede i prehrambene industrije, sigurnosne tehnike, kvaliteta, konstrukcione dokumentacije, metrologije, elektrotehnike i elektronike.

Komisija će takođe razmotriti i rezultate rada osam radnih grupa, tri sekcije, program rada i plan razrade standarda za 1980. go- dinu.

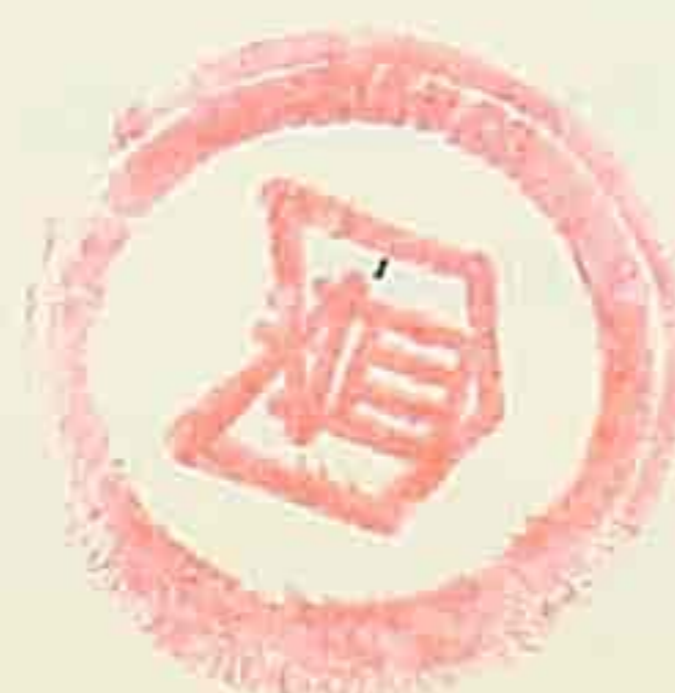
OVLAŠĆENJE SAVEZNOG ZAVODA ZA STANDARDIZACIJU U VEZI SA PRIMENOM ZAKONA O IZMENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O USTUPANJU IZGRADNJE INVESTICIONOG OBJEKTA STRANOM IZVOĐAČU

U „Službenom listu SFRJ“, br. 36/79 objavljen je Zakon o izmenama i dopunama zakona o ustupanju izgradnje investicionog objekta stranom izvođaču, koji je stupio na snagu 4. avgusta 1979. godine.

Prema odredbi člana 7. stav 1. tač. 4 pomenutog Zakona, podnosilac zahteva je obavezan da uz zahtev, pored ostalog, priloži i potvrdu Saveznog zavoda za standardizaciju da je predmet ugovora u skladu sa tehničkim normativima, normama kvaliteta i jugoslovenskim standardima, odnosno da su ispunjeni uslovi iz člana 13. istog Zakona.

Da bi Savezni zavod za standardizaciju mogao da postupi u smislu navedene zakonske odredbe, neophodno je da podnosioci zahteva navedu tačne i potpune nazive i oznake standarda međunarodnih ili stranih nacionalnih organizacija za standardizaciju i da dostave propise stranih država, koji će se, pri izgradnji investicionog objekta, odnosno pri izvođenju pojedinih radova na investicionom objektu od strane stranog izvođača, primenjivati.

Iz Saveznog zavoda za standardizaciju



ANOTACIJE PREDLOGA JUGOSLOVENSKIH STANDARDA, PREDLOGA REVIZIJE STANDARDA I PREDLOGA PRAVILNIKA

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.

Predlozi nacrt standarda iz oblasti navoja i elemenata za spajanje JUS M.B1.270 – 273 su usaglašeni sa međunarodnim standardima ISO 2026, 4027, 4028 i 4029 iz 1977. godine.

Predlog prednacrt standarda iz oblasti kontenera za transport robe JUS Z.M8.002 je urađen na osnovu standarda Međunarodne organizacije za standardizaciju ISO 1496/II.

Svi tekstovi predloga standarda, predloga revizije standarda i predloga pravilnika su umnoženi i dostavljeni svim članovima 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 i sa predlozima revizije standarda **15. decembar 1979. godine.**
- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa predlogom Pravilnika iz oblasti drvenih inženjerskih konstrukcija **30. oktobar 1979. godine.**

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

IZ GRUPE ZA MAŠINSTVO

A. iz oblasti navoja i elemenata za spajanje

- JUS M.B1.270** – Uvrtni vijci sa šestostranim upustom i koničnim završetkom. Klase izrade A (revizija)
- JUS M.B1.271** – Uvrtni vijci sa šestostranim upustom i šiljatim završetkom. Klase izrade A (revizija)
- JUS M.B1.272** – Uvrtni vijci sa šestostranim upustom i cilindričnim završetkom. Klase izrade A (revizija)
- JUS M.B1.273** – Uvrtni vijci sa šestostranim upustom i prstenastom oštricom na završetku. Klase izrade A

B. iz oblasti kontenera za transport robe

- JUS Z.M8.002** – Konteneri serije 1. Konteneri sa termičkim karakteristikama. Tehnički uslovi i ispitivanje. (Prednacrt)

C. iz oblasti gasne tehnike

- JUS J.G3.022** – Gasni aparati u domaćinstvu. Pokretne peći za grejanje bez odvoda dimnih gasova

IZ GRUPE ZA INFORMATIKU

iz oblasti osnovnih standarda

- JUS A.A1.020** – Veličine, jedinice i simboli. Opšti principi
- JUS A.A1.026** – Veličine, jedinice i simboli. Veličine i jedinice za toplotu
- JUS A.A1.037** – Veličine, jedinice i simboli. Konverzioni faktori za jedinice koje se više ne upotrebljavaju
- JUS A.A1.045** – Veličine, jedinice i simboli. Tablica za preračunavanje kilokalorija po času – vat

IZ GRUPE ZA GRAĐEVINARSTVO

A. iz oblasti građevinske akustike

- JUS U.J6.087** – Određivanje dinamičkog modula elastičnosti mekih slojeva kod plivajućih padova
- JUS U.J6.226** – Određivanje dinamičkog modula elastičnosti i faktora gubitaka po vibrometrijskom postupku
- JUS U.J6.228** – Metode ispitivanja prigušivača ventilacionih sistema. mere unetog prigušenja

B. Pravilnik iz oblasti inženjerskih drvenih konstrukcija

1. Opšte odredbe

2. Drvo kao materijal drvenih konstrukcija
3. Konstrukcije od monolitnog drveta i ploča
4. Lamelirane lepljene konstrukcije
5. Drvene skele i oplata
6. Zaštita drveta u konstrukcijama

IZ GRUPE ZA POLJOPRIVREDU I ŠUMARSTVO

iz oblasti nameštaja

JUS D.E0.202 – Tapacirani nameštaj. Mere mehanizma ras-klopnog ležaja

IZ GRUPE ZA ELEKTROTEHNIKU

A. iz oblasti radio-komunikacija, TV i radio-prijemnika

- JUS N.N6.134 – Radio-komunikacije. TV prijemnici. Sub-jektivna ispitivanja
- JUS N.N6.135 – Radio-komunikacije. Radio-prijemnici. Subjektivna ispitivanja

B. iz oblasti izolatora za nadzemne vodove

Predlozi revizije standarda:

- JUS N.F1.560 – Izolatori za nadzemne vodove. Tučak T 16. Glavne mere
- JUS N.F1.561 – Izolatori za nadzemne vodove. Dvostruki tučak DT 16. Glavne mere
- JUS N.F1.563 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za visinu i prečnik vrata tučka T 16
- JUS N.F1.564 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za prečnik glave tučka T 16
- JUS N.F1.565 – Izolatori za nadzemne vodove. Granično merilo za proveru kvačenja zgloba tučak–гнездо od 16 mm
- JUS N.F1.566 – Izolatori za nadzemne vodove. Gnezdo G 16
- JUS N.F1.567 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za gnezdo G 16
- JUS N.F1.568 – Izolatori za nadzemne vodove. Osobine zgloba tučak–гнездо od 16 mm
- JUS N.F1.569 – Izolatori za nadzemne vodove. Elastična rascepka R 16. Glavne mere
- JUS N.F1.570 – Izolatori za nadzemne vodove. Tučak T 20. Glavne mere

- JUS N.F1.571 – Izolatori za nadzemne vodove. Dvostruki tučak DT 20. Glavne mere
- JUS N.F1.573 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za visinu i prečnik vrata tučka T 20
- JUS N.F1.574 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za prečnik glave tučka T 20
- JUS N.F1.575 – Izolatori za nadzemne vodove. Granično merilo za proveru kvačenja zgloba tučak–гнездо 20 mm
- JUS N.F1.576 – Izolatori za nadzemne vodove. Gnezdo G 20. Glavne mere
- JUS N.F1.577 – Izolatori za nadzemne vodove. Granična merila za gnezdo G 20
- JUS N.F1.578 – Izolatori za nadzemne vodove. Osobine zgloba tučak–гнездо od 20 mm
- JUS N.F1.579 – Izolatori za nadzemne vodove. Elastična rascepka R 20. Glavne mere

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. 38/77) i sa Saopštenjem br. 2 (JUS informacije 22/77), a u cilju pripremanja predloga jugoslovenskih standarda **iz oblasti radio-komunikacija (antene)** mole se zainteresovane organizacije udruženog rada i druge samoupravne organizacije i zajednice, organizacije potrošača i korisnika usluga, organi društveno-političkih zajednica, da predlože odgovarajuće stručnjake Saveznom zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penzića Krcuna br. 35, radi utvrđivanja liste za imenovanje i obrazovanje komisija za standarde iz oblasti radio-komunikacija (antene).

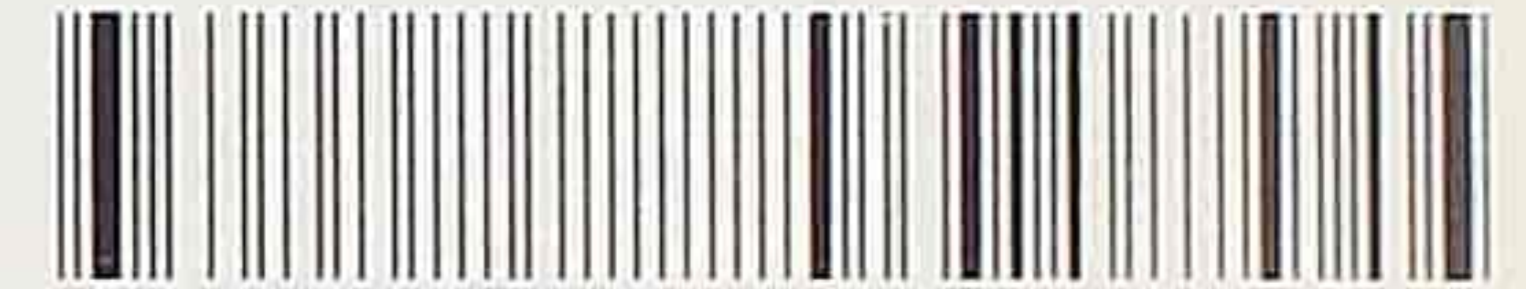
Predloge treba slati pismenim putem uz navođenje sledećih podataka u vezi sa predloženim članovima:

- naziv organizacije udruženog rada koja predlaže stručnjaka (e)
- adresa
- telefon (teleks, telegram)
- ime i prezime stručnjaka, predstavnika organizacije udruženog rada
- radno mesto i zvanje
- naziv komisije za standarde i iz koje je oblasti

Na osnovu ovih podataka direktor Saveznog zavoda za standardizaciju donosi rešenje za rad u Komisiji.

Rok za dostavljanje predloga za članove komisije je:

15. oktobar 1979. godine.



.....

IZAŠAO IZ ŠTAMPE KATALOG JUGOSLOVENSKIH I MEĐUNARODNIH STANDARDA

Obaveštavamo cenjene korisnike naših publikacija da su u toku avgusta 1979. god. izašli iz štampe KATALOG JUGOSLOVENSKIH STANDARDA i KATALOG MEĐUNARODNIH STANDARDA (ISO, IEC, CEE) za 1979. godinu.

Katalozi sadrže sve važeće jugoslovenske standarde i tehničke normative objavljene do 1. aprila 1979, kao i ISO, IEC i CEE standarde i preporuke objavljene do 1. januara 1979. godine.

Katalozi se mogu naručiti kao jedinstven komplet od Saveznog zavoda za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna br. 35, popunjavanjem priložene narudžbenice. Cena kompleta iznosi 200 dinara.

.....

„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 elektroteh-

niku 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 276
Standardoteka 237
Sekretar: 290