

informatör saveznog zavoda za standardizaciju

POLITIKA OVLAŠĆIVANJA

Savezno izvršno veće je na svojoj 60. sednici održanoj 1. marta 1979. godine razmatralo Informaciju o politici ovlašćivanja za atestiranje proizvoda u Jugoslaviji i načinu sprovođenja ove politike.

Informacija, između ostalog, sadrži postojeću problematiku koja se odnosi na ovlašćivanje organizacija za atestiranje proizvoda, kriterijume koji će se primenjivati pri ovlašćivanju organizacija, načela politike ovlašćivanja i način sprovođenja ove politike.

Veće je prihvatilo ovu informaciju i zaključilo da Savezni zavod za standardizaciju sprovede predloženu politiku ovlašćivanja u saradnji sa Opštim udruženjima, Privrednom komorom Jugoslavije, republičkim i pokrajinskim komorama

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.

Predlog standarda iz oblasti bazne i elektrohemijske industrije JUS H.B1.053 izradila je stručna grupa Hemijske industrije „Zorka“ iz Subotice posle dogovora sa potrošačkim organizacijama.

Predlog revizije standarda iz oblasti komprimovanih, tečnih i rastvorenih gasova JUS H.F2.020 izradila je radna grupa Stručne komisije Saveznog zavoda za standardizaciju u čiji su sastav ušli predstavnici INA-Petrokemije, OOUR Tvornice umjetnih gnojiva iz Kutine u saradnji sa radnom grupom Stručne komisije Saveznog zavoda za standardizaciju u čiji su sastav ušli predstavnici HIP Pančevo, RO AZOTARE iz Pančeva a na osnovu dogovora sa proizvođačima azotnih đubriva i amonijaka i potrošačkim organizacijama.

Svi tekstovi predloga standarda, predloga revizije i predloga pravilnika umnoženi su 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 predlozima revizije standarda 15. jun 1979. godine.
- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa predlogom Pravilnika o tehničkim normativima za zaštitu od požara i eksplozija

pri projektovanju i izgradnji sistema za vodonik, uskladištavanje i korišćenje sudova za vodonik 1. jun 1979.

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 HEMIJU

iz oblasti bazne, i elektro-hemijske industrije

JUS H.B1.053 – Kalijumsilikofluorid, tehnički. Uslovi kvaliteta i metode ispitivanja

iz oblasti komprimovanih, tečnih i rastvorenih gasova

JUS H.F2.020 – Komprimovani, tečni i rastvoreni gasovi. Amonijak komprimovani, tečni (revizija)

iz oblasti tekstila

JUS F.A0.100 – Tekstil. Univerzalni sistem označavanja podužne mase (tekstil-sistem) i tabelarni prikaz vrednosti podužne mase u teks-sistemu i drugim tradicionalnim sistemima

JUS F.A0.101 – Tekstil. Označavanje pređe i konca u teks-sistemu

JUS F.A0.102 – Pređe. Nazivi pređa raznih vrsta i struktura, i njihove definicije



IZ GRUPE ZA ELEKTROTEHNIKU

iz oblasti audio-vizuelne, video i televizijske opreme i sistema
za obrazovanje i vežbanje

- JUS N.R6.701** — Priključivanje magnetoskopa i televizijskog prijemnika-monitora
- JUS N.R6.801** — Audio-vizuelna, video i televizijska oprema i sistemi. Opšti zahtevi
- JUS N.R6.802** — Audio-vizuelna, video i televizijska oprema i sistemi. Termini i definicije
- JUS N.R6.810** — Audio-vizuelna video i televizijska oprema i sistemi. Audio-kasetni sistemi
- JUS A.A0.060** — Grafički simboli. Opšte odredbe
- JUS N.A3.451** — Grafički simboli za primenu na uređajima

IZ GRUPE ZA GRAĐEVINARSTVO

iz oblasti projektovanja i gradnje puteva — dimenzionisanje ko-
lovoznih konstrukcija

- JUS U.C4.012** — Tehnički uslovi za proračun fleksibilnih kolovoznih konstrukcija
- JUS U.C4.014** — Tehnički uslovi za proračun krutih kolovoznih konstrukcija
- JUS U.C4.010** — Određivanje merodavnog saobraćajnog opterećenja za dimenzionisanje kolovozne konstrukcije puta
- JUS U.B9.010** — Dubina smrzavanja, metode merenja i oprema
- JUS U.B8.010** — Nosivost i ravnost na nivou posteljice puta.

IZ GRUPE ZA BEZBEDNOST I ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

iz oblasti pesticida

- JUS H.B5.042** — 1, 2, 3, 4, 5, 6-Heksahlorcikloheksan, tehnički (Lindan, tehnički)
- JUS H.B8.716** — Ispitivanje tehničkog 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksahlorcikloheksana. Određivanje sadržaja gama-izomera HCH
- JUS H.B8.717** — Ispitivanje tehničkog 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksahlorcikloheksana. Određivanje tačke topljenja
- JUS H.B8.718** — Ispitivanje tehničkog 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksahlorcikloheksana. Određivanje tačke topljenja smeše sa čistim gama izomerom HCH
- JUS H.B8.719** — Ispitivanje tehničkog 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksahlorcikloheksana. Određivanje sadržaja kiseline, kao H_2SO_4
- JUS H.B8.720** — Ispitivanje tehničkog 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksahlorcikloheksana. Određivanje sadržaja čvrstih materija nerastvorljivih u acetonu

iz oblasti zaštite od požara i eksplozija

Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu od požara i eksplozije pri projektovanju i izgradnji sistema za vodonik, uskladištavanje i korišćenje sudova za vodonik.

**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 22/78), a u cilju pripremanja predloga jugoslovenskih standarda iz niže navedene oblasti, mole se zainteresovane organizacije udruženog rada i druge samoupravne organizacije i zajednice, organizacije potrošača korisnika usluga, organi društveno-političkih zajednica, da predlože odgovarajuće stručnjake, putem upitnika koji je odštampan u prilogu ovih JUS informacija, Saveznom zavodu za standardizaciju, Grupi za rudarstvo i metalurgiju, Beograd, Slobodana Penezića Krcuna br. 35, radi utvrđivanja liste za imenovanje i obrazovanje komisije za standarde.

iz oblasti nemetalnih mineralnih sirovina

— komisija za standardizaciju azbestne lepenke
Rok za dostavljanje prijave za članove komisije je 30. mart 1979. godine.

**OVLAŠĆIVANJE ORGANIZACIJA ZA
ATESTIRANJE**
O B A V E Š T E N J E

o prijavljivanju organizacija udruženog rada u svrhu dobijanja ovlašćenja za atestiranje ploča iverica za opštu upotrebu i građevinarstvo.

U „Službenom listu SFRJ” br. 9/79 objavljena je Naredba o obaveznom atestiranju ploča iverica za opštu upotrebu i građevinarstvo koja stupa na snagu 3. septembra 1979. godine. Pozivamo sve zainteresovane organizacije udruženog rada da podnesu prijave Saveznom zavodu za standardizaciju (grupi za kvalitet) radi dobijanja ovlašćenja za atestiranje prema pomenutoj naredbi.

Rok za podnošenje prijave je 15. april 1979. godine. Prijavljenim organizacijama udruženog rada Savezni zavod za standardizaciju će dostaviti obrazac — Zahtev za dobijanje ovlašćenja za atestiranje ploča iverica.

ANKETNI LIST

Organizacija udruženog rada

— adresa

— telefon (teleks, telegram)

— određuje kao svog predstavnika (ime i prezime)

— radno mesto

— zvanje

Za rad u Komisiji za standarde iz oblasti

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

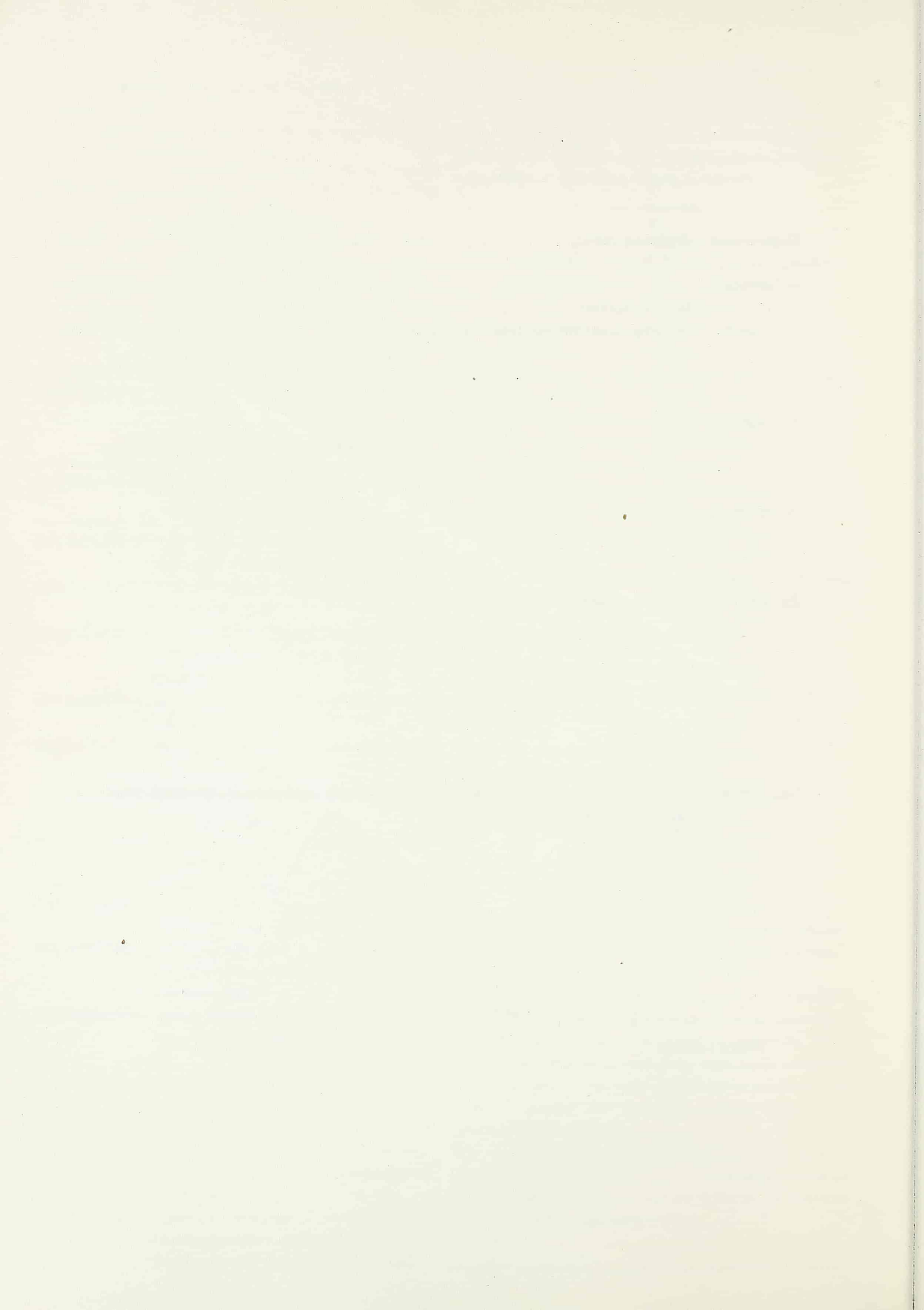
.....

M.P.

.....

Mesto i datum

Ovlašćeno lice



SASTANCI KOJI ĆE SE ODRŽATI

A. Sastanak Radne grupe za izradu standardnih metoda analize za kontrolu kvaliteta proizvoda od voća, povrća, pečurki i pektinskih preparata održaće se 13. marta 1979. godine u prostorijama poslovnog udruženja „Jugokonzer-va“, Beograd, Birčaninova 48/1 sa početkom u 9,30 časova.

Dnevni red:

— Izbor metoda iz pomenute oblasti

B. Sastanak Stručne komisije za PISMO za saobraćajne znakove održaće se 21. marta 1979. godine, sa početkom u 9,00 časova, u Saveznom zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića-Krcuna br. 35, sala u prizemlju.

Na sastanku će se razmatrati i izvršiti konačna redakcija i usvajanje nacrtu jugoslovenskih standarda:

1. **JUS U.S4.201** — Normalno latinično pismo za saobraćajne znakove. Tehnički uslovi za izvođenje
2. **JUS U.S4.202** — Usko latinično pismo za saobraćajne znakove. Tehnički uslovi za izvođenje
3. **JUS U.S4.203** — Normalno ćirilichno pismo za saobraćajne znakove. Tehnički uslovi za izvođenje
4. **JUS U.S4.204** — Usko ćirilichno pismo za saobraćajne znakove. Tehnički uslovi za izvođenje

Ovi nacrti standarda predstavljaju, ustvari, reviziju standarda JUS U.S4.780 iz 1958. godine. „Pismo za saobraćajne znakove“.

C. Sastanak Komisije za standarde iz oblasti nuklearne energije održaće se 22. i 23. marta 1979. godine u 10 časova u Saveznom zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića-Krcuna 35 sa sledećim dnevnim redom:

— usvajanje standarda:

- JUS Z.N5.001** — Radioaktivni materijali. Pakovanje. Ispitivanje zaptivenosti i homogenosti slabljenja zračenja
- JUS Z.N3.006** — Fisioni materijali. Principi sigurnosti kritičnosti pri rukovanju i preradi.

D. Sastanak Komisije za integrisana kola održaće se 26. i 27. marta 1979. godine u 9,30 časova u Saveznom zavodu za standardizaciju, Slobodana Penezića-Krcuna 35,

Dnevni red:

1) Usvajanje konačnog teksta standarda:

N.R1.750 — Integrisana kola. Liste standardnih napona.

N.R1.800 — Poluprovodničke komponente osetljive na statički elektricitet. Predostrožnosti pri radu sa MOS-integrisanim kolima.

N.R1.900 — Digitalna integrisana kola. Osnove za prihvatjanje i pouzdanost

2) Usaglašavanja nacrtu sledećeg standarda radi stavljanja na javnu diskusiju:

N.A3.650 — Analogni operatori. Grafički simboli.

3) Sastanak stručne komisije za profile jamskih prostorija i jamskih podgrada u rudnicima metala i nemetala održaće se 29. marta 1979. god. u velikoj sali Saveznog zavoda za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penezića-Krcuna 35 sa početkom u 9,30 časova, sa sledećim dnevnim redom:

1. Usvajanje predloga standarda

JUS B.Z0.117

JUS P.R2.100

JUS P.S9.101

JUS P.S9.120

2. Usvajanje predloga prednacrtu standarda

JUS B.M2.149

JUS B.M2.156

JUS B.M2.150

JUS B.M2.160

JUS B.M2.151

JUS B.Z0.121

JUS B.M2.152

JUS B.Z0.122

JUS B.M2.153

JUS B.Z0.123

JUS B.M2.154

JUS B.Z0.124

JUS B.M2.155

JUS B.Z0.125

3. Dogovor o daljoj realizaciji programa u ovoj oblasti

4) Sastanak stručne Komisije za profile jamskih prostorija i jamsku podgradu u rudnicima uglja održaće se 30. marta 1979. god. u velikoj sali Saveznog zavoda za standardizaciju sa početkom u 9,30 časova, sa sledećim dnevnim redom:

1. Usvajanje predloga prednacrtu standarda:

JUS B.M2.641

JUS B.M2.656

JUS B.M2.642

JUS B.M2.657

JUS B.M2.643

JUS B.M2.658

JUS B.M2.644

JUS B.M2.691

JUS B.M2.645

JUS B.M2.692

JUS B.M2.646

JUS B.M2.693

JUS B.M2.647

JUS B.M2.694

JUS B.M2.648

JUS B.M2.695

JUS B.M2.649

JUS B.M2.696

JUS B.M2.650

JUS B.M2.701

JUS B.M2.651

JUS B.M2.702

JUS B.M2.652

JUS B.M2.703

JUS B.M2.653

JUS B.M2.704

JUS B.M2.654

JUS B.M2.705

JUS B.M2.655

JUS B.M2.706

5) Dana 3. i 4. aprila 1979. godine, održaće se sastanak stručne komisije za vatrostalni materijal, u prostorijama Saveznog Zavoda za standardizaciju, sala 97/IV, sa početkom u 9,00 časova. Na sastanku će se raspravljati o sledećim pitanjima:

1. Razmatranje prednacrt standarda JUS B.D8.100. Vatrostalni materijal. Uzimanje i priprema uzoraka i prijemna ispitivanja
2. Razmatranje postojećih standarda iz oblasti vatrostalnog materijala predviđenih za donošenje u 1979. god.
3. Sadašnje stanje na pripremi prednacrt standarda vatrostalnog materijala predviđenih za donošenje u 1979. god.
4. Razno.

ODRŽANI SASTANCI

- A. U prostorijama Privredne komore Jugoslavije održan je 14. februara 1979. godine sastanak Komisije za standarde iz oblasti uljarica i kvaliteta ulja.

Na sastanku su razmatrani predlozi revizije jugoslovenskih standarda JUS E.B4.410 – Seme suncokreta za industrijsku preradu, JUS E.K2.020 – Ulje suncokreta sirovo, JUS E.K2.022 – Ulje repice sirovo i JUS E.K2.025 – Ulje soje sirovo.

Doneti su sledeći zaključci:

Komisija za standarde je odredila užu radnu grupu sa zadatkom da na osnovu bližih podataka utvrdi identifikacione karakteristike, izgled i boju ulja, zatim da utvrdi stvarni procenat masnih kiselina za sva sirova ulja, da uradi novi nacrt standarda za sirovo ulje repice sa eruka kiselinom do 5 % i nacrt standarda za sirovo ulje uljane repice sa sadržajem eruka kiseline do 50 %.

U toku 1979. godine Komisija će raditi na pregledu svih jugoslovenskih standarda i normi kvaliteta koji po Zakonu o standardizaciji („Sl. list SFRJ“, br. 38/77), podležu obaveznom preispitivanju.

- B. Sastanak Stručne komisije Saveznog zavoda za standardizaciju za utvrđivanje predloga jugoslovenskih standarda iz oblasti audio-vizuelne, video i televizijske opreme i sistema za obrazovanje i vežbanje održan je 25. 26. i 28. februara

1979. godine u Dubrovniku vnik Palace”.

Na sastanku su utvrđeni predlozi iz oblasti audio-vizuelne, video i televizijske opreme i sistema za obrazovanje i vežbanje. U toku 1979. godine u diskusiju anotacijom u JUS informacijama:

JUS N.R6.701 – Priključivanje magnetoskopa i televizijskog prijemnika-monitora

JUS N.R6.801 – Audio-vizuelna, video i televizijska oprema i sistemi. Opšti zahtevi

JUS N.R6.802 – Audio-vizuelna, video i televizijska oprema i sistemi. Termini i definicije

JUS N.R6.810 – Audio-vizuelna, video i televizijska oprema i sistemi. Audio-kasetni sistemi

JUS A.A0.060 – Grafički simboli. Opšte odredbe

JUS N.A3.451 – Grafički simboli za primenu na uređajima

- C. Zavod za prosvjetno-pedagošku službu SR Hrvatske i Jugoslovenska komisija za saradnju sa Unesc-om održali su jugoslovensku konferenciju o politici unapređivanja obrazovne tehnologije 1., 2., 3. i 4. marta 1979. godine u Dubrovniku u prostorijama hotela „Dubrovnik Palace”. U okviru konferencije radila je komisija za proizvodnju i standardizaciju nastavnih sredstava i pomagala.

U predlogu zaključaka ove komisije preporučuje se Saveznom zavodu za standardizaciju da izradi standarde za:

- a) minimalne tehničke karakteristike za audio-vizuelni didaktički materijal, u cilju osiguravanja razmjene programa;
- b) informatičku opremu koja služi za razmjenu informacija među odgojno-obrazovnim radnim organizacijama, prvenstveno za usklađivanje alfabeta i serijskih veza konverzijskih terminala i mikro-komputera.
- c) prostorije, instalacije i osnovnu opremu za odgojno-obrazovne radne organizacije.

„JUS informacije” izdaje Savezni zavod za standardizaciju kao i bilten „Standardizacija”. Primerci su besplatni, izlazi dva puta mesečno. Adresa: Slobodana Penazića 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 bitena 276

Standardoteka 237

Sekretar: 290