

- Анотације југословенских стандарда
- Анотације техничких прописа
- Позив за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде СЗС
- Предлози за преиспитивање југословенских стандарда
- Објављени југословенски стандарди
- Објављени технички прописи
- Актуелности

JUS информације излазе једанпут месечно.

Издаје и штампа: **Савезни завод за стандардизацију**, Београд

АНОТАЦИЈЕ ЈУГОСЛОВЕНСКИХ СТАНДАРДА

Комисије за стандарде, као стручна радна тела, припремиле су следеће нацрте југословенских стандарда:

ГРУПА ЗА ХЕМИЈУ И ХЕМИЈСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

А. Из области заштитне одеће и заштитне опреме

- JUS ISO 10335 Обућа од гуме и пластике – Номенклатура
- Апстракт:** Овим међународним стандардом дају се термини и дефиниције на српском, енглеском, руском и француском језику који се користе у индустрији гумене и пластичне обуће.
- JUS ISO/TR 11220 Обућа за професионалну употребу – Одређивање отпорности према клизању

Апстракт: Овим техничким извештајем описује се метода одређивања отпорности према клизању обуће за професионалну употребу.

Отпорност према клизању, изражена као коефицијент трења, одређује се постављањем обуће на површину за испитивање (под), у присуству глицерина, као мазива, примењујући при том оптерећење и покрећући обућу хоризонтално у односу на површину или покрећући површину у односу на обућу. Мере се силе трења и израчунава динамички коефицијент трења.

ГРУПА ЗА ГРАЂЕВИНАРСТВО

А. Из области грађевинских елемената у високоградњи

- JUS ISO 3443-4 Толеранције у грађењу – Део 4: Методе за предвиђање одступања у склоповима и за успостављање толеранција

Апстракт: Овај део стандарда ISO 3443 приказује основне принципе и једну методу за предвиђање одступања у сложеним системима и утврђује толеранције саставних елемената како би се задовољили функционални захтеви и спецификације толеранција склопа.

Примењује се у грађевинској индустрији на толеранције и одступања свих врста склопова или других система састављених од елемената.

**ГРУПА ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ, ПРЕХРАМБЕНУ И
ДРВНУ ИНДУСТРИЈУ И ШУМАРСТВО**

А. Из области пољопривреде

JUS ISO 6865 Храна за животиње – Одређивање садржаја сирове
целулозе – Метода са међуфилтрацијом

Апстракт: Овим стандардом утврђује се метода одређивања садр-
жаја сирове целулозе са међуфилтрацијом.

Метода је применљива код хране за животиње са садр-
жајем сирове целулозе већим од 10 g/kg. Овај стандард
такође је применљив код жита и легуминозе.

JUS ISO 6870 Храна за животиње – Одређивање садржаја зеарал-
ленона

Апстракт: Овим стандардом утврђује се метода за одређивање
садржаја зеараленона у храни за животиње и нарочито у
кукурузу.

**Б. Из области основних и општих стандарда за
грану шумарства, дрвне индустрије и прераде
дрвенастих материја**

JUS EN 844-1 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 1: Општи термини заједнички за обло дрво и
резану грађу

Апстракт: Овај стандард садржи опште термине и дефиниције који
се односе на обло дрво и резану грађу.

JUS EN 844-2 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 2: Општи термини који се односе на обло дрво

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на обло
дрво.

JUS EN 844-3 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 3: Општи термини који се односе на резану
грађу

Апстракт: Овај стандард садржи опште термине и дефиниције који
се односе на резану грађу.

JUS EN 844-4 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 4: Општи термини који се односе на садржај
влаге

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на садржај влаге у трупцима и резаној грађи.

JUS EN 844-5 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 5: Термини који се односе на димензије облог
дрвета

Апстракт: Овај стандард садржи опште термине и дефиниције који се односе на димензије облог дрвета.

JUS EN 844-6 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 6: Термини који се односе на димензије резане
грађе

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на димензије резане грађе.

JUS EN 844-7 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 7: Термини који се односе на анатомску грађу
дрвета

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на анатомску грађу дрвета.

JUS EN 844-8 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 8: Термини који се односе на карактеристике
облог дрвета

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на карактеристике облог дрвета.

JUS EN 844-9 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 9: Термини који се односе на карактеристике
резане грађе

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на карактеристике резане грађе.

JUS EN 844-10 Обло дрво и резана грађа – Терминологија –
Део 10: Термини који се односе на промену боје и
недостатке проузроковане гљивама

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на промену боје и недостатке проузроковане гљивама.

JUS EN 844-11

Обло дрво и резана грађа – Терминологија – Део 11: Термини који се односе на оштећење од инсеката

Апстракт: Овај стандард дефинише термине који се односе на оштећења трупаца и резане грађе од инсеката.

ГРУПА ЗА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКУ

А. Из области структуре информација, документације и графичких симбола

JUS IEC 60617-11

Графички симболи за примену у шемама – Део 11: Симболи за шеме и архитектонске и топографске планове

Апстракт: Овим стандардом се утврђују графички симболи специјално пројектовани за коришћење на картама и цртежима (плановима) са великим умањеном, за приказивање елемената електричне опреме и уређаја, када се одговарајући симболи дати у другим стандардима не могу користити.

На картама центар симбола утврђених у т. 4.4, 4.2 или 6.1 мора да одговара тачној локацији.

Мере симбола се одређују у зависности од намене.

JUS IEC 61346-2

Индустријски системи, постројења и опрема и индустријски производи – Принципи структурирања и означавања референци – Део 2: Класификација објеката и кодови за класе

Апстракт: У овом делу стандарда дефинишу се класе предмета придруживањем словних кодова за те класе, које ће се користити као референтне ознаке.

У стаблу структуре планови класификације могу да се примене у било ком распореду, за објекте у њиховом техничком окружењу.

У овом делу стандарда није разматрана класификација од интереса за сам објекат локације.

JUS IEC 61360-3

Стандардни типови елемената података са придруженим планом класификације за електронске компоненте – Део 3: Процедуре вредновања и одржавања

Апстракт: Овим делом стандарда наводе се поступци које треба да следе агенције за одржавање и вредновање прикупљене литературе која садржи дефиниције са стандардним подацима уз планове за класификацију и дефиниције термина према IEC 61360-1.

**Б. Из области светилки и предспојних уређаја
за сијалице**

JUS IEC 60923

Помоћни уређаји за сијалице – Предспојни уређаји за сијалице са пражњењем (сем флуоресцентних цеви) – Захтеви за перформансе

Апстракт: Овим стандардом су утврђени захтеви за перформансе предспојних уређаја за сијалице са пражњењем као што су у живиној пари високог притиска, у натријумовој пари ниског и високог притиска или металхалогенидне сијалице.

Стандард се односи на предспојне уређаје који раде на наизменичном напону до 1000 V, за 50 Hz или 60 Hz. Овај стандард се чита заједно са стандардом IEC 60922.

*Нацрти југословенских стандарда могу се прибавити у Савезном заводу за стандардизацију, Београд, Кнеза Милоша 20. Своје примедбе и предлоге у вези са горњим нацртима можете доставити у року од **60 дана** Савезном заводу за стандардизацију (закључно са **2002-06-30**), осим за нацрте из Групе за електроенергетику, JUS IEC 60617-11, JUS IEC 61360-3, JUS IEC 61346-2 и JUS IEC 60923, за које је рок **три месеца** од дана објављивања ове информације.*

**ПОЗИВ ЗА ПРЕДЛАГАЊЕ СТРУЧЊАКА ЗА ЧЛАНОВЕ
КОМИСИЈА ЗА СТАНДАРДЕ СЗС**

На основу члана 5. Уредбе о начину израде, утврђивања и доношења југо–словенских стандарда (“Службени лист СРЈ”, бр. 4/97) моле се заинтересована предузећа и друге организације и заједнице, организације потрошача и корисника услуга да у циљу припремања предлога југословенских стандарда предложе Савезном заводу за стандардизацију, одговарајућој групи, Београд, Кнеза Милоша 20, своје стручњаке за учешће у раду следећих комисија:

**ГРУПА ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ, ПРЕХРАМБЕНУ И ДРВНУ
ИНДУСТРИЈУ И ШУМАРСТВО**

**Комисија за опште стандарде из области пољопривредних
прехрамбених производа — KS E 034-0**

Предмет рада ове комисије је:

- припрема и доношење општих стандарда из области пољопривредних прехрамбених производа,
- праћење рада Техничког комитета Међународне организације за стандардизацију ISO/TC 34, *Пољопривредни прехрамбени производи*,
- израда стандарда JUS ISO 15161, *Упутство о примени ISO 9001:2000 у индустрији хране и пића*.

Комисија ради према упутствима Савезног завода за стандардизацију.

Трошкове доласка чланова на састанке Комисије (пут, смештај) носе радне организације које их делегирају.

Позивају се заинтересовани стручњаци да своје пријаве доставе Савезном заводу за стандардизацију, Групи за пољопривреду, прехрамбену и дрвну индустрију и шумарство, у року од **30 дана** од дана објављивања позива.

Особа за контакт је Нада Андрић, тел. 361–32–45, локал 124.

ИСПРАВКА

У JUS информацијама бр. 4, у позиву за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде СЗС, за Комисију за стандарде из области дувана и индустријских производа од дувана — KSE 126 погрешно је написан назив техничког комитета. Уместо ISO TC 34, *Пољопривредни прехрамбени производи*, поткомитет SC 126, *Дуван и производи од дувана*, треба да стоји: ISO/TC 126, *Дуван и производи од дувана*.

Савезни завод за стандардизацију издаје информативно гласило JUS информације, које доставља корисницима, по један примерак бесплатно. Молимо вас да ваше сараднике на адекватан начин обавестите о свим активностима које ово гласило објављује, а посебно чланове комисија СЗС из ваше организације.

YU ISSN 0353-8524

Савезни завод за стандардизацију

Београд, Кнеза Милоша 20, пошт. фах бр. 609

Телефон: 361-32-45

Телефакс: (011) 361-74-28

Е-mail: jus@szs.sv.gov.yu

www.jus.org.yu

Стандардотека Савезног завода за стандардизацију

Кнеза Милоша 20

Телефон: 361-73-56

Продаја југословенских стандарда

Телефон: 361-73-61
