

ИСС ИНФОРМАЦИЈЕ

СЛУЖБЕНО ГЛАСИЛО ИНСТИТУТА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ



ИНСТИТУТ ЗА
СТАНДАРДИЗАЦИЈУ
СРБИЈЕ

Број 05/2021

ИСС ИНФОРМАЦИЈЕ
Службено гласило Института за стандардизацију Србије
Београд, мај 2021. године

Издавач
Институт за стандардизацију Србије

За издавача
Тајана Бојанић, директор

Уредник
Виолета Нешковић-Пойовић

Језичка обрада
Александра Тенџер

Графичка обрада
Ана Лалевић

Дизајн
Јасмина Ђођановић

САДРЖАЈ

СРПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА

ИСС Институт за стандардизацију Србије (ИСС)

- | | |
|--|----|
| ■ Нацрти српских стандарда и сродних докумената на јавној расправи | 3 |
| ■ Објављени и повучени српски стандарди и сродни документи | 6 |
| ■ Исправке српских стандарда и сродних докумената | 23 |
| ■ Преиспитивање српских стандарда и сродних докумената | 24 |
| ■ Позив за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде | — |

ЕВРОПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



Европски комитет за стандардизацију (CEN)

- | | |
|--|----|
| ■ CEN пројекти стандарда усвојени у мају 2021. године | 29 |
| ■ CEN нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 35 |
| ■ CEN стандарди објављени у мају 2021. године | 43 |



Европски комитет за стандардизацију у области електротехнике (CENELEC)

- | | |
|--|----|
| ■ CENELEC пројекти стандарда усвојени у мају 2021. године | 52 |
| ■ CENELEC нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 57 |
| ■ CENELEC стандарди објављени у мају 2021. године | 62 |



Европски институт за стандарде из области телекомуникација (ETSI)

- | | |
|--|----|
| ■ ETSI стандарди објављени у мају 2021. године | 66 |
|--|----|

МЕЂУНАРОДНА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



Међународна организација за стандардизацију (ISO)

- | | |
|--|----|
| ■ ISO нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 68 |
| ■ ISO стандарди објављени у мају 2021. године | 79 |



Међународна електротехничка комисија (IEC)

- | | |
|--|----|
| ■ IEC нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 93 |
| ■ IEC стандарди објављени у мају 2021. године | 98 |

СРПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА

ИСС Институт за стандардизацију Србије (ИСС)

■ Нацрти српских стандарда и сродних докумената на јавној расправи	3
■ Објављени и повучени српски стандарди и сродни документи	6
■ Исправке српских стандарда и сродних докумената	23
■ Преиспитивање српских стандарда и сродних докумената	24
■ Позив за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде	Error!

ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ (ИСС)

НАЦРТИ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНТА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ

Према Закону о *стандардизацији*, члан 12, обавештење о стављању српског стандарда и сродног документа на јавну расправу објављује се у службеном гласилу Института. Циљ јавне расправе је да се свим заинтересованим странама омогући да доставе примедбе и предлоге на нацрте.

Рок предвиђен за јавну расправу је **60 дана од дана покретања јавне расправе** или, када то налажу разлози безбедности, заштите здравља и животне средине, може бити и краћи, али **не краћи од 30 дана**. Информација о томе, за сваки стандард појединачно, може се видети на интернет страницама Института: www.iss.rs.

Комплетне текстове нацрта стандарда можете прочитати на нашем сајту у време трајања јавне расправе, а своје примедбе можете доставити секретару надлежне комисије за стандарде. Да бисте то урадили, неопходно је да се прво региструјете.

Такође, нацрти српских стандарда и сродних докумената могу се бесплатно прегледати у стандардотеци Института или набавити у продавници Института, односно преко наше интернет странице. За нацрте српских стандарда и сродних докумената на српском језику обрачунава се **попуст од 30 % накнаде**, а за нацрте на страном језику примењује се редовна накнада.

Следеће ознаке за језике на којима су припремљени нацрти стандарда или сродних докумената могу стајати уз њихове ознаке: (sr) за *српски*, (en) за *енглески*, (fr) за *француски* или (de) за *немачки* језик.

1. ЂУБРИВА

naSRPS EN 15921:2011

Минерална ђубрива – Екстракција растворљивог фосфора по Петерману на 65 °C

naSRPS EN 15925:2011

Минерална ђубрива – Екстракција укупног сумпора присутног у различитим облицима

Апстракт:

Овим документом се утврђује метода за одређивање растворљивог фосфора у алкалном амонијум-цитрату.

Метода се примењује искључиво за исталожени дикалцијум-фосфат дихидрат ($\text{CaHPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$).

Апстракт:

Овим документом се утврђује метода за екстракцију укупног сумпора који се налази у минералним ђубривима у елементарном облику и/или у другим хемијским комбинацијама. Метода се односи на ЕС минерална ђубрива за која је предвиђена декларација укупног присутног сумпора у разним облицима (елементарни, тиосулфат, сулфити, сулфати).

2. ПОДНЕ ОБЛОГЕ

naSRPS ISO 1763:2021

Текстилне подне облоге – Одређивање броја расечених и/или нерасечених петљи по јединици дужине и јединици површине

Апстракт:

Овим документом се утврђује метода за одређивање броја расечених и/или нерасечених петљи по јединици дужине и јединици површине текстилних подних облога. Примењив је на текстилне подне облоге са флором које се састоје од расечених и/или нерасечених петљи.

3. БЕТОН И КОМПОНЕНТЕ БЕТОНА, АРМИРАНИ БЕТОН И ПРЕДНАПРЕГНУТИ БЕТОН

naSRPS U.M1.207:2021

Стандардна метода испитивања способности бетона да се одупре продирању јона хлорида електричном индикацијом

Апстракт:

Ова метода испитивања обухвата одређивање електричне проводљивости бетона како би се омогућила брза индикација његове отпорности на продирање јона хлорида. Ова метода испитивања применљива је на оне врсте бетона за које је успостављена корелација између овог поступка испитивања и дугорочних поступака испитивања хлорида, попут оних описаних у AASHTO T 259. Примери таквих корелација разматрани су у референцама од 1 до 5.

4. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОНИ ПРИБОР

naSRPS EN 60947-1

+ A1 + A2:2018

Нисконапонске расклопне апаратуре –
Део 1: Општа правила

Апстракт:

Овај стандард се примењује, када се то захтева у одговарајућем стандарду за производ, на нисконапонске расклопне апаратуре (у даљем тексту „опрема“ или „уређај“) које су намењене за повезивање са колима чији назначени наизменични напон не прелази 1 000 V или чији назначени једносмерни напон не прелази 1 500 V. Овај стандард даје општа правила и заједничке захтеве за безбедност за нисконапонске расклопне апаратуре, укључујући:

- дефиниције;
- карактеристике;
- информације које се дају уз опрему;
- нормалне услове за рад, монтажу и транспорт;
- захтеве за конструкцију и перформансе;
- верификацију карактеристика и перформанси;
- аспекте животне средине.

Овај стандард се не примењује на нисконапонске расклопне блокове који су обухваћени одговарајућим стандардом из серије IEC 61439.

5. СВЕТЛОСТ И ОСВЕТЉЕЊЕ

naSRPS EN 1838:2019

Примена осветљења – Осветљење у хитним случајевима

Апстракт:

Овим стандардом се утврђују светлосни захтеви за осветљење за евакуацију у хитним случајевима и за системе осветљења у приправности који су постављени у просторијама или на локацијама на којима су такви системи потребни. То се углавном односи на локације којима јавност или радници имају приступ.

6. ТРАКТОРИ И МАШИНЕ ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ И ШУМАРСТВО

naSRPS EN ISO 4254-5:2018

Пољопривредне машине – Безбедност –
Део 5: Машине за обраду земљишта са
погоњеним радним елементима

Апстракт:

Овим делом документа, намењеним да се користи заједно са ISO 4254-1, утврђују се општи захтеви за безбедност и њихова верификација за пројектовање и конструисање ношених, полуношених и вучених машина за обраду земљишта са погоњеним радним елементима, које се користе у пољопривреди. Осим тога, њиме се утврђује врста информација о безбедности за време рада (укључујући преостале ризике) које даје произвођач. Овај документ се бави значајним опасностима (као што је наведено у Прилогу А), опасним ситуацијама и догађајима који су релевантни за машине за обраду земљишта са погоњеним радним елементима, када се користе према својој намени и под условима које је произвођач предвидео (видети тачку 4). Овај документ се не примењује на:

- ротационе копачице;
- међуредне култиваторе са покретним радним елементима за обраду земљишта између биљака у истом реду.

Овај документ се не примењује на опасности по околину, опасности које се односе на покретне делове за пренос снаге (осим захтева за чврстоћу за заштитнике и баријере), као ни на одржавање или поправку коју обавља стручно особље.

НАПОМЕНА 1 Посебни захтеви који се односе на прописе у друмском саобраћају нису узети у обзир у овом документу.

НАПОМЕНА 2 Вибрације се не сматрају значајним опасностима у случају ношених, полуношених и вучених машина.

Овај документ се не примењује на машине за обраду земљишта са погоњеним радним елементима, које су произведене пре датума објављивања овог стандарда.

Када се захтеви овог документа разликују од оних који су наведени у ISO 4254-1, захтеви овог документа имају предност над захтевима који су наведени у ISO 4254-1 за машине које су конструисане и израђене у складу са одредбама овог документа.

ОБЈАВЉЕНИ И ПОВУЧЕНИ СРПСКИ СТАНДАРДИ И СРОДНИ ДОКУМЕНТИ

Решење бр. 2082/35-51-02/2021 о доношењу и повлачењу српских стандарда и сродних докумената доносе је директор Института 31. маја 2021. године.

I

У следећим ужим областима, односно за следеће предмете стандардизације доносе се наведени српски стандарди и сродни документи и истовремено се повлаче одговарајући раније објављени:

1. УПРАВЉАЊЕ КВАЛИТЕТОМ И ОБЕЗБЕЂЕЊЕ КВАЛИТЕТА

Доноси се SRPS ISO 10015 (sr, en),	Менаџмент квалитетом – Смернице за менаџмент компетентношћу и развој људи
повлачи се SRPS ISO 10015:2002 (sr),	Менаџмент квалитетом – Упутства за обучавање
Доноси се SRPS ISO 10018 (sr, en),	Менаџмент квалитетом – Упутство за ангажовање људи
повлачи се SRPS ISO 10018:2013 (sr),	Менаџмент квалитетом – Упутства за укључивање људи и њихову компетентност

2. ДЕЧЈЕ ИГРАЧКЕ

Доноси се SRPS EN 71-2 (en),	Беезбедност дечјих играчака – Део 2: Запаљивост
повлачи се SRPS EN 71-2:2014 (en),	Безбедност дечјих играчака – Део 2: Запаљивост
Доноси се SRPS EN 71-3 (sr),	Безбедност дечјих играчака – Део 3: Миграција одређених елемената
повлачи се SRPS EN 71-3:2019 (sr),	Безбедност дечјих играчака – Део 3: Миграција одређених елемената
Доноси се SRPS EN 71-4 (en),	Безбедност дечјих играчака – Део 4: Комплети за хемијске експерименте и сличне активности
повлачи се SRPS EN 71-4:2014 (en),	Безбедност дечјих играчака – Део 4: Комплети за хемијске експерименте и сличне активности

3. ПЛАСТИЧНЕ МАСЕ

Доноси се SRPS EN ISO 1628-1 (en),	Пластичне масе – Одређивање вискозности полимера у разблаженом раствору помоћу капиларног вискозиметра – Део 1: Општи принципи
повлачи се SRPS EN ISO 1628-1:2011 (en),	Пластичне масе – Одређивање вискозности полимера у разблаженом раствору помоћу капиларног вискозиметра – Део 1: Општи принципи

**SRPS EN ISO 1628-1:2011/
A1:2013 (en),**

Доноси се
SRPS EN ISO 6721-3 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 6721-3:2011 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 11357-4 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 11357-4:2015 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 16929 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 16929:2020 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 24024-1 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 1060-1:2011 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 24024-2 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 1060-2:2012 (en),

Пластичне масе – Одређивање вискозности полимера у разблаженом раствору помоћу капиларног вискозиметра – Део 1: Општи принципи – Измена 1

Пластичне масе – Одређивање динамичко-механичких својстава – Део 3: Савојно вибраирање – Метода резонантне криве

Пластичне масе – Одређивање динамичко-механичких својстава – Део 3: Флексурално вибраирање – Метода резонантне криве

Пластичне масе – Диференцијална скенирајућа калориметрија (DSC) – Део 4: Одређивање специфичног топлотног капацитета

Пластичне масе – Диференцијална скенирајућа калориметрија (DSC) – Део 4: Одређивање специфичног топлотног капацитета

Пластичне масе – Одређивање степена дезинтеграције пластичних материјала у дефинисаним условима компостирања у оквиру пилот-теста

Пластичне масе – Одређивање степена дезинтеграције пластичних материјала у дефинисаним условима компостирања у пилот-тесту

Пластичне масе – Хомополимерне и кополимерне смоле винил-хлорида – Део 1: Систем обележавања и основе за спецификације

Пластичне масе – Хомополимерне и кополимерне смоле винил-хлорида – Део 1: Систем означавања и основе за спецификације

Пластичне масе – Хомополимерне и кополимерне смоле винил-хлорида – Део 2: Припремање узорака за испитивање и одређивање својства

Пластичне масе – Хомополимерне и кополимерне смоле винил-хлорида – Део 2: Припремање узорака за испитивање и одређивање својства

4. МАТЕРИЈАЛИ СА ЂЕЛИЈАМА

Доноси се
SRPS EN ISO 844 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 844:2015 (en),

Круте пластичне масе са ђелијама – Одређивање својства при сабирању

Круте пластичне масе са ђелијама – Одређивање својства при сабирању

5. НАФТНИ ПРОИЗВОДИ УОПШТЕ

Доноси се
SRPS EN ISO 13736 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 13736:2014 (en),

Доноси се
SRPS EN 15199-2 (en),

Одређивање тачке паљења – Метода у затвореном суду по Абелу

Одређивање тачке паљења – Метода у затвореном суду по Абелу

Нафтни производи – Одређивање расподеле опсега кључача по методом гасне хроматографије – Део 2: Тешки дестилати и остатна горива

повлачи се
SRPS EN 15199-2:2012 (en),

Доноси се
SRPS EN 15199-3 (en),
повлачи се
SRPS EN 15199-3:2012 (en),

Нафтни производи – Одређивање опсега расподеле кључања методом гасне хроматографије – Део 2: Тешки дестилати и остатци горива

Нафтни производи – Одређивање расподеле опсега кључања методом гасне хроматографије – Део 3: Сирова нафта

Нафтни производи – Одређивање опсега расподеле кључања методом гасне хроматографије – Део 3: Сирова нафта

6. ПРОИЗВОДИ ТЕКСТИЛНЕ ИНДУСТРИЈЕ

Доноси се
SRPS EN ISO 1140 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 1140:2013 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 1141 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 1141:2013 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 9073-4 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 9073-4:2008 (en),

Влакнаста ужад – Полиамидна трострука, четвороштрука, осмострука и дванаестострука ужад

Влакнаста ужад – Полиамидна 3-, 4-, 8- и 12-струка ужад

Влакнаста ужад – Полиестерска трострука, четвороштрука, осмострука и дванаестострука ужад

Влакнаста ужад – Полиестерска 3-, 4-, 8- и 12-струка ужад

Неткани текстил – Методе испитивања – Део 4: Одређивање отпорности на цепање помоћу трапезоидног поступка

Текстил – Метода испитивања нетканог текстила – Део 4: Одређивање отпорности према цепању

7. ТЕКСТИЛНА ВЛАКНА

Доноси се
SRPS EN ISO 1833-3 (en),
повлачи се
SRPS EN ISO 1833-3:2019 (en),

Доноси се
SRPS CEN ISO/TR 23383 (en),
повлачи се
SRPS CEN/TR 16298:2013 (en),

Текстил – Квантитативна хемијска анализа – Део 3: Мешавина ацетатних влакана са неким другим влакнima (метода са ацетоном)

Текстил – Квантитативна хемијска анализа – Део 3: Мешавина ацетатних влакана са неким другим влакнima (метода са ацетоном)

Текстил и текстилни производи – Паметни (интелигентни) текстил – Дефиниције, категоризација, примене и потребе стандардизације

Текстил и текстилни производи – „Smart“ текстил – Дефиниције, категоризација, примене и потребе стандардизације

8. ОДЕЋА

Доноси се
SRPS EN ISO 8559-1 (en),

повлачи се
SRPS ISO 8559:2007 (sr),

Доноси се
SRPS EN ISO 8559-2 (en),

повлаче се:
SRPS ISO 3636:2007 (sr),
SRPS ISO 3637:2007 (sr),

Означавање величина одеће – Део 1: Антропометријске дефиниције за мере тела

Конструкција одевних предмета и приказ антропометријских мерења – Мере тела

Означавање величина одеће – Део 2: Примарни и секундарни индикатори димензија

Означавање величина одеће – Горњи одевни предмети за мушкарце и дечаке

Означавање величина одеће – Горњи одевни предмети за жене и девојчице

SRPS ISO 4415:2007 (sr),

Означавање величина одеће – Рубље и кошуље за мушкарце и дечаке

SRPS ISO 4416:2007 (sr)

Означавање величина одеће – Рубље и блузе за жене и девојчице

9. ЛИФТОВИ – ПОКРЕТНЕ СТЕПЕНИЦЕ

Доноси се

SRPS CEN/TS 115-4 (en),

Безбедност покретних степеница и покретних стаза – Део 4: Тумачења која се односе на фамилију стандарда EN 115

повлачи се

SRPS CEN/TS 115-4:2017 (en),

Безбедност покретних степеница и покретних стаза – Део 4: Тумачења која се односе на фамилију стандарда EN 115

10. ТЕХНИЧКИ ЦРТЕЖИ

Доноси се

SRPS EN ISO 6410-3 (en),

Технички цртежи – Навоји и навојни делови – Део 3: Упрошћено представљање

повлачи се

SRPS EN ISO 6410-3:2012 (en),

Технички цртежи – Навоји и навојни делови – Део 3: Упрошћено представљање

11. ГЕОМЕТРИЈСКА СПЕЦИФИКАЦИЈА ПРОИЗВОДА

Доноси се

SRPS EN ISO 22081 (en),

Геометријске спецификације производа (GPS) – Геометријско прописивање толеранција – Опште геометријске спецификације и опште спецификације величина

повлачи се

SRPS EN 22768-2:2012 (en),

Опште толеранције – Део 2: Геометријске толеранције облика без појединачног означавања толеранција

12. ОПРЕМА И ИНСТАЛАЦИЈЕ ЗА ПУТЕВЕ

Доноси се

SRPS U.S4.224 (sr),

Ознаке на путу – Уздужне ознаке – Разделне удвојене линије

повлачи се

SRPS U.S4.224:1991 (sr),

Ознаке на коловозу – Уздужне ознаке – Удвојене линије

13. МАЛА ПЛОВИЛА

Доноси се

SRPS EN ISO 13297 (en),

Мала пловила – Електрични системи – Инсталације наизменичне струје

повлаче се:

SRPS EN ISO 13297:2019 (en),

Мала пловила – Електрични системи – Инсталације наизменичне струје

SRPS EN ISO 10133:2017 (en),

Мала пловила – Електрични системи – Инсталације веома ниског напона једносмерне струје

14. ВОЗИЛА ЗА УНУТРАШЊИ ТРАНСПОРТ

Доноси се

SRPS ISO 5053-1 (en),

Возила за унутрашњи транспорт – Речник – Део 1: Типови возила за унутрашњи транспорт

повлаче се:

SRPS ISO 5053-1:2016 (en),

Возила за унутрашњи транспорт – Терминологија и класификација – Део 1: Типови возила за унутрашњи транспорт

SRPS ISO 5053-1:2018 (sr),

Возила за унутрашњи транспорт – Терминологија и класификација – Део 1: Типови возила за унутрашњи транспорт

Доноси се
SRPS ISO 6292 (en),

повлачи се
SRPS ISO 6292:2014 (en),

Самоходна возила и трактори за унутрашњи транспорт –
Перформансе кочнице и чврстоћа компонената

Самоходна возила и трактори за унутрашњи транспорт –
Перформансе кочнице и чврстоћа компонената

15. ТЕРЕТНА ДИСТРИБУЦИЈА РОБЕ

Доноси се
SRPS ISO 668 (en),

повлаче се:
SRPS ISO 668:2014 (en),
SRPS ISO 668:2014/A1:2017 (en),

SRPS ISO 668:2014/A2:2017 (en),

Теретни контејнери серије 1 – Класификација, мере и назна-
чене бруто масе

Теретни контејнери серије 1 – Класификација, мере и назна-
чене бруто масе

Теретни контејнери серије 1 – Класификација, мере и назна-
чене бруто масе – Измена 1

Теретни контејнери серије 1 – Класификација, мере и назна-
чене бруто масе – Измена 2

16. ЦЕВИ ОД ГВОЖЂА И ЧЕЛИКА

Доноси се
SRPS EN 10216-5 (en),

повлачи се
SRPS EN 10216-5:2014 (en),

Доноси се
SRPS EN 10217-7 (en),

повлачи се
SRPS EN 10217-7:2015 (en),

Бешавне челичне цеви за опрему под притиском – Технички
захтеви за испоруку – Део 5: Цеви од нерђајућег челика

Бешавне челичне цеви за опрему под притиском – Технички
захтеви за испоруку – Део 5: Цеви од нерђајућег челика

Шавне челичне цеви за опрему под притиском – Технички
захтеви за испоруку – Део 7: Цеви од нерђајућег челика

Шавне челичне цеви за опрему под притиском – Технички
захтеви за испоруку – Део 7: Цеви од нерђајућег челика

17. ПРИРУБНИЦЕ, СПОЈНИЦЕ И СПОЈЕВИ

Доноси се
SRPS EN ISO 19879 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 19879:2013 (en),

Метални цевни прикључци за хидраулику и општу употребу –
Методе испитивања за хидрауличне прикључке

Метални цевни прикључци за хидраулику и општу употребу –
Методе испитивања за хидрауличне прикључке

18. ИСПИТИВАЊЕ БЕЗ РАЗАРАЊА

Доноси се
SRPS EN 12543-2 (en),

повлачи се
SRPS EN 12543-2:2010 (en),

Испитивање без разарања – Карактеристике фокусних тачака
у индустриским рендгенским системима за употребу при
испитивању без разарања – Део 2: Радиографска метода
помоћу дијафрагме са рупицом

Испитивање без разарања – Карактеристике фокусних тачака
у индустриским рендгенским системима за употребу при
испитивању без разарања – Део 2: Радиографска метода
помоћу дијафрагме са рупицом

19. МЕХАНИЧКО ИСПИТИВАЊЕ МЕТАЛА

Доноси се
SRPS EN ISO 12004-2 (en),

Метални материјали – Лим и трака – Одређивање граничних
кривих обликовања – Део 2: Одређивање граничних кривих
обликовања у лабораторији

повлачи се
SRPS EN ISO 12004-2:2012 (en),

Метални материјали – Лим и трака – Одређивање граничних кривих обликовања – Део 2: Одређивање граничних кривих обликовања у лабораторији

20. ВАЗДУХОПЛОВСТВО

Доноси се
SRPS EN 3475-512 (en),

Ваздухопловство – Електрични каблови за употребу у ваздухоплову – Методе испитивања – Део 512: Издржљивост при савијању

повлачи се
SRPS EN 3475-512:2013 (en),

Ваздухопловство – Електрични каблови за употребу у ваздухоплову – Методе испитивања – Део 512: Издржљивост при савијању

Доноси се
SRPS EN 4035 (en),

Ваздухопловство – Подесиви крајеви шипки са дворедним котрљајним самоподесивим лежајевима од челика отпорног на корозију, смањеног унутрашњег радијалног зазора и са навојним стаблом од легура титанијума – Мере и оптерећења

повлачи се
SRPS EN 4035:2012 (en),

Ваздухопловство – Подесиви крајеви шипки са дворедним котрљајним самоподесивим лежајевима од челика отпорног према корозији, смањеног унутрашњег радијалног зазора и навојним стаблом од легура титанијума – Мере и оптерећења

Доноси се
SRPS EN 4036 (en),

Ваздухопловство – Подесиви крајеви шипке са дворедним котрљајним самоподесивим лежајевима и навојним стаблом од челика отпорног на корозију, смањеног унутрашњег радијалног зазора – Мере и оптерећења

повлачи се
SRPS EN 4036:2012 (en),

Ваздухопловство – Подесиви крајеви шипке са дворедним котрљајним самоподесивим лежајевима и навојним стаблом од челика отпорног према корозији, смањеног унутрашњег радијалног зазора – Мере и оптерећења

Доноси се
SRPS EN 12312-5 (en),

Опрема за опслуживање ваздухоплова са земље – Посебни захтеви – Део 5: Опрема за снабдевање ваздухоплова горивом

повлачи се
SRPS EN 12312-5:2010 (en),

Опрема за опслуживање ваздухоплова са земље – Посебни захтеви – Део 5: Опрема за снабдевање ваздухоплова горивом

21. БИОГРИВА

Доноси се
SRPS EN ISO 17225-3 (en),

Чврста биогорива – Спецификације и класе горива – Део 3: Класирање дрвног брикета

повлачи се
SRPS EN ISO 17225-3:2015 (sr),

Чврста биогорива – Спецификације и класе горива – Део 3: Класирање дрвних брикета

Доноси се
SRPS EN ISO 17225-4 (en),

Чврста биогорива – Спецификације и класе горива – Део 4: Класирање дрвне сечке

повлачи се
SRPS EN ISO 17225-4:2015 (sr),

Чврста биогорива – Спецификације и класе горива – Део 4: Класирање дрвне сечке

22. ХЕМИЈСКА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ ДРВЕТА

Доноси се
SRPS EN 113-1 (en),

Трајност дрвета и производа на бази дрвета – Метода испитивања која се односи на базидиомицете које разарају дрво – Део 1: Оцењивање биоцидне ефикасности средстава за заштиту дрвета

повлачи се
SRPS EN 113:2009 (en),

Доноси се
SRPS EN 113-2 (en),

повлаче се:
SRPS EN 113:2009 (en),

SRPS CEN/TS 15083-1:2009 (en),

Средства за заштиту дрвета – Метода испитивања за одређивање ефективне заштите против гљива *Basidiomycetes* које разарају дрво – Одређивање токсичних вредности

Трајност дрвета и производа на бази дрвета – Метода испитивања која се односи на базидиомицете које разарају дрво – Део 2: Оцењивање природне или побољшане трајности

Средства за заштиту дрвета – Метода испитивања за одређивање ефективне заштите против гљива *Basidiomycetes* које разарају дрво – Одређивање токсичних вредности

Трајност дрвета и производа на бази дрвета – Одређивање природне трајности масивног дрвета против гљива које разарају дрво, методе испитивања – Део 1: *Basidiomycetes*

23. АКУСТИКА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ – ЗВУЧНА ИЗОЛАЦИЈА

Доноси се
SRPS EN 16205 (en),

повлачи се
SRPS EN 16205:2018 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 717-1 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 717-1:2015 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 717-2 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 717-2:2015 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 10140-2 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 10140-2:2013 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 10140-3 (en),

повлаче се
SRPS EN ISO 10140-3:2013 (en),

SRPS EN ISO 10140-3:2013/A1:2016 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 10140-4 (en),

повлачи се
SRPS EN ISO 10140-4:2013 (en),

Доноси се
SRPS EN ISO 10140-5 (en),

Лабораторијско мерење буке настале ходањем по поду

Лабораторијско мерење буке настале ходањем по поду

Акустика – Оцена звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 1: Изолација од ваздушног звука

Акустика – Оцена звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 1: Изолација од ваздушног звука

Акустика – Оцена звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Изолација од звука удара

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Мерење изолације од ваздушног звука

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Мерење изолације од ваздушног звука

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 3: Мерење изолације од звука удара

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 3: Мерење изолације од звука удара

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 3: Мерење изолације од звука удара – Измена 1

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 4: Процедуре мерења и захтеви

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 4: Процедуре мерења и захтеви

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 5: Захтеви за испитне просторе и испитну опрему

повлачи се
SRPS EN ISO 10140-5:2015 (en),

Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 5: Захтеви за просторе и опрему за испитивање

Доноси се
SRPS EN ISO 12999-1 (en),

Акустика – Одређивање и примена мерне несигурности у грађевинској акустици – Део 1: Звучна изолација

повлачи се
SRPS EN ISO 12999-1:2016 (en),

Акустика – Одређивање и примена мерне несигурности у грађевинској акустици – Део 1: Звучна изолација

Доноси се
SRPS EN ISO 16283-2 (en),

Акустика – Теренско мерење звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Изолација од звука удара

повлачи се
SRPS EN ISO 16283-2:2019 (en),

Акустика – Теренско мерење звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Изолација од звука удара

24. ЗАШТИТА ЗГРАДА И ЗАШТИТА У ЗГРАДАМА

Доноси се
SRPS EN 1745 (en),

Зидане конструкције и производи за зидање – Методе одређивања топлотних својстава

повлачи се
SRPS EN 1745:2014 (sr),

Зидане конструкције и производи за зидање – Методе одређивања топлотних својстава

Доноси се
SRPS EN ISO 9229 (en),

Топлотна изолација – Речник

повлачи се
SRPS EN ISO 9229:2012 (en),

Топлотна изолација – Речник

25. МАТЕРИЈАЛИ ЗА ТОПЛОТНУ И ЗВУЧНУ ИЗОЛАЦИЈУ

Доноси се
SRPS EN 13497 (en),

Производи за топлотну изолацију за примену у зградама – Одређивање отпорности на удар спољашњих топлотноизолационих композитних система (ETICS)

повлачи се
SRPS EN 13497:2018 (en),

Производи за топлотну изолацију за примену у зградарству – Одређивање отпорности спољашњих топлотноизолационих композитних система (ETICS) на удар

26. ДОКУМЕНТАЦИЈА У АДМИНИСТРАЦИЈИ, ТРГОВИНИ И ИНДУСТРИЈИ

Доноси се
SRPS EN ISO 3166-1 (en),

Кодови за представљање имена земаља и њихових административних јединица – Део 1: Кодови земаља

повлачи се
SRPS EN ISO 3166-1:2015 (en),

Кодови за представљање имена земаља и њихових административних јединица – Део 1: Кодови земаља

27. ПРИМЕНА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ НА ИНФОРМАЦИЈЕ, ДОКУМЕНТАЦИЈУ И ИЗДАВАШТВО

Доноси се
SRPS ISO 32000-2 (en),

Управљање документима – Преносиви формат документа – Део 2: PDF 2.0

повлачи се
SRPS ISO 32000-2:2020 (en),

Управљање документима – Преносиви формат документа – Део 2: PDF 2.0

II

У следећим ужим областима, односно за следеће предмете стандардизације доносе се наведени српски стандарди и сродни документи:

1. УРЕЂАЈИ ЗА СПАЈАЊЕ

SRPS EN IEC 60320-2-4 (en),	Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе – Део 2-4: Спојнице зависне од тежине апаратца за спаривање
------------------------------------	---

2. СКЛОПКЕ

SRPS EN IEC 61058-2-1 (en),	Склопке за апарате – Део 2-1: Посебни захтеви за кабловске склопке
SRPS EN IEC 61058-2-4 (en),	Склопке за апарате – Део 2-4: Посебни захтеви за независно монтиране склопке
SRPS EN IEC 61058-2-5 (en),	Склопке за апарате – Део 2-5: Посебни захтеви за селекторе за промену избора

3. ЕЛЕКТРИЧНА ДРУМСКА ВОЗИЛА

SRPS EN 50696 (en),	Контактни интерфејс за уређаје за аутоматско повезивање
----------------------------	---

4. УТИКАЧИ, ПРИКЉУЧНИЦЕ, СПОЈНИЦЕ

SRPS EN 60320-1:2016/A1 (en),	Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе – Део 1: Општи захтеви – Измена 1
SRPS EN 60320-3:2015/A1 (en),	Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе – Део 3: Стандардни листови и гранична мерила – Измена 1
SRPS EN IEC 60320-2-1 (en),	Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе – Део 2-1: Спојнице за машине за шивење
SRPS EN IEC 60320-2-3 (en),	Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе – Део 2-3: Спојнице за апарате са степеном заштите већим од IPX0
SRPS EN IEC 60799 (en),	Електроинсталациони прибор – Прикључни каблови и прикључни каблови за повезивање

5. ЦЕВИ ЗА ЕЛЕКТРИЧНЕ СВРХЕ

SRPS EN IEC 60670-1 (en),	Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације – Део 1: Општи захтеви
SRPS EN IEC 60670-1:2021/A11 (en),	Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације – Део 1: Општи захтеви – Измена 11

6. НИСКОНАПОНСКЕ РАСКЛОПНЕ АПАРАТУРЕ

SRPS EN IEC 60947-1 (en),	Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 1: Општа правила
SRPS EN IEC 60947-3 (en),	Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 3: Склопке, растављачи, склопке-растављачи и комбинације са осигурачима

SRPS EN IEC 60947-5-8 (en),

Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 5-8: Уређаји за управљање колима и расклопним елементима – Склопке са три могућа положаја

7. ОСИГУРАЧИ И ДРУГЕ НАПРАВЕ ЗА ЗАШТИТУ ОД ПРЕКОМЕРНЕ СТРУЈЕ

SRPS EN 62423:2013/A11 (en),

Прекидачи диференцијалне струје типа F и типа B са уградњеном прекострујном заштитом и без уградњене прекострујне заштите, за домаћинство и сличне употребе – Измена 11

SRPS EN IEC 62020-1 (en),

Електроинсталациони прибор – Уређаји за надзор диференцијалне струје (RCM) – Део 1: RCM за домаћинство и сличне сврхе

8. КОМПОНЕНТЕ И ПРИБОР ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ УРЕЂАЈЕ И ОПРЕМУ

SRPS EN IEC 62680-1-2 (en),

USB интерфејси за податке и напајање – Део 1-2: Заједничке компоненте – Спецификација напајања преко USB

SRPS EN IEC 62680-1-3 (en),

USB интерфејси за податке и напајање – Део 1-3: Заједничке компоненте – Спецификација USB Type-C® кабла и конектора

9. АУДИО, ВИДЕО И АУДИО-ВИЗУЕЛНА ТЕХНИКА

SRPS EN 60268-7:2012/A1 (en),

Уређаји и опрема електроакустичких система – Део 7: Наглавне слушалице и ушне слушалице – Измена 1

SRPS EN IEC 60268-16 (en),

Уређаји и опрема електроакустичких система – Део 16: Објективно вредновање разумљивости говора на основу индекса преноса говора

SRPS EN IEC 60268-22 (en),

Опрема електроакустичких система – Део 22: Електрична и механичка мерења на претварачима

SRPS EN IEC 60958-5 (en),

Дигитални аудио-интерфејс – Део 5: Побољшање корисничке апликације

10. ОПРЕМА ЗА МЕЂУСОБНО ПОВЕЗИВАЊЕ И ИНТЕРФЕЈС

SRPS EN IEC 63245-1 (en),

Просторни бежични пренос енергије заснован на вишеструким магнетним резонанцама – Део 1: Захтеви

11. ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА

SRPS EN 17450-1 (en),

Инсталације за гашење пожара – Компоненте система са воденом маглом – Део 1: Карактеристике производа и методе испитивања за сита и компоненте филтера

12. КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА

SRPS EN 17289-1 (en),

Каррактеризација растреситих материјала – Одређивање пондерисаног масеног удела фракције финих честица и садржаја кристалног силицијум-диоксида – Део 1: Опште информације и избор метода испитивања

SRPS EN 17289-2 (en),

Каррактеризација растреситих материјала – Одређивање пондерисаног масеног удела фракције финих честица и садржаја кристалног силицијум-диоксида – Део 2: Метода израчунавања

SRPS EN 17289-3 (en),

Карактеризација растреситих материјала – Одређивање пондерисаног масеног удела фракције финих честица и садржаја кристалног силицијум-диоксида – Део 3: Метода седиментације

13. ОБРАДА ПОВРШИНЕ И НАНОШЕЊЕ ПРЕВЛАКЕ

SRPS EN ISO 8504-2 (sr),

Припрема челичних подлога пре наношења боја и сродних производа – Поступци припреме површине – Део 2: Чишћење млазом абраузива

14. БОЈЕ И ЛАКОВИ

SRPS EN ISO 22969 (en),

Боје и лакови – Одређивање рефлектансе сунчевих зрака

15. ПЛАСТИЧНЕ МАСЕ

SRPS EN ISO 11357-8 (en),

Пластичне масе – Диференцијална скенирајућа калориметрија (DSC) – Део 8: Одређивање топлотне проводљивости

SRPS CEN/TS 17627 (en),

Пластичне масе – Рециклирана пластика – Одређивање садржаја чврстих загађујућих материја

16. ЦЕВОВОДИ И ЕЛЕМЕНТИ ЦЕВОВОДА

SRPS EN ISO 11298-4 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за обнављање подземних мрежа за снабдевање водом – Део 4: Обнављање цеви унутрашњом облогом умреженом на лицу места

SRPS EN ISO 15875-2:2010/A2 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Умрежени полиетилен (PE-X) – Део 2: Цеви – Измена 2

SRPS EN ISO 15875-3:2010/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Умрежени полиетилен (PE-X) – Део 3: Фитинзи – Измена 1

SRPS EN ISO 15875-5:2010/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Умрежени полиетилен (PE-X) – Део 5: Погодност система за употребу – Измена 1

SRPS EN ISO 15876-2:2017/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полибутен (PB) – Део 2: Цеви – Измена 1

SRPS EN ISO 15876-3:2017/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полибутен (PB) – Део 3: Фитинзи – Измена 1

SRPS EN ISO 15876-5:2017/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полибутен (PB) – Део 5: Погодност система за употребу – Измена 1

SRPS EN ISO 15877-2:2010/A2 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Хлоровани поли(винил-хлорид) (PVC-C) – Део 2: Цеви – Измена 2

SRPS EN ISO 15877-5:2010/A2 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Хлоровани поли(винил-хлорид) (PVC-C) – Део 5: Погодност система за употребу – Измена 2

SRPS EN ISO 22391-2:2011/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полиетилен са повећаном отпорношћу на температуру (PE-RT) – Део 2: Цеви – Измена 1

SRPS EN ISO 22391-3:2011/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полиетилен са повећаном отпорношћу на температуру (PE-RT) – Део 3: Фитинзи – Измена 1

SRPS EN ISO 22391-5:2011/A1 (en),

Системи цевовода од пластичних маса за инсталације за топлу и хладну воду – Полиетилен са повећаном отпорношћу на температуру (PE-RT) – Део 5: Погодност система за употребу – Измена 1

17. ТЕЧНА ГОРИВА

SRPS CEN/TR 17548 (en),

Горива за моторна возила – Проблеми на тржишту дизел-горива – Извештај о истраживању абразивних честица

18. НАФТНИ ПРОИЗВОДИ УОПШТЕ

SRPS EN ISO 2719:2017/A1 (en),

Одређивање тачке паљења – Метода у затвореном суду по Пенски-Мартенсу – Измена 1: Корекција термометара

SRPS EN ISO 4259-1:2018/A2 (en),

Нафтни и сродни производи – Прецизност метода мерења и резултата – Део 1: Одређивање података о прецизности везаних за методе испитивања – Измена 2

19. ОДЕЋА

SRPS CEN/TS 17394-1 (en),

Текстил и текстилни производи – Део 1: Безбедност дечје одеће – Безбедност споја компонената причвршћених на одећу за одојчад – Спецификација

SRPS CEN/TS 17394-3 (en),

Текстил и текстилни производи – Део 3: Безбедност дечје одеће – Безбедност споја механички причвршћених металних причвршћивача – Метода испитивања

SRPS CEN/TS 17394-4 (en),

Текстил и текстилни производи – Део 4: Безбедност дечје одеће – Безбедност споја компонената, осим дугмади и механички причвршћених металних причвршћивача – Метода испитивања

20. ПРОИЗВОДИ ТЕКСТИЛНЕ ИНДУСТРИЈЕ

SRPS EN ISO 21765 (en),

Текстил – Одређивање склоности ка деформацији тканица принудним механичким растезањем

21. ТЕКСТИЛНА ВЛАКНА УОПШТЕ

SRPS CEN ISO/TR 11827 (sr),

Текстил – Испитивање сировинског састава – Идентификација влакана

22. ЗАВАРИВАЊЕ, ТВРДО И МЕКО ЛЕМЉЕЊЕ

SRPS EN ISO 18785-1 (en),

Тачкасто заваривање трењем са мешањем – Алуминијум – Део 1: Речник

SRPS EN ISO 18785-2 (en),

Тачкасто заваривање трењем са мешањем – Алуминијум – Део 2: Прорачун заварених спојева

SRPS EN ISO 18785-3 (en),

Тачкасто заваривање трењем са мешањем – Алуминијум – Део 3: Квалификација особља које учествује у заваривању

SRPS EN ISO 18785-4 (en),

Тачкасто заваривање трењем са мешањем – Алуминијум –
Део 4: Спецификација и квалификација технологије заваривања

SRPS EN ISO 18785-5 (en),

Тачкасто заваривање трењем са мешањем – Алуминијум –
Део 5: Захтеви за квалитет и контролисање

23. ТЕХНИЧКИ ЦРТЕЖИ

SRPS EN ISO 129-1:2020/A1 (en),

Техничка документација производа (TPD) – Приказивање димензија и толеранција – Део 1: Општи принципи – Измена 1

24. АДИТИВНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

SRPS EN ISO/ASTM 52903-1 (en),

Адитивне технологије – Адитивна технологија на бази екструзије
пластичних материјала – Део 1: Сировине

SRPS EN ISO/ASTM 52950 (en),

Адитивне технологије – Општи принципи – Преглед обраде
података

25. ОПРЕМА И ИНСТАЛАЦИЈЕ ЗА ПУТЕВЕ

SRPS U.S4.235 (sr),

Ознаке на путу – Ознаке на коловозу за обележавање других
саобраћајних површина – Бициклистичке стазе

26. МАЛА ПЛОВИЛА

SRPS EN ISO 8099-2 (en),

Мала пловила – Системи за отпад – Део 2: Системи за тре-
тирање отпадних вода

SRPS EN ISO 8848 (en),

Мала пловила – Даљински кормиларски системи

27. МЕХАНИЧКО ИСПИТИВАЊЕ МЕТАЛА

SRPS EN 10371 (en),

Метални материјали – Метода испитивања пробијањем

28. ВАЗДУХОПЛОВСТВО

SRPS EN 3572 (en),

Ваздухопловство – PTFE склоп флексибилног црева са савијеном
унутрашњом цеви називног притиска до 6 800 kPa и спојнице
од 8° 30' од титанијума – Стандард за производ

SRPS EN 3639 (en),

Ваздухопловство – Легура отпорна на топлоту
X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) – Омекшана и хладно обрађена
– Жица за коване причвршћиваче – $D \leq 15 \text{ mm}$ – $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1 100 \text{ MPa}$

SRPS EN 4825 (en),

Ваздухопловство – Челик X12CrNiMoV12-3 (1.4938) – Топљен
на ваздуху и претопљен топливом електродом за заваривање –
Каљена и отпуштена – Шипка – $D_e \leq 150 \text{ mm}$ – $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1 100 \text{ MPa}$

SRPS EN 6025 (en),

Ваздухопловство – Плоче – Легура алуминијума 2024 – При-
ближна толеранција равности – Дебљина – $6 \text{ mm} \leq a \leq 55 \text{ mm}$ –
Димензије

SRPS EN 6099 (en),

Ваздухопловство – Крај шипке, сферични, клизни лежај, метал
на метал – Техничка спецификација

29. СЕНЗОРСКЕ АНАЛИЗЕ**SRPS ISO 5496:2014/A1 (sr),**

Сензорске анализе – Методологија – Упућивање и обуčавање оцењивача за откривање и препознавање мириса – Измена 1

30. ПРОИЗВОДИ НА БИОЛОШКОЈ ОСНОВИ**SRPS CEN/TR 17559 (en),**

Алге и производи од алги – Примена у храни и храни за животиње: Општи преглед ограничења, поступака и аналитичких метода

31. ДРВО, ТРУПЦИ И РЕЗАНА ГРАЂА**SRPS EN 975-1 (sr),**

Резана грађа – Класирање лишћара по изгледу – Део 1: Храст и буква

32. МИКРОБИОЛОГИЈА ХРАНЕ**SRPS EN ISO 15216-1:2017/A1 (en),**

Микробиологија ланца хране – Хоризонтална метода за одређивање вируса хепатитиса А и норовируса, коришћењем RT-PCR у реалном времену – Део 1: Метода за квантификацију – Измена 1: Припремање узорка за сирове морске пужеве

SRPS EN ISO 23036-1 (en),Микробиологија ланца хране – Методе откривања ларви *Anisakidae* L3 у риби и производима од рибе – Део 1: UV метода са пресовањем**SRPS EN ISO 23036-2 (en),**Микробиологија ланца хране – Методе откривања ларви *Anisakidae* L3 у риби и производима од рибе – Део 2: Метода вештачке дигестије**33. АКУСТИКА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ – ЗВУЧНА ИЗОЛАЦИЈА****SRPS EN ISO 10848-5 (en),**

Акустика – Лабораторијска и теренска мерења бочног провођења ваздушног звука, звука удара и звука сервисне опреме у зградама између суседних просторија – Део 5: Ефикасност емисије са грађевинских елемената

SRPS ISO/TS 19488 (en),

Акустика – Акустичка класификација стамбених јединица

34. МАТЕРИЈАЛИ ЗА ТОПЛОТНУ И ЗВУЧНУ ИЗОЛАЦИЈУ**SRPS EN 16977 (en),**

Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од калцијум-силиката (CS) – Спецификација

SRPS EN 17140 (en),

Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени вакуумски изолациони панели (VIP) – Спецификација

SRPS EN ISO 16534 (en),

Производи за топлотну изолацију за примену у зградама – Одређивање течења услед притиска

SRPS EN ISO 16546 (en),

Производи за топлотну изолацију за примену у зградама – Одређивање отпорности на замрзавање–одmrзавање

SRPS EN ISO 29470 (en),

Производи за топлотну изолацију за примену у зградама – Одређивање привидне запреминске масе

SRPS EN ISO 9053-2 (en),

Акустика – Одређивање отпорности према струјању ваздуха – Део 2: Метода променљивог протока ваздуха

35. ЗАШТИТА ЗГРАДА И ЗАШТИТА У ЗГРАДАМА**SRPS EN 17423 (en),**Енергетске перформансе зграда – Одређивање фактора примарне енергије (PEF) и коефицијента емисије CO₂ уз извештавање о томе – Општи принципи, модул М1-7**36. САНИТАРНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ****SRPS CEN/TR 17426 (en),**

Санитарна опрема – Системи за одвођење отпадне воде који се примењују за санитарну опрему

37. ИНФОРМАЦИОНЕ НАУКЕ**SRPS ISO 11799 (en),**

Информације и документација – Захтеви за чување архивског и библиотечког материјала

SRPS ISO 25964-1 (en),

Информације и документација – Тезауруси и интероперабилност са осталим речницима – Део 1: Тезауруси за претраживање информација

SRPS ISO 25964-2 (en),

Информације и документација – Тезауруси и интероперабилност са осталим речницима – Део 2: Интероперабилност са осталим речницима

SRPS ISO/TR 14873 (en),

Информације и документација – Питања везана за статистику и квалитет веб-архивирања

SRPS ISO/TR 19814 (en),

Информације и документација – Управљање колекцијама у архивима и библиотекама

III

У следећим ужим областима, односно за следеће предмете стандардизације повлаче се наведени српски стандарди и сродни документи.

1. СИСТЕМИ НАПАЈАЊА ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ**SRPS HD 60364-7-704:2012 (sr),**

Електричне инсталације у зградама – Део 7-704: Захтеви за специјалне инсталације или локације – Градилишта и рушилишта

SRPS HD 60364-7-704:2012/A11:2017 (en),

Електричне инсталације у зградама – Део 7-704: Захтеви за специјалне инсталације или локације – Градилишта и рушилишта – Измена 11

2. ГОРИВНЕ ЂЕЛИЈЕ**SRPS EN 62282-5-1:2013 (en),**

Технологије горивних ђелија – Део 5-1: Енергетски системи преносивих горивних ђелија – Безбедност

3. ЕЛЕКТРИЧНА ДРУМСКА ВОЗИЛА**SRPS EN 62576:2013 (en),**

Електрични кондензатори двоструког слоја за употребу у хибридним електричним возилима – Методе испитивања електричних карактеристика

4. ЕЛЕКТРИЧНА ОПРЕМА ЗА ВУЧУ

SRPS CLC/TR 50126-3:2010 (en),	Примене на железници – Спецификација и демонстрација поузданости, доступности, одрживости и безбедности (RAMS) – Део 3: Упутство за примену EN 50126-1 за возна средства RAM
---------------------------------------	--

5. РАДИО-КОМУНИКАЦИЈЕ

SRPS EN 60728-3:2011 (en),	Кабловске мреже за телевизијске сигнале, сигнале звука и интерактивне услуге – Део 3: Активни широкопојасни уређаји и опрема за кабловске мреже
SRPS EN 60728-3-1:2014 (en),	Кабловске мреже за телевизијске сигнале, сигнале звука и интерактивне услуге – Део 3-1: Методе мерења нелиненарности за пуно оптерећење дигиталног канала са DVB-C сигналима
SRPS CLC/TS 50083-3-3:2015 (en),	Кабловске мреже за телевизијске сигнале, сигнале звука и интерактивне услуге – Део 3-3: Активни широкопојасни уређаји за кабловске мреже – Методе мерења максималног радног нивоа на излазу у повратној путањи

6. ГЛОБАЛНИ СИСТЕМ ЗА МОБИЛНЕ КОМУНИКАЦИЈЕ (GSM)

SRPS EN 62684:2012 (en),	Спецификација за међусобни рад заједничких спољашњих извора напајања који се користе са мобилним телефонима са могућностима размене података
---------------------------------	--

7. КОМПОНЕНТЕ И ПРИБОР ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ УРЕЂАЈЕ И ОПРЕМУ

SRPS EN 62680-1-2:2018 (en),	Интерфејси универзалне серијске магистрале (USB) за податке и напајање – Део 1-2: Заједничке компоненте – Спецификација испоруке енергије преко USB-a
SRPS EN 62680-1-3:2017 (en),	Интерфејси универзалне серијске магистрале (USB) за податке и напајање – Део 1-3: Интерфејси универзалне серијске магистрале – Заједничке компоненте – Спецификација за USB кабл и конектор типа CTM

8. АУДИО, ВИДЕО И АУДИО-ВИЗУЕЛНА ТЕХНИКА

SRPS EN 62106:2015 (en),	Спецификација система за радио-податке (RDS) за радиодифузни пренос VHF/FM звука у фреквенцијском опсегу од 87,5 MHz до 108,0 MHz
SRPS EN 62731:2014 (en),	Конверзија текста у говор за телевизију – Општи захтеви

9. ИНФОРМАЦИОНА ТЕХНОЛОГИЈА (IT) УОПШТЕ

SRPS EN 60950-1:2010 (sr),	Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност – Део 1: Општи захтеви
SRPS EN 60950-1:2010/A1:2010 (en),	Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност – Део 1: Општи захтеви – Измена 1
SRPS EN 60950-1:2010/A2:2014 (en),	Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност – Део 1: Општи захтеви – Измена 2

SRPS EN 60950-1:2010/
A11:2010 (en),

SRPS EN 60950-1:2010/
A12:2011 (en),

SRPS EN 60950-21:2008 (en),

Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност –
Део 1: Општи захтеви – Измена 11

Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност –
Део 1: Општи захтеви – Измена 12

Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност –
Део 21: Даљинско напајање енергијом

10. ОПРЕМАЊЕ ДОМАЋИНСТВА УОПШТЕ

SRPS EN 60065:2015 (en),

Аудио, видео и слични електронски апарати – Захтеви за
безбедност

SRPS EN 60065:2015/
A11:2017 (en),

Аудио, видео и слични електронски апарати – Захтеви за
безбедност – Измена 11

11. АКУСТИКА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ – ЗВУЧНА ИЗОЛАЦИЈА

SRPS EN ISO 140-18:2008 (en),

Акустика – Мерења звучне изолације у зградама и звучне
изолације грађевинских елемената – Део 18: Лабораторијска
мерења буке проузроковане падом кишне на грађевинске елементе

ИСПРАВКЕ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНТА

Ради отклањања штампарских, језичких и сличних грешака у објављеним српским стандардима и сродним документима, Институт **објављује следеће исправке** српских стандарда и сродних докумената:

1. НИСКОНАПОНСКЕ РАСКЛОПНЕ АПАРАТУРЕ

SRPS EN IEC 60947-4-1:2019/AC 2 (en),	Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 4-1: Контактори и мотор-стартери – Електромеханички контактори и мотор-стартери – Исправка 2
---------------------------------------	--

У месецу мају, Институт за стандардизацију Србије **повлачи:**

1. АУДИО, ВИДЕО И АУДИО-ВИЗУЕЛНА ТЕХНИКА

SRPS EN 60728-13-1:2013/AC:2014 (en),	Кабловске мреже за телевизијске сигнале, сигнале звука и интерактивне услуге – Део 13-1: Проширење ширине пропусног опсега за радиодифузни пренос сигнала преко система FTTH – Исправка
---------------------------------------	---

2. ИНФОРМАЦИОНА ТЕХНОЛОГИЈА (IT) УОПШТЕ

SRPS EN 60950-1:2010/AC:2011 (en),	Уређаји и опрема информационе технологије – Безбедност – Део 1: Општи захтеви – Исправка
------------------------------------	--

3. ОПРЕМАЊЕ ДОМАЋИНСТВА УОПШТЕ

SRPS EN 60065:2015/AC:2018 (en),	Аудио, видео и слични електронски апарати – Захтеви за безбедност – Исправка
SRPS EN 60065:2015/AC:2019 (en),	Аудио, видео и слични електронски апарати – Захтеви за безбедност – Исправка

4. СИСТЕМИ НАПАЈАЊА ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ

SRPS HD 60364-7-704:2012/AC:2017 (en),	Електричне инсталације у зградама – Део 7-704: Захтеви за специјалне инсталације или локације – Градилишта и рушилишта – Исправка
--	---

5. ОДЕЋА

SRPS ISO 4415:2007/Ispr 1:2014 (sr),	Означавање величина одеће – Рубље и кошуље за мушкарце и дечаке – Исправка 1
--------------------------------------	--

ПРЕИСПИТИВАЊЕ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНТА

Комисије за стандарде и сродне документе или надлежни стручни савети Института за стандардизацију Србије покрећу поступак преиспитивања изворних српских стандарда, најкасније пет година после њиховог објављивања, да би се утврдило да ли још увек постоје разлози за њихову примену, односно да ли су њихове одредбе још увек у складу са предвиђеном употребом. Комисије или надлежни стручни савети преиспитују објављене изворне српске стандарде и дају предлоге за њихово повлачење, потврђивање, измену или ревизију.

Преиспитивање српских стандарда насталих преузимањем међународних и европских стандарда обавља се паралелно са динамиком преиспитивања тих стандарда у међународним и европским организацијама.

Своје примедбе на предлоге за повлачење, потврђивање, измену или ревизију следећих стандарда и сродних докумената можете доставити **у року од 30 дана** од дана објављивања ове информације на интернет адресу Информационог центра: infocentar@iss.rs.

ПРЕДЛОЗИ ЗА ПРЕИСПИТИВАЊЕ

СРПСКИ СТАНДАРДИ ПРЕДЛОЖЕНИ ЗА ПОТВРЂИВАЊЕ

KS E126, *Дуван, йроизводи од дувана и ућаљачи*

1. SRPS E.P1.010/1:2004 (sr), *Неферментисани и ферментисани дуван у листу – Очише одредбе – Измена 1*
2. SRPS E.P1.010:1986 (sr), *Сирови и ферментисани дуван у листу – Очише одредбе*
3. SRPS E.P1.021:1986 (sr), *Ферментисани дуван у листу – Оријентални ароматични шији дувана*
4. SRPS E.P1.022:1986 (sr), *Ферментисани дуван у листу – Оријентални дојунски шији дувана*
5. SRPS E.P1.026:1986 (sr), *Ферментисани дуван у листу – Дуван шија Берлеј (Burley)*
6. SRPS E.P1.027:1986 (sr), *Ферментисани дуван у листу – Дуван шија Вирџинија*
7. SRPS E.P1.110:2004 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Оријентални ароматични дуван сорти Прилей, Јака и Цебел – Спецификација*
8. SRPS E.P1.111:2004 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Полуоријентални дуван сорте Ошља – Спецификација*
9. SRPS E.P1.113/1:2014 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Дуван шија Берлеј – Спецификација – Измена 1*
10. SRPS E.P1.113:2004 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Дуван шија Берлеј – Спецификација*

11. SRPS E.P1.114/1:2014 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Дуван шића Вирџинија – Спецификација – Измена 1*
12. SRPS E.P1.114:2004 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Дуван шића Вирџинија – Спецификација*
13. SRPS E.P1.115:2004 (sr), *Неферментисани дуван у листу – Оријентални добунски дуван сорти Прилей, Јака и Цебел – Спецификација*
14. SRPS E.P2.009/1:2014 (sr), *Реконституисани дуван – Дуванска фолија – Захшеви и методе исушивања – Измена 1*
15. SRPS E.P2.009:2004 (sr), *Реконституисани дуван – Дуванска фолија – Захшеви и методе исушивања*
16. SRPS E.P2.010/2:2016 (sr), *Цигареше – Оштаре одредбе – Измена 2*
17. SRPS E.P2.010/1:1997 (sr), *Цигареше – Оштаре одредбе – Измена 1*
18. SRPS E.P2.010:1965 (sr), *Цигареше – Оштаре одредбе*
19. SRPS E.P3.115:1965 (sr), *Хемијске методе исушивања квалишета дуванских сировина и прерада – Одређивање садржаја редукционих материја у дувану*
20. SRPS E.P3.116:1965 (sr), *Хемијске методе исушивања квалишета дуванских сировина и прерада – Одређивање pH-вредности у дувану*
21. SRPS E.P3.117:1965 (sr), *Хемијске методе исушивања квалишета дуванских сировина и прерада – Одређивање садржаја јејела у дувану*

СРПСКИ СТАНДАРДИ ПРЕДЛОЖЕНИ ЗА ИЗМЕНУ/РЕВИЗИЈУ

KS Е126, Дуван, производи од дувана и ућаљачи

1. SRPS E.P2.015:1968 (sr), *Резани дуван*

РЕЗУЛТАТИ ПРЕИСПИТИВАЊА

СРПСКИ СТАНДАРДИ КОЈИ СЕ ПОТВРЂУЈУ

KS N057, Управљање и комуникација у електроенергетском систему

1. SRPS N.A0.371:1992 (sr), *Даљинско вођење у електроенергетским системима – Термини и дефиниције*
2. SRPS N.B5.111:1994 (sr), *Уређаји и системи даљинског вођења – Део 1: Оштаре њославке – Одељак први: Ошти принципи*

KS Н134, Ђубрива, ољемењивачи земљишта и биосимулатори биљака

1. SRPS Н.В8.812:1992 (sr), *Проста ђубрива на бази амонијум-нитратса са високим садржајем азота – Одређивање садржаја уља (јорозности)*

KS У165, Снабдевање водом и инжењерство ошлагних вода

1. SRPS B.D1.250:1987 (sr), *Керамичке канализационе цеви, фазонски комади, прикључци и јлоце – Корубе – Облик и мере*
2. SRPS B.D1.255:1987 (sr), *Керамичке канализационе цеви, фазонски комади, прикључци и јлоце – Равне јлоце – Облик и мере*

3. SRPS B.D1.260:1988 (sr), Керамичке канализационе цеви, фазонски комади, јрикључци и љлоце – Клинкер-ојеке – Облик и мере
4. SRPS B.D1.260/1:1997 (sr), Керамичке канализационе цеви, фазонски комади, јрикључци и љлоце – Клинкер-ојеке – Облик и мере – Измене и дојуне

KS U227, Материјали за њушеве

1. SRPS U.C4.019:2013 (sr), Оштор клизању хабајућег слоја коловозних конструкција – Технички захтеви
2. SRPS U.B9.010:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Мерење дубине смрзавања
3. SRPS U.B9.012:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Процена осетљивости коловозне конструкције на дејство мраза и техничке мере за сречавање оштећења
4. SRPS U.C4.010:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Одређивање укујног еквивалентног саобраћајног оштерећења за димензионисање асфалтних коловозних конструкција
5. SRPS U.C4.012:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Димензионисање нових асфалтних коловозних конструкција
6. SRPS U.C4.014:1994 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Димензионисање нових цементно-бетонских неармираних коловозних конструкција
7. SRPS U.C4.015:1994 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Димензионисање нових флексибилних коловозних конструкција
8. SRPS U.C4.016:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Климатски и хидролошки услови
9. SRPS U.E1.012:1981 (sr), Пројектовање и трајење њушева – Осетљивост материјала шла на дејство мраза
10. SRPS U.C4.660:1994 (sr), Засади – Технички захтеви и основни принципи
11. SRPS U.C4.661:1994 (sr), Засади – Простор за засадивање
12. SRPS U.C4.662:1994 (sr), Засади – Размештај на ивицама коловоза
13. SRPS U.C4.663:1994 (sr), Засади – Обликовање у шуми
14. SRPS U.C4.664:1994 (sr), Засади – Разделна ћрака
15. SRPS U.C4.668:1994 (sr), Засади – Пројекти засадивања
16. SRPS U.C4.669:1994 (sr), Засади – Чворови
17. SRPS U.S4.021:1990 (sr), Типизација конструкција за одводњавање – Гајеров сливник
18. SRPS U.S4.022:1990 (sr), Типизација конструкција за одводњавање – Армиранобетонска љоца Гајеровој сливници
19. SRPS U.S4.023:1996 (sr), Типизација објеката за одвођење воде код њушева – Цевасти ћоријес – Сливник са бочним уливом воде
20. SRPS U.S4.024:1996 (sr), Типизација објеката за одводњавање њушева – Цевасти ћоријес – Сливник са чеоним уливом воде
21. SRPS U.S4.025:1997 (sr), Типизација објеката за одводњавање њушева – Цевасти ћоријес – Типски ћравојаони сливник са чеоним уливом воде и бочним јарком
22. SRPS U.S4.026:1996 (sr), Типизација објеката за одводњавање са њушева – Цевасти ћоријес – Сливник са покривеним бочним уливом воде
23. SRPS U.S4.031:1997 (sr), Типизација објеката за одводњавање њушева – Цевасти ћоријес – Темељење ћоријеса у насиљу

24. SRPS U.S4.032:1997 (sr), *Тијизација објеката за одводњавање јутшева – Цевасти пропуси – Закошена глава цевастог пропуста*
25. SRPS U.S4.033:1997 (sr), *Тијизација објеката за одводњавање јутшева – Цевасти пропуси – Темељење бетонских цеви пропуста за најтибе веће од 6 %*
26. SRPS U.S4.034:1997 (sr), *Тијизација објеката за одводњавање јутшева – Цевасти пропуси – Темељење, испајање и спајање бетонских цеви*
27. SRPS U.S4.062:1990 (sr), *Типови одводњавања коловоза и прибрежних страна на јутшевима*

СРПСКИ СТАНДАРДИ КОЈИ ЂЕ СЕ ПОВУЋИ

KS U227, Материјали за јутшеве

1. SRPS U.C4.018:2013 (sr), *Испитивање отпора клизању хабајућег слоја коловозних конструкција – Методе мерења*

СРПСКИ СТАНДАРДИ КОЈИ СЕ МЕЊАЈУ/РЕВИДИРАЈУ

KS U227, Материјали за јутшеве

1. SRPS U.E1.010:1981 (sr), *Пројектовање и трачење јутшева – Земљани радови на изградњи јутшева – Технички услови за извршење*
2. SRPS U.E4.014:1990 (sr), *Пројектовање и трачење јутшева – Израда хабајућих слојева од асфалтних бетона по врчном постапку – Технички услови*
3. SRPS U.E9.022:1971 (sr), *Носећи слојеви подлога за јутшеве од механички стабилизованих јла – Технички услови за израду*
4. SRPS U.E9.024:1980 (sr), *Пројектовање и трачење јутшева – Израда носећих слојева коловозних конструкција јутшева од материјала стабилизованих цементом и сличним хидрауличним везама – Технички услови*
5. SRPS U.E9.026:1982 (sr), *Пројектовање и трачење јутшева – Израда стабилизованих јла кречом и израда носећих слојева за јутшеве од материјала стабилизованих кречом*
6. SRPS U.B1.047:1997 (sr), *Геомеханичка испитивања – Одређивање модула деформације помоћу јутшерећења кружном блочом*

ЕВРОПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



Европски комитет за стандардизацију (CEN)

- | | |
|--|----|
| ■ CEN пројекти стандарда усвојени у мају 2021. године | 29 |
| ■ CEN нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 35 |
| ■ CEN стандарди објављени у мају 2021. године | 43 |



Европски комитет за стандардизацију у области електротехнике (CENELEC)

- | | |
|--|----|
| ■ CENELEC пројекти стандарда усвојени у мају 2021. године | 52 |
| ■ CENELEC нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године | 57 |
| ■ CENELEC стандарди објављени у мају 2021. године | 62 |



Европски институт за стандарде из области телекомуникација (ETSI)

- | | |
|--|----|
| ■ ETSI стандарди објављени у мају 2021. године | 66 |
|--|----|

ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (CEN)

СЕН ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

У циљу обавештавања заинтересоване јавности о пројектима стандарда који су покренути на европском нивоу, Институт за стандардизацију Србије објављује листу пројекта европских стандарда које је регистровао CEN у току маја:

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
EN 80369-5:2016/prAC	1. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications	2021-05-27
prEN ISO 35102	2. CEN/TC 12 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries Petroleum and natural gas industries – Arctic operations – Escape, evacuation and rescue from offshore installations (ISO 35102:2020)	2021-05-27
prEN 17140 rev	3. CEN/TC 88 – Thermal insulating materials and products Thermal insulation products for buildings – Factory-made vacuum insulation panels (VIP) – Specification	2021-05-20
WI 104450	4. CEN/TC 104 – Concrete and related products Installation of post-tensioned kits for prestressing of structures – Part 2: Assessment of personnel	2021-05-03

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Датум
прихватања
проекта

	5. CEN/TC 107 – Prefabricated district heating and district cooling pipe system	
WI 107080	District heating pipes – Flexible pipe systems with a lower temperature profile – Part 1: Classification, general requirements and test methods	2021-05-25
WI 107087	District heating pipes – Flexible pipe systems with a lower temperature profile – Part 3: Non bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods	2021-05-25
WI 107088	District heating pipes – Flexible pipe systems with a lower temperature profile – Part 2: Bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods	2021-05-25
prEN ISO 14732 rev	6. CEN/TC 121 – Welding and allied processes Welding personnel – Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials	2021-05-04
prEN ISO 18279 rev	Brazing – Imperfections in brazed joints	2021-05-18
prEN ISO 23864	Non-destructive testing of welds – Ultrasonic testing – Use of automated total focusing technique (TFM) and related technologies	2021-05-24
WI 125209	7. CEN/TC 125 – Masonry Specification for brick slips – Clay brick slips	2021-05-17
prEN 14242 rev	8. CEN/TC 132 – Aluminium and aluminium alloys Aluminium and aluminium alloys – Chemical analysis – Inductively coupled plasma optical emission spectral analysis	2021-05-11
prEN ISO 8502-5 rev	9. CEN/TC 139 – Paints and varnishes Preparation of steel substrates before application of paints and related products – Tests for the assessment of surface cleanliness – Part 5: Measurement of chloride on steel surfaces prepared for painting (ion detection tube method)	2021-05-17
prEN ISO 17895 rev	Paints and varnishes – Determination of the volatile organic compound content of low-VOC emulsion paints (in-can VOC)	2021-05-10

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Датум
прихватања
пројекта

EN 16952:2018 + A1:2021	10. CEN/TC 144 – Tractors and machinery for agriculture and forestry Agricultural machinery – Rough-terrain Work Platforms for Orchard's operations (WPO) – Safety	2021-05-19
EN 17176-2:2019/prA1	11. CEN/TC 155 – Plastics piping systems and ducting systems Plastics piping systems for water supply and for buried and above ground drainage, sewerage and irrigation under pressure – Oriented unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-O) – Part 2: Pipes	2021-05-24
prEN 1384 rev	12. CEN/TC 158 – Head protection Helmets for equestrian activities	2021-05-03
EN 13819-3:2019/prA1	13. CEN/TC 159 – Hearing protectors Hearing protectors – Testing – Part 3: Supplementary acoustic test methods	2021-05-24
EN 407:2020/prA1	14. CEN/TC 162 – Protective clothing including hand and arm protection and lifejackets Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire)	2021-05-20
prEN 13442 rev	15. CEN/TC 175 – Round and sawn timber Wood flooring and wood panelling and cladding – Determination of the resistance to chemical agents	2021-05-27
prEN 13489 rev	Wood-flooring and parquet – Multi-layer parquet elements	2021-05-27
prEN ISO 16890-3 rev	16. CEN/TC 195 – Air filters for general air cleaning Air filters for general ventilation – Part 3: Determination of the gravimetric efficiency and the air flow resistance versus the mass of test dust captured	2021-05-19
prEN ISO 29461-3	Air filter intake systems for rotary machinery – Test methods – Part 3: Mechanical integrity of filter elements	2021-05-17
prEN ISO 29461-4	Air filter intake systems for rotary machinery – Test methods – Part 4: Test methods for static filter systems in marine and offshore environments	2021-05-17
prEN ISO 29464 rev	Cleaning of air and other gases – Terminology	2021-05-19

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Датум
прихватања
проекта

prEN ISO 15589-1 rev	17. CEN/TC 219 – Cathodic protection Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Cathodic protection of pipeline systems – Part 1: On-land pipelines	2021-05-18
prEN 12966 rev	18. CEN/TC 226 – Road equipment Road vertical signs – Variable message traffic signs	2021-05-27
prEN 15450 rev	19. CEN/TC 228 – Heating systems and water based cooling systems in buildings Heating systems in buildings – Design of heat pumps for heating and cooling systems	2021-05-04
prEN ISO 13164-4 rev	20. CEN/TC 230 – Water analysis Water quality – Radon-222 – Part 4: Test method using two-phase liquid scintillation counting	2021-05-26
WI 234096	21. CEN/TC 234 – Gas infrastructure Gas infrastructure – Quality of gas – Hydrogen used in converted/reddedicated gas systems	2021-05-06
WI 250273	22. CEN/TC 250 – Structural Eurocodes Characterisation and qualification of structural components for seismic applications by means of cyclic tests	2021-05-19
prEN 15016-1 rev	23. CEN/TC 256 – Railway applications Railway applications – Technical documents – Part 1: General Principles	2021-05-03
prEN 15016-2 rev	Railway applications – Technical documents – Part 2: Parts lists	2021-05-03
prEN 15016-3 rev	Railway applications – Technical documents – Part 3: Handling of modifications of technical documents	2021-05-03
prEN 16584-1 rev	Railway applications – Design for PRM use – General requirements – Part 1: Contrast	2021-05-12
prEN 16584-2 rev	Railway applications – Design for PRM use – General requirements – Part 2: Information	2021-05-12
prEN 16584-3 rev	Railway applications – Design for PRM use – General requirements – Part 3: Optical and friction characteristics	2021-05-12
prEN 16585-1 rev	Railway applications – Design for PRM use – Equipment and components onboard rolling stock – Part 1: Toilets	2021-05-12

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
prEN 16585-2 rev	Railway applications – Design for PRM use – Equipment and components on board rolling stock – Part 2: Elements for sitting, standing and moving	2021-05-12
prEN 16585-3 rev	Railway applications – Design for PRM use – Equipment and components on board rolling stock – Part 3: Clearways and internal doors	2021-05-12
prEN 16586-1 rev	Railway applications – Design for PRM use – Accessibility of persons with reduced mobility to rolling stock – Part 1: Steps for access and egress	2021-05-12
prEN 16586-2 rev	Railway applications – Design for PRM use – Accessibility of persons with reduced mobility to rolling stock – Part 2: Boarding aids	2021-05-12
prEN 16587 rev	Railway applications – Design for PRM Use – Requirements on obstacle free routes for infrastructure	2021-05-12
24. CEN/TC 261 – Packaging		
prEN ISO 21898 rev	Packaging – Flexible intermediate bulk containers (FIBCs) for non-dangerous goods	2021-05-18
25. CEN/TC 262 – Metallic and other inorganic coatings, including for corrosion protection and corrosion testing of metals and alloys		
prEN ISO 16539	Corrosion of metals and alloys – Accelerated cyclic corrosion tests with exposure to synthetic ocean water salt-deposition process – "Dry" and "wet" conditions at constant absolute humidity	2021-05-24
prEN ISO 21207	Corrosion tests in artificial atmospheres – Accelerated corrosion tests involving alternate exposure to corrosion-promoting gases, neutral salt-spray and drying	2021-05-24
prEN ISO 22479	Corrosion of metals and alloys – Sulfur dioxide test in a humid atmosphere (fixed gas method)	2021-05-24
26. CEN/TC 264 – Air quality		
prEN 12341 rev	Ambient air – Standard gravimetric measurement method for the determination of the PM10 or PM2,5 mass concentration of suspended particulate matter	2021-05-10
27. CEN/TC 290 – Dimensional and geometrical product specification and verification		
prEN ISO 5059-1	Geometrical product specifications (GPS) – Dimensional measuring equipment: inside micrometers – Part 1: Two-point inside micrometers – Design and metrological characteristics	2021-05-11

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Датум
прихватања
пројекта

28. CEN/TC 333 – Cycles		
EN 15194:2017/prA1	Cycles – Electrically power assisted cycles – EPAC Bicycles	2021-05-19
29. CEN/TC 336 – Bituminous binders		
prEN 12595 rev	Bitumen and bituminous binders – Determination of kinematic viscosity	2021-05-25
prEN 12596 rev	Bitumen and bituminous binders – Determination of dynamic viscosity by vacuum capillary	2021-05-25
30. CEN/TC 350 – Sustainability of construction works		
EN 15804:2012 + A2:2019/prAC	Sustainability of construction works – Environmental product declarations – Core rules for the product category of construction products	2021-05-20
31. CEN/TC 438 – Additive Manufacturing		
prEN ISO/ASTM 52903-2 rev	Additive manufacturing – Material extrusion-based additive manufacturing of plastic materials – Part 2: Process equipment	2021-05-18
32. CEN/TC 451 – Water wells and borehole heat exchangers		
WI 451001	Water wells	2021-05-26
33. CEN/TC 459/SC 10 – Steel tubes, and iron and steel fittings		
prEN 10305-3	Steel tubes for precision applications – Technical delivery conditions – Welded cold sized tubes	2021-05-11
34. CEN/TC 464 – Small Craft		
EN ISO 11591:2020/prA1	Small craft – Field of vision from the steering position – Amendment 1: Title missing	2021-05-05
35. CEN/WS SICT – The Standardisation of the Impression Creep Test		
WI WSSIC001	The Standardisation of the Impression Creep Test	2021-05-05

СЕН НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

Као пуноправни члан Европског комитета за стандардизацију (CEN), Институт за стандардизацију Србије има приступ нацртима европских стандарда који су на јавној расправи. Нацрти европских стандарда истовремено су и нацрти српских стандарда. У овом одељку налазе се подаци о најновијим нацртима стандарда и сродних докумената које је објавио CEN.

Нацрти се могу бесплатно прегледати у стандардотеци Института или наручити у продавници Института, односно преко наше интернет странице.

Примедбе на нацрте достављају се преко интернет странице Института: www.iss.rs, уз обавезу пријаве/регистрације, односно отварања корисничког налога.

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

	 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN 4627		1. ASD-STAN – Aerospace Aerospace series – Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) – Air melted – Hardened and tempered – forgings – De ≤ 200 mm – 1 150 MPa ≤ Rm ≤ 1 300 MPa	2021-05-20
prEN 4628		Aerospace series – Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) – Air melted – Hardened and tempered – Bar – De ≤ 200 mm – 1 150 MPa ≤ Rm ≤ 1 300 MPa	2021-05-20
prEN 4881		Aerospace series – Micro-arc oxidation of aluminium and aluminium alloys	2021-05-20
prEN 4882		Aerospace series – Steel X5CrNiCu 17-4 (1.4542) – Air melted – Solution treated and precipitation treated – Sheets and strips – a ≤ 6 mm – Rm ≥ 1 070 MPa	2021-05-20
prEN 4883		Aerospace series – Steel X5CrNiCu 17-4 (1.4542) – Air melted – Solution treated and precipitation treated – Plates – 6 mm ≤ a ≤ 100 mm – Rm ≥ 1 070 MPa	2021-05-20
prEN 4884		Aerospace series – Steel X3CrNiMoAl (13-8-2) – Vacuum induction melted and consumable electrode remelted – Solution treated and precipitation treated – Bars for machining – a or D ≤ 200 mm – 1 200 MPa ≤ Rm ≤ 1 350 MPa	2021-05-20
		2. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices	
prEN ISO 80369-2		Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 2: Connectors for respiratory applications (ISO/DIS 80369-2:2021)	2021-05-06

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN 17669	<p>3. CEN/CLC/JTC 14 – Energy management and energy efficiency in the framework of energy transition</p> <p>Energy Performance Contracting – Minimum requirements</p>	2021-05-06
prEN ISO 6368	<p>4. CEN/TC 12 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries</p> <p>Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Dry gas sealing systems for axial, centrifugal, and rotary screw compressors and expanders (ISO/DIS 6368:2021)</p>	2021-05-06
prEN 590	<p>5. CEN/TC 19 – Gaseous and liquid fuels, lubricants and related products of petroleum, synthetic and biological origin.</p> <p>Automotive fuels – Diesel – Requirements and test methods</p>	2021-05-20
prEN 15984	<p>Petroleum industry and products – Determination of composition of refinery heating gas and calculation of carbon content and calorific value – Gas chromatography method</p>	2021-05-13
prEN 16091	<p>Liquid petroleum products – Middle distillates and fatty acid methyl ester (FAME) fuels and blends – Determination of oxidation stability by rapid small scale oxidation method</p>	2021-05-27
prEN 16734	<p>Automotive fuels – Automotive B10 diesel fuel – Requirements and test methods</p>	2021-05-20
prEN ISO 11114-6	<p>6. CEN/TC 23 – Transportable gas cylinders</p> <p>Gas cylinders – Compatibility of cylinder and valve materials with gas contents – Part 6: Oxygen pressure surge testing (ISO/DIS 11114-6:2021)</p>	2021-05-13
prEN 351-1	<p>7. CEN/TC 38 – Durability of wood and wood-based products</p> <p>Durability of wood and wood-based products – Preservative-treated solid wood – Part 1: Classification of preservative penetration and retention</p>	2021-05-06
prEN 351-2	<p>Durability of wood and wood-based products – Preservative-treated solid wood – Part 2: Guidance on sampling for the analysis of preservative-treated wood</p>	2021-05-06

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

	8. CEN/TC 69 – Industrial valves prEN 15714-5	Industrial valves – Actuators – Part 5: Pneumatic linear actuators for industrial valves — Basic requirements	2021-05-06
	9. CEN/TC 88 – Thermal insulating materials and products prEN ISO 12623	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of short-term water absorption by partial immersion of preformed pipe insulation (ISO/DIS 12623:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 12624	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of trace quantities of water soluble chloride, fluoride, silicate, sodium ions and pH (ISO/DIS 12624:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 12628	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of dimensions, squareness and linearity of preformed pipe insulation (ISO/DIS 12628:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 12629	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of water vapour transmission properties of preformed pipe insulation (ISO/DIS 12629:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 18096	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of maximum service temperature for preformed pipe insulation (ISO/DIS 18096:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 18097	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of maximum service temperature (ISO/DIS 18097:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 18098	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of the apparent density of preformed pipe insulation (ISO/DIS 18098:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 18099	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of the coefficient of thermal expansion (ISO/DIS 18099:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 29465	Thermal insulating products for building applications – Determination of length and width (ISO/DIS 29465:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 29466	Thermal insulating products for building applications – Determination of thickness (ISO/DIS 29466:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 29468	Thermal insulating products for building applications – Determination of flatness (ISO/DIS 29468:2021)	2021-05-13
	prEN ISO 29469	Thermal insulating products for building applications – Determination of compression behaviour (ISO/DIS 29469:2021)	2021-05-13

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN ISO 29766	Thermal insulating products for building applications – Determination of tensile strength parallel to faces (ISO/DIS 29766:2021)	2021-05-13
prEN ISO 29768	Thermal insulating products for building applications – Determination of linear dimensions of test specimens (ISO/DIS 29768:2021)	2021-05-13
prEN ISO 29770	Thermal insulating products for building applications – Determination of thickness for floating-floor insulating products (ISO/DIS 29770:2021)	2021-05-13
10. CEN/TC 113 – Heat pumps and air conditioning units		
prEN 12102-1	Air conditioners, liquid chilling packages, heat pumps, process chillers and dehumidifiers with electrically driven compressors – Determination of the sound power level – Part 1: Air conditioners, liquid chilling packages, heat pumps for space heating and cooling, dehumidifiers and process chillers	2021-05-20
11. CEN/TC 121 – Welding and allied processes		
prEN ISO 17636-2	Non-destructive testing of welds – Radiographic testing – Part 2: X- and gamma-ray techniques with digital detectors (ISO/DIS 17636-2:2021)	2021-05-06
prEN ISO 18278-1	Resistance welding – Weldability – Part 1: General requirements for the evaluation of weldability for resistance spot, seam and projection welding of metallic materials (ISO/DIS 18278-1:2021)	2021-05-06
12. CEN/TC 122 – Ergonomics		
prEN ISO 15537	Principles for selecting and using test persons for testing anthropometric aspects of industrial products and designs (ISO/DIS 15537:2021)	2021-05-06
13. CEN/TC 127 – Fire safety in buildings		
prEN 13501-3	Fire classification of construction products and building elements – Part 3: Classification using data from fire resistance tests on products and elements used in building service installations: fire resistant ventilation ducts and fire dampers and/or power, control and communication cables	2021-05-27
prEN 17020-1	Extended application of test results on durability of self-closing for fire resistance and/or smoke control doorsets and openable windows – Part 1: Durability of self-closing of hinged and pivoted steel doorsets	2021-05-06
prEN 17020-2	Extended application of test results on durability of self-closing for fire resistance and/or smoke control doorsets and openable windows – Part 2: Durability of self-closing of steel rolling shutters	2021-05-06

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN 17020-3	Extended application of test results on durability of self-closing for fire resistance and/or smoke control doorsets and openable windows – Part 3: Durability of self-closing of steel sliding doorsets	2021-05-06
	14. CEN/TC 128 – Roof covering products for discontinuous laying and products for wall cladding	
prEN 12326-3	Slate and stone for discontinuous roofing and external cladding – Part 3: Specifications for schist and schistose stones	2021-05-27
prEN 14509-1	Factory-made double skin metal faced insulating sandwich panels – Part 1: Self-supporting applications	2021-05-27
	15. CEN/TC 135 – Execution of steel structures and aluminium structures	
prEN 17662	Execution of steel structures and aluminium structures – Environmental Product Declarations – Product category rules complementary to EN 15804 for Steel, Iron and Aluminium structural products for use in construction works	2021-05-06
	16. CEN/TC 144 – Tractors and machinery for agriculture and forestry	
prEN ISO 14982-1	Agricultural and forestry machinery – Electromagnetic compatibility – Test methods and acceptance criteria – Part 1: General EMC requirements (ISO/DIS 14982-1:2021)	2021-05-06
prEN ISO 14982-2	Agricultural and forestry machinery – Electromagnetic compatibility – Part 2: Additional EMC requirements for functional safety (ISO/DIS 14982-2:2021)	2021-05-06
	17. CEN/TC 151 – Construction equipment and building material machines – Safety	
prEN ISO 6165	Earth-moving machinery – Basic types – Identification and terms and definitions (ISO/DIS 6165:2021)	2021-05-20
	18. CEN/TC 155 – Plastics piping systems and ducting systems	
prEN 17670-1	Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water – Manholes, inspection chambers and road gullies for storm water systems made of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) – Part 1: Specifications for storm water manholes and inspection chambers)	2021-05-20

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN 17670-2	Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water – Manholes, inspection chambers and road gullies for storm water systems made of unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) – Part 2: Specification for road gullies	2021-05-20
prEN ISO 3459	Plastic piping systems – Mechanical joints between fittings and pressure pipes – Test method for leak tightness under negative pressure (ISO/DIS 3459:2021)	2021-05-20
prEN ISO 3501	Plastics piping systems – Mechanical joints between fittings and pressure pipes – Test method for resistance to pull-out under constant longitudinal force (ISO/DIS 3501:2021)	2021-05-20
19. CEN/TC 162 – Protective clothing including hand and arm protection and lifejackets		
prEN 12477	Protective gloves for welders	2021-05-06
20. CEN/TC 165 – Waste water engineering		
prEN ISO 11296-9	Plastics piping systems for renovation of underground non-pressure drainage and sewerage networks – Part 9: Lining with a rigidly anchored plastics inner layer (ISO/DIS 11296-9:2021)	2021-05-20
21. CEN/TC 166 – Chimneys		
prEN 1856-1	Chimneys – Requirements for metal chimneys – Part 1: System chimney products	2021-05-13
prEN 1856-2	Chimneys – Requirements for metal chimneys – Part 2: Metal flue liners and connecting flue pipes	2021-05-13
22. CEN/TC 191 – Fixed firefighting systems		
prEN ISO 21805	Guidance on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems (ISO/DIS 21805:2021)	2021-05-20
23. CEN/TC 193 – Adhesives		
prEN 17668	Adhesives for floor coverings – Preparation of adhesive application – Test method for the determination of excessive humidity in subfloors	2021-05-27
24. CEN/TC 195 – Air filters for general air cleaning		
prEN ISO 10121-3	Test methods for assessing the performance of gas-phase air cleaning media and devices for general ventilation – Part 3: Classification system for GPACDs applied to treatment of outdoor air (ISO/DIS 10121-3:2021)	2021-05-06

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN ISO 81060-3:2021	25. CEN/TC 205 – Non-active medical devices Non-invasive sphygmomanometers – Part 3: Clinical investigation of continuous automated measurement type (ISO/DIS 81060-3:2021)	2021-05-06
prEN 16261-1	26. CEN/TC 212 – Pyrotechnic articles Pyrotechnic articles – Fireworks, category F4 – Part 1: Terminology	2021-05-20
prEN 16261-2	Pyrotechnic articles – Fireworks, Category F4 – Part 2: Requirements	2021-05-20
prEN 16261-3	Pyrotechnic articles – Fireworks, Category F4 – Part 3: Test methods	2021-05-20
prEN 16261-4	Pyrotechnic articles – Fireworks, Category F4 – Part 4: Minimum labelling requirements and instructions for use	2021-05-20
prEN 16265	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Ignition devices	2021-05-20
prEN ISO 13165-2	27. CEN/TC 230 – Water analysis Water quality – Radium-226 – Part 2: Test method using emanometry (ISO/DIS 13165-2:2021)	2021-05-27
prEN 17667	28. CEN/TC 248 – Textiles and textile products Test method – Determination of thermal resistance of filled textile articles and similar items using small guarded hotplate apparatus	2021-05-27
prEN ISO 30023	Textiles – Qualification symbols for labelling workwear to be industrially laundered (ISO/FDIS 30023:2021)	2021-05-06
prEN ISO 2078	29. CEN/TC 249 – Plastics Textile glass – Yarns – Designation (ISO/DIS 2078:2021)	2021-05-13
EN 15437-1:2009/prA1	30. CEN/TC 256 – Railway applications Railway applications – Axlebox condition monitoring – Interface and design requirements – Part 1: Track side equipment and rolling stock axlebox	2021-05-20
EN 15437-2:2012/prA1	Railway applications – Axlebox condition monitoring – Interface and design requirements – Part 2: Performance and design requirements of on-board systems for temperature monitoring	2021-05-20
prEN 15749	31. CEN/TC 260 – Fertilizers and liming materials Fertilizers – Determination of sulfates content using three different methods	2021-05-06

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

prEN 17665	32. CEN/TC 261 – Packaging Packaging – Test methods and requirements to demonstrate that plastic caps and lids of single-use beverage containers with a capacity of up to three litres remain attached to the containers during the product's intended use stage	2021-05-06
prEN ISO 4528	33. CEN/TC 262 – Metallic and other inorganic coatings, including for corrosion protection and corrosion testing of metals and alloys Vitreous and porcelain enamel finishes – Guide to selection of test methods for vitreous and porcelain enamelled areas of articles (ISO/DIS 4528:2021)	2021-05-13
prEN ISO 6370-1	Vitreous and porcelain enamels – Determination of the resistance to abrasion – Part 1: Abrasion testing apparatus (ISO 6370-1:1991)	2021-05-27
prEN ISO 6370-2	Vitreous and porcelain enamels – Determination of the resistance to abrasion – Part 2: Loss in mass after subsurface abrasion (ISO 6370-2:2020)	2021-05-27
prEN ISO 1	34. CEN/TC 290 – Dimensional and geometrical product specification and verification Geometrical product specifications (GPS) – Standard reference temperature for the specification of geometrical and dimensional properties (ISO/DIS 1:2021)	2021-05-13
prEN ISO 21058	35. CEN/TC 301 – Road vehicles Road vehicles – Dimethyl Ether (DME) refuelling connector (ISO 21058:2019)	2021-05-20
prEN ISO 4373	36. CEN/TC 318 – Hydrometry Hydrometry – Water level measuring devices (ISO/DIS 4373:2021)	2021-05-13
EN 15512:2020/prA1	37. CEN/TC 344 – Steel static storage systems Steel static storage systems – Adjustable pallet racking systems – Principles for structural design	2021-05-20
prEN ISO 56005	38. CEN/TC 389 – Innovation Management Innovation management – Tools and methods for intellectual property management – Guidance (ISO 56005:2020)	2021-05-20
prEN ISO 23674	39. CEN/TC 392 – Cosmetics Cosmetics – Analytical methods – Direct determination of traces of mercury in cosmetics by thermal decomposition – Atomic absorption spectrometry (mercury analyzer) (ISO/DIS 23674:2021)	2021-05-27

СЕН СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Институт за стандардизацију Србије је пуноправни члан Европског комитета за стандардизацију (CEN) и као такав има обавезу преузимања европских стандарда које је објавила ова организација. У овом одељку налазе се подаци о најновијим стандардима и сродним документима које је објавио CEN и који су доступни националним организацијама за стандардизацију за преузимање на националном нивоу (DAV – date of availability).

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
1. ASD-STAN – Aerospace			
EN 4700-002:2021	Aerospace series – Steel and heat resisting alloys – Wrought products – Technical specification – Part 002: Bars and sections		2021-05-12
EN 4825:2021	Aerospace series – Steel X12CrNiMoV12-3 (1.4938) – Air melted and consumable electrode remelted – Hardened and tempered – Bars – De ≤ 150 mm – 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa		2021-05-05
2. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices			
EN ISO 20417:2021	Medical devices – Information to be supplied by the manufacturer (ISO 20417:2021)		2021-05-05
EN ISO 20417:2021	Medical devices – Information to be supplied by the manufacturer (ISO 20417:2021)		2021-05-05
EN ISO 80369-7:2021	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 7: Connectors for intravascular or hypodermic applications (ISO 80369-7:2021)		2021-05-19
EN ISO 80369-7:2021	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 7: Connectors for intravascular or hypodermic applications (ISO 80369-7:2021)		2021-05-19
3. CEN/SS F01 – Technical drawings			
EN ISO 7083:2021	Technical product documentation – Symbols used in technical product documentation – Proportions and dimensions (ISO 7083:2021)		2021-05-26

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		4. CEN/SS T01 – Shipbuilding and maritime structures	
EN ISO 8849:2021		Small craft – Electrically operated bilge pumps (ISO 8849:2020)	2021-05-19
		5. CEN/TC 23 – Transportable gas cylinders	
EN ISO 18119:2018/A1:2021		Gas cylinders – Seamless steel and seamless aluminium-alloy gas cylinders and tubes – Periodic inspection and testing – Amendment 1 (ISO 18119:2018/Amd 1:2021)	2021-05-26
		6. CEN/TC 33 – Doors, windows, shutters, building hardware and curtain walling	
EN 16758:2021		Curtain walling – Determination of the strength of shear connections – Test method and requirements	2021-05-12
		7. CEN/TC 51 – Cement and building limes	
EN 197-5:2021		Cement – Part 5: Portland-composite cement CEM II/C-M and Composite cement CEM VI	2021-05-19
		8. CEN/TC 54 – Unfired pressure vessels	
EN 13445-1:2021		Unfired pressure vessels – Part 1: General	2021-05-12
EN 13445-10:2021		Unfired pressure vessels – Part 10: Additional requirements for pressure vessels of nickel and nickel alloys	2021-05-12
EN 13445-2:2021		Unfired pressure vessels – Part 2: Materials	2021-05-12
EN 13445-3:2021		Unfired pressure vessels – Part 3: Design	2021-05-12
EN 13445-4:2021		Unfired pressure vessels – Part 4: Fabrication	2021-05-12
EN 13445-5:2021		Unfired pressure vessels – Part 5: Inspection and testing	2021-05-12
EN 13445-6:2021		Unfired pressure vessels – Part 6: Requirements for the design and fabrication of pressure vessels and pressure parts constructed from spheroidal graphite cast iron	2021-05-12
EN 13445-8:2021		Unfired pressure vessels – Part 8: Additional requirements for pressure vessels of aluminium and aluminium alloys	2021-05-12
		9. CEN/TC 55 – Dentistry	
EN ISO 23445:2021		Dentistry – Tissue punches (ISO 23445:2021)	2021-05-19
EN ISO 23940:2021		Dentistry – Excavators (ISO 23940:2021)	2021-05-12
		10. CEN/TC 121 – Welding and allied processes	
CEN ISO/TR 20172:2021		Welding – Grouping systems for materials – European materials (ISO/TR 20172:2021)	2021-05-05

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
11. CEN/TC 126 – Acoustic properties of building elements and of buildings			
EN ISO 10140-1:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 1: Application rules for specific products (ISO 10140-1:2021)		2021-05-19
EN ISO 10140-2:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 2: Measurement of airborne sound insulation (ISO 10140-2:2021)		2021-05-05
EN ISO 10140-3:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 3: Measurement of impact sound insulation (ISO 10140-3:2021)		2021-05-05
EN ISO 10140-4:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 4: Measurement procedures and requirements (ISO 10140-4:2021)		2021-05-05
EN ISO 10140-5:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 5: Requirements for test facilities and equipment (ISO 10140-5:2021)		2021-05-05
12. CEN/TC 127 – Fire safety in buildings			
EN 17020-4:2021	Extended application of test results on durability of self-closing for doorsets and openable windows – Part 4: Durability of self-closing of fire resistance and/or smoke control hinged and pivoted metal framed glazed doorsets and openable windows		2021-05-12
13. CEN/TC 130 – Space heating appliances without integral heat sources			
EN 1264-1:2021	Water based surface embedded heating and cooling systems – Part 1: Definitions and symbols		2021-05-19
EN 1264-2:2021	Water based surface embedded heating and cooling systems – Part 2: Floor heating: Methods for the determination of the thermal output using calculations and experimental tests		2021-05-19
EN 1264-3:2021	Water based surface embedded heating and cooling systems – Part 3: Dimensioning		2021-05-19
EN 1264-4:2021	Water based surface embedded heating and cooling systems – Part 4: Installation		2021-05-19
EN 1264-5:2021	Water based surface embedded heating and cooling systems – Part 5: Determination of the thermal output for wall and ceiling heating and for floor, wall and ceiling cooling		2021-05-19
14. CEN/TC 133 – Copper and copper alloys			
EN 1254-1:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 1: Capillary fittings for soldering or brazing to copper tubes		2021-05-26

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN 1254-2:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 2: Compression fittings for use with copper tubes	2021-05-26	
EN 1254-20:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 20: Definitions, thread dimensions, test methods, reference data and supporting information	2021-05-26	
EN 1254-3:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 3: Compression fittings for use with plastics and multilayer pipes	2021-05-26	
EN 1254-4:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 4: Threaded fittings	2021-05-26	
EN 1254-5:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 5: Capillary fittings with short ends for brazing to copper tubes	2021-05-26	
EN 1254-6:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 6: Push-fit fittings for use with metallic tubes, plastics and multilayer pipes	2021-05-26	
EN 1254-7:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 7: Press fittings for use with metallic tubes	2021-05-26	
EN 1254-8:2021	Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 8: Press fittings for use with plastics and multilayer pipes	2021-05-26	
EN 13601:2021	Copper and copper alloys – Copper rod, bar and wire for general electrical purposes	2021-05-19	
EN 13603:2021	Copper and copper alloys – Test methods for assessing protective tin coatings on drawn round copper wire for electrical purposes	2021-05-19	
EN 13605:2021	Copper and copper alloys – Copper profiles and profiled wire for electrical purposes	2021-05-19	
15. CEN/TC 139 – Paints and varnishes			
EN 12206-1:2021	Paints and varnishes – Coating of aluminium and aluminium alloys for architectural purposes – Part 1: Coatings prepared from thermosetting coating powder	2021-05-12	
EN ISO 276:2021	Binders for paints and varnishes – Linseed stand oil – Requirements and methods of test (ISO 276:2019)	2021-05-19	
EN ISO 3219-1:2021	Rheology – Part 1: Vocabulary and symbols for rotational and oscillatory rheometry (ISO 3219-1:2021)	2021-05-26	
EN ISO 3219-2:2021	Rheology – Part 2: General principles of rotational and oscillatory rheometry (ISO 3219-2:2021)	2021-05-26	
EN ISO 9038:2021	Determination of sustained combustibility of liquids (ISO 9038:2021)	2021-05-19	
16. CEN/TC 140 – In vitro diagnostic medical devices			
CEN/TS 17626:2021	Molecular in vitro diagnostic examinations – Specifications for pre-examination processes for human specimen – Isolated microbiome DNA	2021-05-05	

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN ISO 20184-3:2021	Molecular in vitro diagnostic examinations – Specifications for pre-examination processes for frozen tissue – Part 3: Isolated DNA (ISO 20184-3:2021)	2021-05-26
	17. CEN/TC 144 – Tractors and machinery for agriculture and forestry	
EN ISO 28139:2021	Equipment for crop protection – Knapsack combustion engine-driven airblast sprayers – Safety and environmental requirements and test methods (ISO 28139:2019)	2021-05-05
	18. CEN/TC 147 – Cranes – Safety	
EN 13001-3-5:2016 + A1:2021	Cranes – General design – Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged and cast hooks	2021-05-26
	19. CEN/TC 155 – Plastics piping systems and ducting systems	
CEN/TS 1046:2021	Thermoplastics piping and ducting systems – Outside the building structures for gravity and pressurised systems – Trench installation	2021-05-26
EN ISO 11296-4:2018/A1:2021	Plastics piping systems for renovation of underground non-pressure drainage and sewerage networks – Part 4: Lining with cured-in-place pipes – Amendment 1: Updated definitions, marking requirements and procedure for alternative expression of flexural test results (ISO 11296-4:2018/Amd 1:2021)	2021-05-26
EN ISO 16486-5:2021	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels – Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing – Part 5: Fitness for purpose of the system (ISO 16486-5:2021)	2021-05-26
	20. CEN/TC 156 – Ventilation for buildings	
EN 16282-3:2016 + A1:2021	Equipment for commercial kitchens – Components for ventilation in commercial kitchens – Part 3: Kitchen ventilation ceilings; design and safety requirements	2021-05-12
EN 16282-7:2017 + A1:2021	Equipment for commercial kitchens – Components for ventilation in commercial kitchens – Part 7: Installation and use of fixed fire suppression systems	2021-05-12
	21. CEN/TC 164 – Water supply	
EN 1488:2021	Building valves – Expansion groups – Tests and requirements	2021-05-12
EN 1488:2021	Building valves – Expansion groups – Tests and requirements	2021-05-12
EN 1488:2021	Building valves – Expansion groups – Tests and requirements	2021-05-12

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
22. CEN/TC 169 – Light and lighting			
CEN/TS 17623:2021	BIM Properties for lighting – Luminaires and sensing devices		2021-05-12
23. CEN/TC 172 – Pulp, paper and board			
EN ISO 12625-17:2021	Tissue paper and tissue products – Part 17: Determination of disintegration in water (ISO 12625-17:2021)		2021-05-05
EN ISO 638-1:2021	Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials – Determination of dry matter content by oven-drying method – Part 1: Materials in solid form (ISO 638-1:2021)		2021-05-19
EN ISO 638-2:2021	Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials – Determination of dry matter content by oven-drying method – Part 2: Suspensions of cellulosic nanomaterials (ISO 638-2:2021)		2021-05-19
24. CEN/TC 181 – Dedicated liquefied petroleum gas appliances			
EN 17476:2021	Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances – LPG vapour pressure appliances incorporating a horizontal cartridge in the chassis		2021-05-19
25. CEN/TC 185 – Fasteners			
EN ISO 898-3:2018/A1:2021	Mechanical properties of fasteners made of carbon steel and alloy steel – Part 3: Flat washers with specified property classes – Amendment 1 (ISO 898-3:2018/Amd 1:2020)		2021-05-19
26. CEN/TC 191 – Fixed firefighting systems			
EN 13565-2:2018 + AC:2019/AC:2021	Fixed firefighting systems – Foam systems – Part 2: Design, construction and maintenance		2021-05-05
EN 13565-2:2018 + AC:2019/AC:2021	Fixed firefighting systems – Foam systems – Part 2: Design, construction and maintenance		2021-05-05
27. CEN/TC 192 – Fire and Rescue Service Equipment			
EN ISO 14557:2021	Fire-fighting hoses – Rubber and plastics suction hoses and hose assemblies (ISO 14557:2021)		2021-05-12
28. CEN/TC 198 – Printing and paper machinery – Safety			
EN 1034-1:2021	Safety of machinery – Safety requirements for the design and construction of paper making and finishing machines – Part 1: Common requirements		2021-05-12

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN ISO 13408-6:2021	29. CEN/TC 204 – Sterilization of medical devices Aseptic processing of health care products – Part 6: Isolator systems (ISO 13408-6:2021)	2021-05-19
EN ISO 11202:2010/A1:2021	30. CEN/TC 211 – Acoustics Acoustics – Noise emitted by machinery and equipment – Determination of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions applying approximate environmental corrections – Amendment 1 (ISO 11202:2010/Amd 1:2020)	2021-05-19
EN ISO 1402:2021	31. CEN/TC 218 – Rubber and plastics hoses and hose assemblies Rubber and plastics hoses and hose assemblies – Hydrostatic testing (ISO 1402:2021)	2021-05-19
EN ISO 7233:2021	Rubber and plastics hoses and hose assemblies – Determination of resistance to vacuum (ISO 7233:2021)	2021-05-19
EN 1463-2:2021	32. CEN/TC 226 – Road equipment Road marking materials – Retroreflecting road studs – Part 2: Road test performance specifications	2021-05-12
EN ISO 1140:2021	33. CEN/TC 248 – Textiles and textile products Fibre ropes – Polyamide – 3-, 4-, 8- and 12-strand ropes (ISO 1140:2021)	2021-05-05
EN ISO 1141:2021	Fibre ropes – Polyester – 3-, 4-, 8- and 12-strand ropes (ISO 1141:2021)	2021-05-05
EN ISO 1346:2021	Fibre ropes – Polypropylene split film, monofilament and multifilament (PP2) and polypropylene high-tensile multifilament (PP3) – 3-, 4-, 8- and 12-strand ropes (ISO 1346:2021)	2021-05-05
CEN/TS 17627:2021	34. CEN/TC 249 – Plastics Plastics – Recycled plastics – Determination of solid contaminants content	2021-05-05
EN 15344:2021	Plastics – Recycled plastics – Characterization of Polyethylene (PE) recyclates	2021-05-12
EN 16296:2021	Imperfections in thermoplastics welded joints – Quality levels	2021-05-12
EN 17508:2021	Plastics – Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors – Terminology of PVC based materials	2021-05-12

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN 14198:2016 + A2:2021	35. CEN/TC 256 – Railway applications Railway applications – Braking – Requirements for the brake system of trains hauled by locomotives	2021-05-12
EN ISO 1463:2021	36. CEN/TC 262 – Metallic and other inorganic coatings, including for corrosion protection and corrosion testing of metals and alloys Metallic and oxide coatings – Measurement of coating thickness – Microscopical method (ISO 1463:2021)	2021-05-26
EN ISO 3613:2021	36. CEN/TC 262 – Metallic and other inorganic coatings, including for corrosion protection and corrosion testing of metals and alloys Metallic and other inorganic coatings – Chromate conversion coatings on zinc, cadmium, aluminium-zinc alloys and zinc-aluminium alloys – Test methods (ISO 3613:2021)	2021-05-26
EN 17203:2021	37. CEN/TC 275 – Food analysis – Horizontal methods Foodstuffs – Determination of citrinin in food by HPLC-MS/MS	2021-05-05
EN 1473:2021	38. CEN/TC 282 – Installation and equipment for LNG Installation and equipment for liquefied natural gas – Design of onshore installations	2021-05-19
EN ISO 14931:2021	39. CEN/TC 289 – Leather Leather – Leather for apparel (excluding furs) – Specifications and sampling procedures (ISO 14931:2021)	2021-05-12
EN ISO 14501:2021	40. CEN/TC 302 – Milk and milk products – Methods of sampling and analysis Milk and milk powder – Determination of aflatoxin M1 content – Clean-up by immunoaffinity chromatography and determination by high-performance liquid chromatography (ISO 14501:2021)	2021-05-26
EN ISO 17225-2:2021	41. CEN/TC 335 – Solid biofuels Solid biofuels – Fuel specifications and classes – Part 2: Graded wood pellets (ISO 17225-2:2021)	2021-05-26
EN ISO 23343-1:2021	41. CEN/TC 335 – Solid biofuels Solid biofuels – Determination of water sorption and its effect on durability of thermally treated biomass fuels – Part 1: Pellets (ISO 23343-1:2021)	2021-05-19

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

DAV

	42. CEN/TC 343 – Solid Recovered Fuels	
EN ISO 21640:2021	Solid recovered fuels – Specifications and classes (ISO 21640:2021)	2021-05-26
	43. CEN/TC 347 – Methods for analysis of allergens	
EN 16274:2021	Method for analysis of allergens – Quantification of an extended list of 57 suspected allergens in ready to inject fragrance materials by gas chromatography mass spectrometry	2021-05-05
	44. CEN/TC 402 – Domestic Pools and Spas	
EN 16582-1:2015 + A1:2021	Domestic swimming pools – Part 1: General requirements including safety and test methods	2021-05-12
	45. CEN/TC 459/SC 11 – Steel castings and forgings	
EN 10250-4:2021	Open die steel forgings for general engineering purposes – Part 4: Stainless steels	2021-05-19
	46. CEN/TC 459/SC 5 – Steels for heat treatment, alloy steels, free-cutting steels and stainless steels	
EN ISO 683-5:2021	Heat treatable steels, alloy steels and free-cutting steels – Part 5: Nitriding steels (ISO 683-5:2017)	2021-05-19
	47. CEN/TC 463 – Microbiology of the food chain	
EN ISO 23036-1:2021	Microbiology of the food chain – Methods for the detection of Anisakidae L3 larvae in fish and fishery products – Part 1: UV-press method (ISO 23036-1:2021)	2021-05-12
EN ISO 23036-2:2021	Microbiology of the food chain – Methods for the detection of Anisakidae L3 larvae in fish and fishery products – Part 2: Artificial digestion method (ISO 23036-2:2021)	2021-05-12
	48. CEN/WS EUROSAFETOUR – Response to COVID-19 – Health and safety protocols for tourism establishments and services	
CWA 5643-1:2021	Tourism and related services – Requirements and guidelines to reduce the spread of Covid-19 in the tourism industry (ISO/PAS 5643:2021)	2021-05-19
CWA 5643-2:2021	Tourism and related services – Requirements and guidelines to reduce the spread of Covid-19 in the tourism industry – European visual identity	2021-05-19

ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ У ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ (CENELEC)

CENELEC ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

У циљу обавештавања заинтересоване јавности о пројектима стандарда који су покренути на европском нивоу, Институт за стандардизацију Србије објављује листу пројеката европских стандарда које је регистровао CENELEC у току маја:

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
	EN 80369-5:2016/prAC	1. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications	2021-05-27
	prEN IEC 80000-15	2. CLC/SR 25 – Quantities and units Quantities and units – Part 15: Logarithmic and related quantities, and their units	2021-05-03
	prEN IEC 63143	3. CLC/SR 29 – Electroacoustics Electroacoustics – Modular instrumentation for acoustic measurement	2021-05-10
	EN 60269-1:2007/prA3	4. CLC/SR 32B – Low-voltage fuses Low-voltage fuses – Part 1: General requirements	2021-05-17
	prEN IEC 60286-3	5. CLC/SR 40 – Capacitors and resistors for electronic equipment Packaging of components for automatic handling – Part 3: Packaging of surface mount components on continuous tapes	2021-05-03

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
	prEN IEC 63299	6. CLC/SR 51 – Magnetic components and ferrite materials Classification of magnetic powder cores	2021-05-10
	prEN IEC 63305	7. CLC/SR 87 – Ultrasonics Underwater Acoustics – Calibration of acoustic wave vector receivers in the frequency range 5 Hz to 10 kHz	2021-05-10
	prEN IEC 62631-3-12	8. CLC/SR 112 – Evaluation and qualification of electrical insulating materials and systems (to be defined) Dielectric and resistive properties of solid insulating materials – Part 3-12: Determination of resistive properties (DC Methods) – Volume resistance and volume resistivity, method for casting resins	2021-05-03
	prEN IEC 62055-42	9. CLC/TC 13 – Electrical energy measurement and control Electricity metering – Payment systems – Part 42: Transaction Reference Numbers (TRN)	2021-05-10
	EN 62751-1:2014/prA2	10. CLC/TC 22X – Power electronics Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems – Part 1: General requirements	2021-05-24
	prEN IEC 60061-PR2021-1	11. CLC/TC 34 – Lamps and related equipment Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety – Revision of 7004-21A-3 for E26, 7004-24A-2 for E39 and 7004-26-3 for E17	2021-05-17
	EN IEC 62031:2020/prA11	12. CLC/TC 38 – Instrument transformers LED modules for general lighting – Safety specifications	2021-05-25
	prEN IEC 61869-99	13. CLC/TC 40XA – Capacitors and EMI suppression components IEC 61869-99: Instrument Transformers: Glossary	2021-05-10
	prEN IEC 60384-1-1	Fixed capacitors for use in electronic equipment – Part 1-1 : Generic blank detail specification	2021-05-03

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
prEN IEC 60384-23	Fixed capacitors for use in electronic equipment – Part 23: Sectional specification – Fixed metallized polyethylene naphthalate film dielectric surface mount DC capacitors	2021-05-03
	14. CLC/TC 59X – Performance of household and similar electrical appliances	
prEN IEC 60704-2-19	Household and similar electrical appliances – Test code for the determination of airborne acoustical noise – Part 2-19: Particular requirements for air cleaners	2021-05-03
	15. CLC/TC 62 – Electrical equipment in medical practice	
EN IEC 60601-2-2:2018/prA1	Medical electrical equipment – Part 2-2: Particular requirements for the basic safety and essential performance of high frequency surgical equipment and high frequency surgical accessories	2021-05-24
EN IEC 60601-2-75:2019/prA1	Medical electrical equipment – Part 2-75: Particular requirements for the basic safety and essential performance of photodynamic therapy and photodynamic diagnosis equipment	2021-05-03
EN IEC 60601-2-83:2020/prA1	Medical electrical equipment – Part 2-83: Particular requirements for the basic safety and essential performance of home light therapy equipment	2021-05-03
	16. CLC/TC 65X – Industrial-process measurement, control and automation	
prEN IEC 62453-309	Field device tool (DFT) interface specification – Part 309: Communication profile integration – IEC 61784 CPF 9	2021-05-24
	17. CLC/TC 66X – Electrical and electronic test and measuring instruments, systems and accessories	
prEN 61010-2-101:2017/prA11	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-101: Safety requirements for in vitro diagnostic (IVD) medical equipment	2021-05-19
	18. CLC/TC 81X – Lightning protection	
prEN IEC 62561-6	Lightning protection system components (LPSC) – Part 6: Requirements for lightning strike counters (LSC)	2021-05-17

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Датум
прихватања
пројекта

	19. CLC/TC 85X – Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities	
prEN IEC 61557-9	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems	2021-05-10
prEN IEC 61557-14	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c and 1 500 V d.c – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 14: Equipment for testing the safety of electrical equipment for machinery	2021-05-03
	20. CLC/TC 86A – Optical fibres and optical fibre cables	
prEN IEC 60793-1-1	Optical fibres – Part 1-1: Measurement methods and test procedures – General and guidance	2021-05-03
prEN IEC 60793-1-44	Optical fibres – Part 1-44: Measurement methods and test procedures – Cut-off wavelength	2021-05-10
prEN IEC 60794-1-1	Optical fibre cables – Part 1-1: Generic specification – General	2021-05-10
prEN IEC 60794-1-305	<p>Optical fibre cables – Part 1-305: Generic specifications – Basic optical cable test procedures – Cable element test methods – Ribbon tear (separability), Method G5</p>	2021-05-03
prEN IEC 60794-1-307	Optical fibre cables – Part 1-23: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Cable element test methods – Tube kinking, method G7	2021-05-10
prEN IEC 60794-1-311	Optical fibre cables – Part 1-311: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Cable element test methods – Tensile strength and elongation test for cable elements, Method G11A	2021-05-17
prEN IEC 60794-1-312	Optical fibre cables – Part 1-312: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Cable element test methods – Elongation test for buffer tubes, Method G11B ,	2021-05-24
prEN IEC 60794-2-10	Optical fibre cables – Part 2-10: Indoor optical fibre cables – Family specification for simplex and duplex cables	2021-05-17
	21. CLC/TC 86BXA – Fibre optic interconnect, passive and connectorised components	
EN 61754-20:2012/prA1	Fibre optic interconnecting devices and passive components – Fibre optic connector interfaces – Part 20: Type LC connector family	2021-05-19

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
prEN IEC 61300-2-21		Fibre optic interconnecting devices and passive components – Basic test and measurement procedures – Part 2-21: Tests – Composite temperature/humidity cyclic test	2021-05-19
EN IEC 55036:2020/prA1		22. CLC/TC 210 – Electromagnetic Compatibility (EMC) Electric and hybrid electric road vehicles – Radio disturbance characteristics – Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers below 30 MHz	2021-05-10
prEN IEC 61000-4-2		Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 4-2: Testing and measurement techniques – Electrostatic discharge immunity test	2021-05-10
prEN 50275		23. CLC/TC 216 – Gas detectors Specification for portable electrical apparatus designed to measure draught & gas pressure of heating appliances & systems	2021-05-11

CENELEC НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

Као пуноправни члан Европског комитета за стандардизацију у области електротехнике (CENELEC), Институт за стандардизацију Србије има приступ нацртима европских стандарда који су на јавној расправи. Нацрти европских стандарда истовремено су и нацрти српских стандарда.

У овом одељку налазе се подаци о најновијим нацртима стандарда и сродних докумената које је објавио CENELEC. Нацрти се могу бесплатно прегледати у стандардотеци Института или наручити у продавници Института, односно преко наше интернет странице. Примедбе на нацрте достављају се преко интернет странице Института: www.iss.rs, уз обавезу пријаве/регистрације, односно отварања корисничког налога.

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

prEN ISO 80369-2	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 2: Connectors for respiratory applications (ISO/DIS 80369-2:2021)	2021-05-06	1. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices
			2. CEN/CLC/JTC 14 – Energy management and energy efficiency in the framework of energy transition
prEN 17669	Energy Performance Contracting – Minimum requirements	2021-05-06	
			3. CLC/SR 10 – Fluids for electrotechnical applications
prEN IEC 60475:2021	Method of sampling insulating liquids	2021-05-07	
			4. CLC/SR 29 – Electroacoustics
prEN IEC 60599:2021	Mineral oil-filled electrical equipment in service – Guidance on the interpretation of dissolved and free gases analysis	2021-05-07	
			Electroacoustics – Hearing aids – Part 0: Measurement of the performance characteristics of hearing aids
prEN IEC 60118:2021	2021-05-14		

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CELELC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN IEC 60118-16:2021	Electroacoustics – Hearing aids – Part 16: Definition and verification of hearing aid features	2021-05-07
	5. CLC/SR 46F – RF and microwave passive components	
prEN IEC 61169-1-5:2021	Radio frequency connectors – Part 1-5: Electrical test methods – Rise time degradation	2021-05-07
prEN IEC 61169-1-6:2021	Radio frequency connectors – Part 1-6: Electrical test methods- RF power	2021-05-07
prEN IEC 61169-21:2021	Radio-frequency connectors – Part 21: Sectional specification for RF connectors with inner diameter of outer conductor 9,5 mm (0,374 in) with screw coupling-Characteristic impedance 50 ohms (Type SC)	2021-05-07
prEN IEC 61169-67:2021	Radio frequency connectors – Part 67: Sectional specification for series TRL threaded triaxial connectors	2021-05-07
prEN IEC 61169-68:2021	RADIO-FREQUENCY CONNECTORS – Part 68: Sectional specification for series TRK bayonet coupling triaxial connectors	2021-05-07
prEN IEC 63138-3:2021	Multi radio frequency channel connector Part 3: Sectional specification for MQ5 series circular connector	2021-05-21
prEN IEC 63295:2021	Specification for WB series glass beads with 50Ω impedance for RF connectors	2021-05-07
	6. CLC/SR 47 – Semiconductor devices	
prEN IEC 60749-10:2021	Semiconductor devices – Mechanical and climatic test methods – Part 10: Mechanical shock – device and subassembly	2021-05-14
	7. CLC/SR 48B – Connectors	
prEN IEC 60512-99-002:2021	Connectors for electrical and electronic equipment – Tests and measurements – Part 99-002: Endurance test schedules – Test 99b: Test schedule for unmating under electrical load	2021-05-21
	8. CLC/SR 51 – Magnetic components and ferrite materials	
prEN IEC 63182-3:2021	Magnetic powder cores – Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 3: E-cores	2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

EN 50163:2004/prA3:2021	9. CLC/TC 9X – Electrical and electronic applications for railways Railway applications – Supply voltages of traction systems	2021-05-21
EN 50317:2012/prA1:2021	Railway applications – Current collection systems – Requirements for and validation of measurements of the dynamic interaction between pantograph and overhead contact line	2021-05-21
EN 50463-4:2017/prA1:2021	Railway applications – Energy measurement on board trains – Part 4: Communication	2021-05-07
prEN 50470-3	10. CLC/TC 13 – Electrical energy measurement and control Electricity metering equipment (AC) – Part 3: Particular requirements – Static meters for active energy (class indexes A, B and C)	2021-05-07
prEN IEC 62271-212:2021	11. CLC/TC 17AC – High-voltage switchgear and controlgear High-voltage switchgear and controlgear – Part 212: Compact Equipment Assembly for Distribution Substation (CEADS)	2021-05-14
EN 60400:2017/prA2:2021	12. CLC/TC 34 – Lamps and related equipment Amendment 2 – Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders	2021-05-21
EN 60598-2-11:2013/prA1:2021	Luminaires – Part 2-11: Particular requirements – Aquarium luminaires	2021-05-07
prEN IEC 60204-32:2021	13. CLC/TC 44X – Safety of machinery: electrotechnical aspects Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 32: Requirements for hoisting machines	2021-05-07
prEN IEC 60966-2-8:2021	14. CLC/TC 46X – Communication cables Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 2-8: Detail specification for cable assemblies for radio and TV receivers – Frequency range up to 3000MHz, Screening class A++, IEC61169-47 connectors	2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

prEN IEC 60966-4-2:2021

Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 4-2: Detail specification for semi rigid cable assemblies (jumper), Frequency range up to 6000MHz, Type 50-9 semi-rigid coaxial cable, applicable to ISO/IEC 11801-1

2021-05-07

prEN IEC 60966-4-3:2021

Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 4-3: Detail specification for semi-rigid cable assemblies, Frequency range up to 6000MHz, Type 50-12 low loss semi-rigid coaxial cable, applicable to ISO/IEC 11801-1

2021-05-07

EN 60601-2-3:2015/
prA2:2021

15. CLC/TC 62 – Electrical equipment in medical practice

Medical electrical equipment – Part 2-3: Particular requirements for the basic safety and essential performance of short-wave therapy equipment

2021-05-28

EN 60601-2-6:2015/
prA2:2021

Medical electrical equipment – Part 2-6: Particular requirements for the basic safety and essential performance of microwave therapy equipment

2021-05-28

prEN IEC 61131-9:2021

16. CLC/TC 65X – Industrial-process measurement, control and automation

Programmable controllers – Part 9: Single-drop digital communication interface for small sensors and actuators (SDCI)

2021-05-07

prEN IEC 60477:2021
prEN IEC 60477-2:2021

17. CLC/TC 85X – Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities

Laboratory DC resistors

2021-05-21

Laboratory resistors. Part 2: Laboratory AC resistors

2021-05-21

prEN IEC 62623:2021

18. CLC/TC 100X – Audio, video and multimedia systems and equipment and related sub-systems

Desktop and notebook computers – Measurement of energy consumption (TA 19)

2021-05-21

prEN IEC 63033-1:2021

Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 1: General

2021-05-21

prEN IEC 63033-2:2021

Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 2: Recording methods of the surround view system

2021-05-21

prEN IEC 63033-3:2021

Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 3: Measurement methods

2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

prEN IEC 63033-4:2021	Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 4: Application for Camera Monitor Systems	2021-05-21
	19. CLC/TC 106X – Electromagnetic fields in the human environment	
prEN IEC 62764-1:2021	Measurement procedures of magnetic field levels generated by electronic and electrical equipment in the automotive environment with respect to human exposure – Part 1: Low frequency magnetic fields	2021-05-28
	20. CLC/TC 210 – Electromagnetic Compatibility (EMC)	
prEN 50715:2021	Electromagnetic compatibility – Radio frequency emission – Statistical considerations in the determination of compliance for mass-produced products with emission requirements	2021-05-07
prEN IEC 55011:2021 {fragment 1}	Industrial, scientific and medical equipment – Radio-frequency disturbance characteristics – Limits and methods of measurement – Requirements for air-gap wireless power transfer (WPT)	2021-05-07

CENELEC СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Институт за стандардизацију Србије је пуноправни члан Европског комитета за стандардизацију у области електротехнике (CENELEC) и као такав има обавезу преузимања европских стандарда које је објавила ова организација.

У овом одељку налазе се подаци о најновијим стандардима и сродним документима које је објавио CENELEC и који су доступни националним организацијама за стандардизацију за преузимање на националном нивоу (DAV – *date of availability*).

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		1. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices	
EN ISO 20417:2021		Medical devices – Information to be supplied by the manufacturer (ISO 20417:2021)	2021-05-05
EN ISO 80369-7:2021		Small-bore connectors for liquids and gases in health-care applications – Part 7: Connectors for intravascular or hypodermic applications (ISO 80369-7:2021)	2021-05-19
		2. CLC/BTTF 157-1 – Public address and general emergency alarm systems	
EN 50695:2021		Public-address-general-emergency-alarm-system, communication-system for marine applications	2021-05-21
		3. CLC/SR 40 – Capacitors and resistors for electronic equipment	
EN 60286-1:2017/A1:2021		Packaging of components for automatic handling – Part 1: Tape packaging of components with axial leads on continuous tapes	2021-05-21
		4. CLC/SR 48D – Mechanical structures for electronic equipment	
EN IEC 61587-6:2021		Mechanical structures for electrical and electronic equipment – Tests for IEC 60917 and IEC 60297 series – Part 6: Security aspects for indoor cabinets	2021-05-21

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN IEC 62148-15:2021	5. CLC/SR 86C – Fibre optic systems and active devices Fibre optic active components and devices – Package and interface standards – Part 15: Discrete vertical cavity surface emitting laser packages	2021-05-07
EN IEC 60068-2-20:2021	6. CLC/SR 91 – Electronics assembly technology Environmental testing – Part 2-20: Tests – Test Ta and Tb: Test methods for solderability and resistance to soldering heat of devices with leads	2021-05-07
EN IEC 61439-1:2021	7. CLC/SR 121B – Low-voltage switchgear and controlgear assemblies Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 1: General rules	2021-05-21
EN IEC 61439-2:2021	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies	2021-05-21
EN IEC 63203-201-3:2021	8. CLC/SR 124 – Wearable Electronic Devices and Technologies Wearable electronic devices and technologies – Part 201-3: Electronic textile – Determination of electrical resistance of conductive textiles under simulated microclimate	2021-05-21
EN IEC 60773:2021	9. CLC/TC 2 – Rotating machinery Rotating electrical machines – Test methods and apparatus for the measurement of the operational characteristics of brushes	2021-05-21
EN 50702:2021	10. CLC/TC 9X – Electrical and electronic applications for railways Railway applications – Rolling stock – Conductor rail current collectors (shoegear): Characteristics and tests	2021-05-07
EN IEC 62040-3:2021	11. CLC/TC 22X – Power electronics Uninterruptible power systems (UPS) – Part 3: Method of specifying the performance and test requirements	2021-05-28
EN 60400:2017/A1:2021	12. CLC/TC 34 – Lamps and related equipment Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders	2021-05-07

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

СЕРЕТИКАЦИЈА СТАНДАРДА СЕРЕТИКАЦИЈА СТАНДАРДА	Наслов на енглеском	ДАТУМ ПРЕДСТАВЉАЊА
EN 60838-1:2017/A11:2021	Miscellaneous lampholders – Part 1: General requirements and tests	2021-05-21
EN IEC 60598-2-1:2021	Luminaires – Part 2-1: Particular requirements – Fixed general purpose luminaires	2021-05-07
EN IEC 60809:2021	Lamps and light sources for road vehicles – Dimensional, electrical and luminous requirements	2021-05-21
	13. CLC/TC 40XA – Capacitors and EMI suppression components	
EN IEC 60384-2:2021	Fixed capacitors for use in electronic equipment – Part 2: Sectional specification – Fixed metallized polyethylene-terephthalate film dielectric DC capacitors	2021-05-21
	14. CLC/TC 45AX – Instrumentation, control and electrical systems of nuclear facilities	
EN IEC 63046:2021	Nuclear power plants – Electrical power system – General requirements	2021-05-21
	15. CLC/TC 66X – Electrical and electronic test and measuring instruments, systems and accessories	
EN IEC 61010-2-130:2021	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Particular requirements for equipment intended to be used in educational establishments by children	2021-05-28
	16. CLC/TC 79 – Alarm systems	
EN 50136-3:2013/A1:2021	Alarm systems – Alarm transmission systems and equipment – Part 3: Requirements for Receiving Centre Transceiver (RCT)	2021-05-07
	17. CLC/TC 86A – Optical fibres and optical fibre cables	
EN IEC 60794-3-70:2021	Optical fibre cables – Part 3-70: Outdoor cables – Family specification for outdoor optical fibre cables for rapid/multiple deployment	2021-05-14
EN IEC 60794-4-30:2021	Optical fibre cables – Part 4-30: Aerial optical cables along electrical power lines – Family specification for optical phase conductor (OPPC) optical cables	2021-05-21
	18. CLC/TC 86BXA – Fibre optic interconnect, passive and connectorised components	
EN IEC 61753-111-08:2021	Fibre optic interconnecting devices and passive components – Performance standard – Part 111-08: Sealed closures for Category G – Ground	2021-05-21

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN 50554:2021	19. CLC/TC 106X – Electromagnetic fields in the human environment Basic standard for the in-situ assessment of exposure to radio frequency electromagnetic fields in the vicinity of a broadcast site	2021-05-21
EN IEC 62841-2-3:2021	20. CLC/TC 116 – Safety of motor-operated electric tools Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 2-3: Particular requirements for hand-held grinders, disc-type polishers and disc-type sanders	2021-05-28
EN IEC 62841-2-3:2021/A11:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 2-3: Particular requirements for hand-held grinders, disc-type polishers and disc-type sanders	2021-05-28
EN IEC 62841-3-7:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 3-7: Particular requirements for transportable wall saws	2021-05-21
EN IEC 62841-3-7:2021/A11:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 3-7: Particular requirements for transportable wall saws	2021-05-21

ЕВРОПСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДЕ ИЗ ОБЛАСТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА (ETSI)

ETSI СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Институт за стандардизацију Србије има статус националне организације за стандардизацију у Европском институту за стандардизацију из области телекомуникација (ETSI) и као такав има обавезу преузимања европских стандарда које је објавила ова организација.

У овом одељку се налазе подаци о најновијим стандардима и сродним документима које је објавио ETSI и који су доступни националним организацијама за стандардизацију за преузимање на националном нивоу.



Најновији стандарди и сродни документи које је објавио ETSI могу се наћи на следећим линковима који су хронолошки поређани по недељама у протеклом периоду:

- 119 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210502/20210502.htm>)
- 21 објављени документ
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210509/20210509.htm>)
- 7 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210516/20210516.htm>)
- 15 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210523/20210523.htm>)
- 71 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210530/20210530.htm>)

МЕЂУНАРОДНА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



МЕЂУНАРОДНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (ISO)

- ISO нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године
- ISO стандарди објављени у мају 2021. године

68

79



МЕЂУНАРОДНА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА КОМИСИЈА (IEC)

- IEC нацрти стандарда на јавној расправи од маја 2021. године
- IEC стандарди објављени у мају 2021. године

93

98

МЕЂУНАРОДНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (ISO)

ISO НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

Институт за стандардизацију Србије је пуноправни члан Међународне организације за стандардизацију (ISO) и у раду техничких комитета ове организације учествује као пуноправни члан или посматрач.

Без обзира на врсту чланства у техничким комитетима ове организације, јавност у нашој земљи може да учествује у јавној расправи о нацртима међународних стандарда. Стога се позивају све заинтересоване стране да **у року од 2 месеца**, рачунајући од наведеног датума почетка јавне расправе, доставе своје примедбе Институту како би надлежне комисије за стандарде и сродне документе могле да их размотре и уpute ISO-y.

Нацрти се могу бесплатно прегледати у стандардотеци Института или наручити у продавници Института, а примедбе се достављају преко веб-сајта Института уз претходну обавезну регистрацију/пријаву.

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак јавне расправе

1. ISO/IEC JTC 1 – Information technology

[ISO/IEC 29110-2-1:2015/
DAmd 1](#)

Software engineering – Lifecycle profiles for Very Small Entities (VSEs) – Part 2-1: Framework and taxonomy – Amendment 1: Corrections to minor defects discovered during translation

2021-05-13

[ISO/IEC DIS 18047-3](#)

Information technology – Radio frequency identification device conformance test methods – Part 3: Test methods for air interface communications at 13,56 MHz

2021-05-19

[ISO/IEC DIS 19540-1](#)

Information technology – Object Management Group Unified Architecture Framework (OMG UAF) – Part 1: Domain Metamodel (DMM)

2021-05-18

[ISO/IEC DIS 19540-2](#)

Information technology – Object Management Group Unified Architecture Framework (OMG UAF) – Part 2: Unified Architecture Framework Profile (UAFP)

2021-05-18

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/IEC DIS 19944-2	Cloud computing and distributed platforms – Data flow, data categories and data use – Part 2: Guidance on application and extensibility	2021-05-21
ISO/IEC DIS 23751	Information technology – Cloud computing and distributed platforms – Data sharing agreement (DSA) framework	2021-05-27
	2. ISO/TC 1 – Screw threads	
ISO 965-1:2013/DAmd 1.2	ISO general purpose metric screw threads – Tolerances – Part 1: Principles and basic data – Amendment 1	2021-05-17
	3. ISO/TC 4 – Rolling bearings	
ISO/DIS 199	Rolling bearings – Thrust bearings – Geometrical product specification (GPS) and tolerance values	2021-05-25
ISO/DIS 492	Rolling bearings – Radial bearings – Geometrical product specifications (GPS) and tolerance values	2021-05-25
	4. ISO/TC 8 – Ships and marine technology	
ISO 20602:2019/DAmd 1	Ships and marine technology – Check valves for use in low temperature applications – Design and testing requirements – Amendment 1	2021-05-17
ISO/DIS 9875	Ships and marine technology – Marine echo-sounding equipment	2021-05-31
ISO/DIS 11606	Ships and marine technology – Marine electromagnetic compasses	2021-05-31
ISO/DIS 20672	Ships and marine technology – Rate of turn indicators	2021-05-31
ISO/DIS 20673	Ships and marine technology – Electric rudder angle indicators	2021-05-31
ISO/DIS 22555	Ships and marine technology – Propeller pitch indicators	2021-05-31
ISO/DIS 23765	Ships and marine technology – Marine environment protection – Guidelines for a method of collecting ship's fuel oil consumption data	2021-05-07
ISO/DIS 24482	Large yachts – Navigational bridge visibility	2021-05-10
	5. ISO/TC 10 – Technical product documentation	
ISO/DIS 81346-10	Industrial systems, installations and equipment and industrial products – Structuring principles and reference designations – Part 10: Power supply systems	2021-05-31
	6. ISO/TC 17 – Steel	
ISO/DIS 15211	Steel sheet, twin-roll cast, zinc-coated by the continuous hot-dip process, of structural quality and high strength	2021-05-31

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
7. ISO/TC 20 – Aircraft and space vehicles		
ISO/DIS 8177	Aerospace – Omega clamps (saddle clamps) for fluid systems – Dimensions	2021-05-27
8. ISO/TC 21 – Equipment for fire protection and fire fighting		
ISO/DIS 14520-1	Gaseous fire-extinguishing systems – Physical properties and system design – Part 1: General requirements	2021-05-10
ISO/DIS 14520-17	Gaseous fire-extinguishing systems – Physical properties and system design – Part 17: Halocarbon Blend 55	2021-05-11
ISO/DIS 21805	Guidance on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems	2021-05-20
9. ISO/TC 22 – Road vehicles		
ISO/DIS 6460-1	Motorcycles – Measurement method for gaseous exhaust emissions and fuel consumption – Part 1: General test requirements	2021-05-10
ISO/DIS 7876-5	Fuel injection equipment – Vocabulary – Part 5: Common rail fuel injection system	2021-05-03
ISO/DIS 14229-3	Road vehicles – Unified diagnostic services (UDS) – Part 3: Unified diagnostic services on CAN implementation (UDSonCAN)	2021-05-06
ISO/DIS 14229-5	Road vehicles – Unified diagnostic services (UDS) – Part 5: Unified diagnostic services on Internet Protocol implementation (UDSonIP)	2021-05-12
ISO/DIS 15037-3	Road vehicles – Vehicle dynamics test methods – Part 3: General conditions for passenger cars ride comfort tests	2021-05-17
ISO/DIS 16844-1	Road vehicles – Tachograph systems – Part 1: Electro-mechanical components	2021-05-26
ISO/DIS 16844-2	Road vehicles – Tachograph systems – Part 2: Recording unit communication interface	2021-05-26
ISO/DIS 16844-3	Road vehicles – Tachograph systems – Part 3: Motion sensor communication interface	2021-05-26
ISO/DIS 16844-4	Road vehicles – Tachograph systems – Part 4: Display unit communication interface	2021-05-26
ISO/DIS 16844-6	Road vehicles – Tachograph systems – Part 6: Diagnostic communication interfaces	2021-05-26
ISO/DIS 16844-7	Road vehicles – Tachograph systems – Part 7: Parameters	2021-05-26

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
10. ISO/TC 23 – Tractors and machinery for agriculture and forestry		
ISO/DIS 3767-5	Tractors, machinery for agriculture and forestry, powered lawn and garden equipment – Symbols for operator controls and other displays – Part 5: Symbols for manual portable forestry machines	2021-05-24
ISO/DIS 14982-1	Agricultural and forestry machinery – Electromagnetic compatibility – Part 1: General EMC requirements	2021-05-07
ISO/DIS 14982-2	Agricultural and forestry machinery – Electromagnetic compatibility – Part 2: Additional EMC requirements for functional safety	2021-05-07
ISO/DIS 15639-2	Radio frequency identification of animals – Standardization of injection sites for different animal species – Part 2: Equine (horses, donkeys, and zebras)	2021-05-26
11. ISO/TC 24 – Particle characterization including sieving		
ISO/DIS 9277	Determination of the specific surface area of solids by gas adsorption – BET method	2021-05-20
12. ISO/TC 34 – Food products		
ISO/DIS 23637	Cereals – Determination of cadmium content by graphite furnace atomic absorption spectrometry with diluted nitric acid extraction	2021-05-31
13. ISO/TC 39 – Machine tools		
ISO/DIS 10791-10	Test conditions for machining centres – Part 10: Evaluation of thermal distortions	2021-05-10
14. ISO/TC 44 – Welding and allied processes		
ISO/DIS 17636-2	Non-destructive testing of welds – Radiographic testing – Part 2: X- and gamma-ray techniques with digital detectors	2021-05-05
ISO/DIS 18278-1	Resistance welding – Weldability – Part 1: General requirements for the evaluation of weldability for resistance spot, seam and projection welding of metallic materials	2021-05-03
15. ISO/TC 45 – Rubber and rubber products		
ISO/DIS 4664-1	Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of dynamic properties – Part 1: General guidance	2021-05-04
ISO/DIS 1658	Natural rubber (NR) – Evaluation procedure	2021-05-24

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 24143	16. ISO/TC 46 – Information and documentation Information and documentation – Information Governance – Concept and principles	2021-05-11
ISO/DIS 23783-1	17. ISO/TC 48 – Laboratory equipment Automated liquid handling systems – Part 1: Terminology and general requirements	2021-05-24
ISO/DIS 23783-2	Automated liquid handling systems – Part 2: Part 2: Measurement procedures for the determination of volumetric performance	2021-05-24
ISO/DIS 23783-3	Automated liquid handling systems – Part 3: Determination, specification and reporting of volumetric performance	2021-05-24
ISO/DIS 11114-6	18. ISO/TC 58 – Gas cylinders Gas cylinders – Compatibility of cylinder and valve materials with gas contents – Part 6: Oxygen pressure surge testing	2021-05-11
ISO/DIS 21931-1	19. ISO/TC 59 – Buildings and civil engineering works Sustainability in buildings and civil engineering works – Framework for methods of assessment of the environmental, social and economic performance of construction works as a basis for sustainability assessment – Part 1: Buildings	2021-05-17
ISO/DIS 2078	20. ISO/TC 61 – Plastics Textile glass – Yarns – Designation	2021-05-11
ISO/DIS 11359-2	Plastics – Thermomechanical analysis (TMA) – Part 2: Determination of coefficient of linear thermal expansion and glass transition temperature	2021-05-05
ISO/DIS 24360	Composites and reinforcements fibres – Carbon fibre reinforced plastics (CFRPs) and metal assemblies – Determination of the cross tension strength	2021-05-14
ISO/DIS 6368	21. ISO/TC 67 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Dry gas sealing systems for axial, centrifugal, and rotary screw compressors and expanders	2021-05-03

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 6826	22. ISO/TC 70 – Internal combustion engines Reciprocating internal combustion engines – Fire protection	2021-05-20
ISO/DIS 23945-1	23. ISO/TC 71 – Concrete, reinforced concrete and pre-stressed concrete Test methods for sprayed concrete – Part 1: Flash setting accelerating admixtures – Setting time	2021-05-19
ISO/DIS 3749	24. ISO/TC 76 – Transfusion, infusion and injection, and blood processing equipment for medical and pharmaceutical use Glass syringes – Determination of extractable Tungsten	2021-05-06
ISO/ASTM DIS 51310	25. ISO/TC 85 – Nuclear energy, nuclear technologies, and radiological protection Practice for use of a radiochromic optical waveguide dosimetry system	2021-05-26
ISO/DIS 23547	26. ISO/TC 86 – Refrigeration and air-conditioning Measurement of radioactivity – Gamma emitting radionuclides – Reference measurement standard specifications for the calibration of gamma-ray spectrometers	2021-05-24
ISO/DIS 5149-4	27. ISO/TC 87 – Cork Refrigerating systems and heat pumps – Safety and environmental requirements – Part 4: Operation, maintenance, repair and recovery	2021-05-12
ISO/DIS 16494	28. ISO/TC 96 – Cranes Heat recovery ventilators and energy recovery ventilators – Method of test for performance	2021-05-04
ISO/DIS 9727-8	29. ISO/TC 107 – Metallic and other inorganic coatings Cylindrical cork stoppers – Physical tests – Part 8: Determination of capillarity	2021-05-27
ISO/DIS 12210	Cranes – Anchoring devices for in-service and out-of-service conditions	2021-05-03
ISO/DIS 4528	Vitreous and porcelain enamel finishes – Guide to selection of test methods for vitreous and porcelain enamelled areas of articles	2021-05-11

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 4373	30. ISO/TC 113 – Hydrometry Hydrometry – Water level measuring devices	2021-05-13
ISO/DIS 81060-3.2	31. ISO/TC 121 – Anaesthetic and respiratory equipment Non-invasive sphygmomanometers – Part 3: Clinical investigation of continuous automated measurement type	2021-05-03
ISO/DIS 4821	32. ISO/TC 123 – Plain bearings Plain bearings – Dynamic adhesion test method for DLC coated parts under lubricated condition	2021-05-11
ISO/DIS 22507	32. ISO/TC 123 – Plain bearings Plain bearings – Fluid film bearing materials for vehicular turbocharger	2021-05-13
ISO/DIS 6165	33. ISO/TC 127 – Earth-moving machinery Earth-moving machinery – Basic types – Identification and terms and definitions	2021-05-17
ISO/DIS 7851	34. ISO/TC 134 – Fertilizers, soil conditioners and beneficial substances Fertilizers, soil conditioners and beneficial substances – Classification	2021-05-05
ISO/DIS 3459	35. ISO/TC 138 – Plastics pipes, fittings and valves for the transport of fluids Plastic piping systems – Mechanical joints between fittings and pressure pipes – Test method for leak tightness under negative pressure	2021-05-20
ISO/DIS 3501	35. ISO/TC 138 – Plastics pipes, fittings and valves for the transport of fluids Plastics piping systems – Mechanical joints between fittings and pressure pipes – Test method for resistance to pull-out under constant longitudinal force	2021-05-17
ISO/DIS 11296-9	35. ISO/TC 138 – Plastics pipes, fittings and valves for the transport of fluids Plastics piping systems for renovation of underground non-pressure drainage and sewerage networks – Part 9: Lining with a rigidly anchored plastics inner layer	2021-05-21
ISO/DIS 10121-3	36. ISO/TC 142 – Cleaning equipment for air and other gases Test methods for assessing the performance of gas-phase air cleaning media and devices for general ventilation – Part 3: Classification system for GPACDs applied to treatment of outdoor air	2021-05-05

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO 7010:2019/DAmd 124	37. ISO/TC 145 – Graphical symbols Graphical symbols – Safety colours and safety signs – Registered safety signs – Amendment 124: Safety sign M056 : Ventilate before and during entering	2021-05-13
ISO 7010:2019/DAmd 125	Graphical symbols – Safety colours and safety signs – Registered safety signs – Amendment 125: Safety sign M057 : Ensure continuous ventilation	2021-05-13
ISO 7010:2019/DAmd 126	Graphical symbols – Safety colours and safety signs – Registered safety signs – Amendment 126: Safety sign M058 : Entry only with supervisor outside	2021-05-13
ISO/DIS 13165-2	38. ISO/TC 147 – Graphical symbols Water quality – Radium-226 – Part 2: Test method using emanometry	2021-05-28
ISO/DIS 11400	39. ISO/TC 155 – Nickel and nickel alloys Nickel, ferronickels and nickel alloys – Determination of phosphorus content – Phosphovanadomolybdate spectrometric method	2021-05-12
ISO/DIS 24020	40. ISO/TC 156 – Corrosion of metals and alloys Corrosion of metals and alloys – Standard test method for particle-free erosion corrosion of metallic materials by jet-in-slit	2021-05-03
ISO/DIS 15537	41. ISO/TC 159 – Ergonomics Principles for selecting and using test persons for testing anthropometric aspects of industrial products and designs	2021-05-06
ISO/DIS 12623	42. ISO/TC 163 – Thermal performance and energy use in the built environment Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of short-term water absorption by partial immersion of pre-formed pipe insulation	2021-05-13
ISO/DIS 12624	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of trace quantities of water soluble chloride, fluoride, silicate, sodium ions and pH	2021-05-13
ISO/DIS 12628	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of dimensions, squareness and linearity of preformed pipe insulation	2021-05-13

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 12629	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of water vapour transmission properties of preformed pipe insulation	2021-05-13
ISO/DIS 18096	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of maximum service temperature for preformed pipe insulation	2021-05-12
ISO/DIS 18097	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of maximum service temperature	2021-05-12
ISO/DIS 18098	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of the apparent density of preformed pipe insulation	2021-05-12
ISO/DIS 18099	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations – Determination of the coefficient of thermal expansion	2021-05-12
ISO/DIS 23766	Thermal insulating products for industrial installations – Determination of the coefficient of linear thermal expansion at sub-ambient temperatures	2021-05-12
ISO/DIS 29465	Thermal insulating products for building applications – Determination of length and width	2021-05-12
ISO/DIS 29466	Thermal insulating products for building applications – Determination of thickness	2021-05-12
ISO/DIS 29468	Thermal insulating products for building applications – Determination of flatness	2021-05-12
ISO/DIS 29469	Thermal insulating products for building applications – Determination of compression behaviour	2021-05-12
ISO/DIS 29766	Thermal insulating products for building applications – Determination of tensile strength parallel to faces	2021-05-13
ISO/DIS 29768	Thermal insulating products for building applications – Determination of linear dimensions of test specimens	2021-05-13
ISO/DIS 29770	Thermal insulating products for building applications – Determination of thickness for floating-floor insulating products	2021-05-13
43. ISO/TC 181 – Safety of toys		
ISO/DIS 8124-1	Safety of toys – Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties	2021-05-24
44. ISO/TC 184 – Automation systems and integration		
ISO/DIS 8000-1	Data quality – Part 1: Overview	2021-05-07

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ



Ознака стандарда

Наслов на енглеском

Почетак
јавне
расправе

ISO/DIS 23992

45. ISO/TC 190 – Soil quality

Soil quality – Framework for detailed recording and monitoring of changes in dynamic soil properties 2021-05-27

ISO/DIS 23749

46. ISO/TC 202 – Microbeam analysis

Microbeam analysis – Electron backscatter diffraction – Quantitative determination of austenite in steel 2021-05-17

ISO/DIS 20507

47. ISO/TC 206 – Fine ceramics

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) – Vocabulary 2021-05-07

ISO/DIS 80369-2

48. ISO/TC 210 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices

Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 2: Connectors for respiratory applications 2021-05-03

ISO/DIS 1

49. ISO/TC 213 – Dimensional and geometrical product specifications and verification

Geometrical product specifications (GPS) – Standard reference temperature for the specification of geometrical and dimensional properties 2021-05-13

ISO/DIS 23674

50. ISO/TC 217 – Cosmetics

Cosmetics – Analytical methods – Direct determination of traces of mercury in cosmetics by thermal decomposition – Atomic absorption spectrometry (mercury analyzer) 2021-05-25

ISO/DIS 4760

51. ISO/TC 219 – Floor coverings

Laminate Flooring – Topical Moisture Resistance – Assembled Joint 2021-05-07

ISO/DIS 24338

Laminate floor coverings – Determination of abrasion resistance 2021-05-03

ISO/DIS 22585

52. ISO/TC 249 – Traditional Chinese medicine

Traditional Chinese Medicine–Codonopsis pilosula root 2021-05-27

ISO/DIS 22586

Traditional Chinese Medicine–Paeonia lactiflora root – White peony root 2021-05-27

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 23958-2	Traditional Chinese Medicine – Dermal needle for single use – Part 2: Roller Type	2021-05-07
ISO/DIS 23963-1	Traditional Chinese Medicine – Requirements for process traceability system of Chinese materia medica and decoction pieces – Part 1: Components	2021-05-24
ISO/DIS 23963-2	Traditional Chinese Medicine – Requirements for process traceability system of Chinese materia medica and decoction pieces – Part 2: Electronic labelling	2021-05-24
53. ISO/TC 254 – Safety of amusement rides and amusement devices		
ISO/DIS 17842-2	Safety of amusement rides and amusement devices – Part 2: Operation and use	2021-05-05
ISO/DIS 17842-3	Safety of amusement rides and amusement devices – Part 3: Requirements for inspection during design, manufacture, operation and use	2021-05-07
54. ISO/TC 260 – Human resource management		
ISO/DIS 23326	Human Resource Management – Employee engagement – Guidelines	2021-05-12
55. ISO/TC 262 – Risk management		
ISO/DIS 31073	Risk management – Vocabulary	2021-05-10
56. ISO/TC 268 – Sustainable cities and communities		
ISO/DIS 37182	Smart community infrastructures – Smart transportation for energy saving in bus transportation services	2021-05-06
57. ISO/TC 282 – Water reuse		
ISO/DIS 24416	Water reuse in urban reuse safety evaluation: Stability evaluation of reclaimed areas – Guidelines for water reuse	2021-05-05

ISO СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

У овом одељку се налазе подаци о најновијим стандардима и сродним документима које је објавила Међународна организација за стандардизацију (ISO). На захтев заинтересованих страна и уколико постоји оправдана потреба, као пуноправни члан ове организације Институт за стандардизацију Србије наведене међународне стандарде може преузети као српске стандарде.

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
1. ISO/IEC JTC 1 – Information technology		
ISO/IEC 10373-6:2020/ Amd 1:2021	Cards and security devices for personal identification – Test methods – Part 6: Contactless proximity objects – Amendment 1: Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 14443-2:2020/ Amd 1:2021	Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 2: Radio frequency power and signal interface – Amendment 1: Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 14443-3:2018/ Amd 1:2021	Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 3: Initialization and anticollision – Amendment 1: Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 14443-4:2018/ Amd 1:2021	Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 4: Transmission protocol – Amendment 1: Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 17839-2:2015/ Amd 1:2021	Information technology – Biometric System-on-Card – Part 2: Physical characteristics – Amendment 1: Additional specifications for fingerprint biometric capture devices	2021-05-11
ISO/IEC 17982:2021	Information technology – Telecommunications and information exchange between systems – Close capacitive coupling communication physical layer (CCCC PHY)	2021-05-03
ISO/IEC 19795-1:2021	Information technology – Biometric performance testing and reporting – Part 1: Principles and framework	2021-05-27
ISO/IEC 23000-19:2020/ Amd 1:2021	Information technology – Multimedia application format (MPEG-A) – Part 19: Common media application format (CMAF) for segmented media – Amendment 1: Additional CMAF HEVC media profiles	2021-05-18
ISO/IEC 30145-1:2021	Information technology – Smart City ICT reference framework – Part 1: Smart city business process framework	2021-05-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

ISO Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO/IEC TR 23002-8:2021	Information technology – MPEG video technologies – Part 8: Working practices using objective metrics for evaluation of video coding efficiency experiments	2021-05-21
ISO/IEC TR 23091-4:2021	Information technology – Coding-independent code points – Part 4: Usage of video signal type code points	2021-05-24
ISO/IEC TR 24030:2021	Information technology – Artificial intelligence (AI) – Use cases	2021-05-11
ISO/IEC TS 22924:2021	Identification cards – Transport layer topologies – Configuration for HCI/HCP interchange	2021-05-27
ISO/IEC TS 24192-1:2021	Cards and security devices for personal identification – Communication between contactless readers and fare media used in public transport – Part 1: Implementation requirements for ISO/IEC 14443 (all parts)	2021-05-05
ISO/IEC TS 24192-2:2021	Cards and security devices for personal identification – Communication between contactless readers and fare media used in public transport – Part 2: Test plan for ISO/IEC 14443 (all parts)	2021-05-05
ISO/IEC/IEEE 15026-4:2021	Systems and software engineering – Systems and software assurance – Part 4: Assurance in the life cycle	2021-05-28
ISO/IEC/IEEE 24774:2021	Systems and software engineering – Life cycle management – Specification for process description	2021-05-11
2. ISO/TC 4 – Rolling bearings		
ISO/TR 1281-1:2021	Rolling bearings – Explanatory notes on ISO 281 – Part 1: Basic dynamic load rating and basic rating life	2021-05-25
3. ISO/TC 6 – Paper, board and pulps		
ISO 638-1:2021	Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials – Determination of dry matter content by oven-drying method – Part 1: Materials in solid form	2021-05-06
ISO 638-2:2021	Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials – Determination of dry matter content by oven-drying method – Part 2: Suspensions of cellulosic nanomaterials	2021-05-06
ISO 8791-4:2021	Paper and board – Determination of roughness/Smoothness (air leak methods) – Part 4: Print-surf method	2021-05-07
4. ISO/TC 8 – Ships and marine technology		
ISO 22547:2021	Ships and marine technology – Performance test procedures for high-pressure pumps in LNG fuel gas supply systems (FGSS) for ships	2021-05-21
ISO 799-2:2021	Ships and marine technology – Pilot ladders – Part 2: Maintenance, use, survey, and inspection	2021-05-21

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 28005-2:2021	Ships and marine technology – Electronic port clearance (EPC) – Part 2: Core data elements	2021-05-31
ISO 7083:2021	5. ISO/TC 10 – Technical product documentation Technical product documentation – Symbols used in technical product documentation – Proportions and dimensions	2021-05-14
ISO 24638:2021	6. ISO/TC 20 – Aircraft and space vehicles Space systems – Pressure components and pressure system integration	2021-05-13
ISO/TS 22295:2021	Space environment (natural and artificial) – Modelling of space environment impact on nanostructured materials – General principles	2021-05-24
ISO 8080:2021	Aerospace – Anodic treatment of titanium and titanium alloys – Sulfuric acid process	2021-05-20
ISO 8081:2021	Aerospace process – Chemical conversion coating for aluminium alloys – General purpose	2021-05-20
ISO 6182-1:2021	7. ISO/TC 21 – Equipment for fire protection and fire fighting Fire protection – Automatic sprinkler systems – Part 1: Requirements and test methods for sprinklers	2021-05-25
ISO 21927-3:2021	Smoke and heat control systems – Part 3: Specifications for powered smoke and heat exhaust ventilators	2021-05-18
ISO 11992-3:2021	8. ISO/TC 22 – Road vehicles Road vehicles – Interchange of digital information on electrical connections between towing and towed vehicles – Part 3: Application layer for equipment other than brakes and running gear	2021-05-21
ISO 13209-4:2021	Road vehicles – Open Test sequence eXchange format (OTX) – Part 4: Expanded extensions interface definition	2021-05-21
ISO 17215-3:2021	Road vehicles – Video communication interface for cameras (VCIC) – Part 3: Camera message dictionary	2021-05-25
ISO 17536-1:2015/ Amd 1:2021	Road vehicles – Aerosol separator performance test for internal combustion engines – Part 1: General – Amendment 1	2021-05-18
ISO 19206-3:2021	Road vehicles – Test devices for target vehicles, vulnerable road users and other objects, for assessment of active safety functions – Part 3: Requirements for passenger vehicle 3D targets	2021-05-21
ISO 21233:2021	Heavy commercial vehicles and buses – Vehicle dynamics simulation and validation – Closing-curve test	2021-05-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

ISO Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 21782-4:2021	Electrically propelled road vehicles – Test specification for electric propulsion components – Part 4: Performance testing of the DC/DC converter	2021-05-17
ISO 21782-5:2021	Electrically propelled road vehicles – Test specification for electric propulsion components – Part 5: Operating load testing of the motor system	2021-05-17
ISO 21782-7:2021	Electrically propelled road vehicles – Test specification for electric propulsion components – Part 7: Operating load testing of the DC/DC converter	2021-05-17
ISO 21806-10:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 10: 150-Mbit/s coaxial physical layer	2021-05-31
ISO 21806-11:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 11: 150-Mbit/s coaxial physical layer conformance test plan	2021-05-31
ISO 21806-12:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 12: 50-Mbit/s balanced media physical layer	2021-05-28
ISO 21806-13:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 13: 50-Mbit/s balanced media physical layer conformance test plan	2021-05-28
ISO 21806-14:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 14: Lean application layer	2021-05-26
ISO 21806-15:2021	Road vehicles – Media Oriented Systems Transport (MOST) – Part 15: Lean application layer conformance test plan	2021-05-26
ISO 22735:2021	Road vehicles – Test method to evaluate the performance of lane-keeping assistance systems	2021-05-21
ISO 23150:2021	Road vehicles – Data communication between sensors and data fusion unit for automated driving functions – Logical interface	2021-05-26
9. ISO/TC 29 – Small tools		
ISO 8404:2021	Tools for moulding – Angle pins	2021-05-11
10. ISO/TC 34 – Food products		
ISO/TR 23304:2021	Food products – Guidance on how to express vitamins and their vitamers content	2021-05-18
ISO 11056:2021	Sensory analysis – Methodology – Magnitude estimation method	2021-05-27
ISO 14501:2021	Milk and milk powder – Determination of aflatoxin M1 content – Clean-up by immunoaffinity chromatography and determination by high-performance liquid chromatography	2021-05-11
ISO 18449:2021	Green tea – Vocabulary	2021-05-18

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
11. ISO/TC 35 – Paints and varnishes		
ISO 3219-1:2021	Rheology – Part 1: Vocabulary and symbols for rotational and oscillatory rheometry	2021-05-13
ISO 3219-2:2021	Rheology – Part 2: General principles of rotational and oscillatory rheometry	2021-05-13
12. ISO/TC 38 – Textiles		
ISO 2313-1:2021	Textiles – Determination of the recovery from creasing of a folded specimen of fabric by measuring the angle of recovery – Part 1: Method of the horizontally folded specimen	2021-05-21
ISO 2313-2:2021	Textiles – Determination of the recovery from creasing of a folded specimen of fabric by measuring the angle of recovery – Part 2: Method of the vertically folded specimen	2021-05-21
13. ISO/TC 39 – Machine tools		
ISO 3408-2:2021	Ball screws – Part 2: Nominal diameters, leads, nut dimensions and mounting bolts – Metric series	2021-05-13
ISO 19085-17:2021	Woodworking machines – Safety – Part 17: Edge banding machines fed by chains	2021-05-26
14. ISO/TC 43 – Acoustics		
ISO 22955:2021	Acoustics – Acoustic quality of open office spaces	2021-05-04
ISO 26101-1:2021	Acoustics – Test methods for the qualification of the acoustic environment – Part 1: Qualification of free-field environments	2021-05-17
ISO/TS 15666:2021	Acoustics – Assessment of noise annoyance by means of social and socio-acoustic surveys	2021-05-18
ISO 10140-1:2021	Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 1: Application rules for specific products	2021-05-06
15. ISO/TC 45 – Rubber and rubber products		
ISO 6452:2021	Rubber- or plastics-coated fabrics – Determination of fogging characteristics of trim materials in the interior of automobiles	2021-05-31
16. ISO/TC 46 – Information and documentation		
ISO 24083:2021	Information and documentation – International archives statistics	2021-05-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

ISO Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
17. ISO/TC 54 – Essential oils		
ISO 4727:2021	Essential oil of palmarosa [Cymbopogon martini (Roxb.) W. Watson var. motia]	2021-05-27
ISO 7358:2021	Essential oils of bergamot, lemon, bitter orange and lime, fully or partially reduced in bergapten – Determination of bergapten content by high-performance liquid chromatography (HPLC)	2021-05-25
18. ISO/TC 58 – Gas cylinders		
ISO 15245-1:2021	Gas cylinders – Parallel threads for connection of valves to gas cylinders – Part 1: Specification	2021-05-25
ISO 18119:2018/ Amd 1:2021	Gas cylinders – Seamless steel and seamless aluminium-alloy gas cylinders and tubes – Periodic inspection and testing – Amendment 1	2021-05-11
19. ISO/TC 59 – Buildings and civil engineering works		
ISO/TR 23262:2021	GIS (geospatial) / BIM interoperability	2021-05-20
ISO 6707-4:2021	Buildings and civil engineering works – Vocabulary – Part 4: Facility management terms	2021-05-18
ISO 24068-1:2021	Building and civil engineering sealants – Determination of the degree of cure – Part 1: Build-up of tensile properties in dumbbell-shaped specimens	2021-05-03
ISO 24068-2:2021	Building and civil engineering sealants – Determination of the degree of cure – Part 2: Build-up of tensile and adhesion properties in test joint specimens	2021-05-03
20. ISO/TC 61 – Plastics		
ISO 14632:2021	Extruded sheets of polyethylene (PE-HD) – Requirements and test methods	2021-05-21
ISO 19935-3:2021	Plastics – Temperature modulated DSC – Part 3: Separation of overlapping thermal transitions	2021-05-19
ISO 23673:2021	Plastics – Elasticity index – Determination of elastic property of melts	2021-05-21
21. ISO/TC 68 – Financial services		
ISO 10962:2021	Securities and related financial instruments – Classification of financial instruments (CFI) code	2021-05-18
22. ISO/TC 69 – Applications of statistical methods		
ISO 16355-1:2021	Application of statistical and related methods to new technology and product development process – Part 1: General principles and perspectives of quality function deployment (QFD)	2021-05-31

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 8178-5:2021	23. ISO/TC 70 – Internal combustion engines Reciprocating internal combustion engines – Exhaust emission measurement – Part 5: Test fuels	2021-05-17
ISO 10074:2021	24. ISO/TC 79 – Light metals and their alloys Anodizing of aluminium and its alloys – Specification for hard anodic oxidation coatings on aluminium and its alloys	2021-05-25
ISO 19426-7:2021	25. ISO/TC 82 – Mining Structures for mine shafts – Part 7: Rope guides	2021-05-17
ISO 18310-2:2021	26. ISO/TC 85 – Nuclear energy, nuclear technologies, and radiological protection Measurement and prediction of the ambient dose equivalent from patients receiving iodine 131 administration after thyroid ablation – Part 2: External effective dose of the caregivers after release from the hospital	2021-05-10
ISO 13256-1:2021	27. ISO/TC 86 – Refrigeration and air-conditioning Water-source heat pumps – Testing and rating for performance – Part 1: Water-to-air and brine-to-air heat pumps	2021-05-07
ISO 13256-2:2021	27. ISO/TC 86 – Refrigeration and air-conditioning Water-source heat pumps – Testing and rating for performance – Part 2: Water-to-water and brine-to-water heat pumps	2021-05-07
ISO 18326:2018/ Amd 1:2021	27. ISO/TC 86 – Refrigeration and air-conditioning Non-ducted portable air-cooled air conditioners and air-to-air heat pumps having a single exhaust duct – Testing and rating for performance – Amendment 1	2021-05-21
ISO 1096:2021	28. ISO/TC 89 – Wood-based panels Plywood – Classification	2021-05-31
ISO/TS 16733-2:2021	29. ISO/TC 92 – Fire safety Fire safety engineering – Selection of design fire scenarios and design fires – Part 2: Design fires	2021-05-14
ISO 4301-3:2021	30. ISO/TC 96 – Cranes Cranes – Classification – Part 3: Tower cranes	2021-05-12
ISO/TS 23624:2021	30. ISO/TC 96 – Cranes Cranes – Safe use of high-performance fibre ropes in crane applications	2021-05-24

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
	31. ISO/TC 107 – Metallic and other inorganic coatings	
ISO 1463:2021	Metallic and oxide coatings – Measurement of coating thickness – Microscopical method	2021-05-11
ISO 23216:2021	Carbon based films – Determination of optical properties of amorphous carbon films by spectroscopic ellipsometry	2021-05-04
ISO 3613:2021	Metallic and other inorganic coatings – Chromate conversion coatings on zinc, cadmium, aluminium-zinc alloys and zinc-aluminium alloys – Test methods	2021-05-10
	32. ISO/TC 108 – Mechanical vibration, shock and condition monitoring	
ISO 8041-2:2021	Human response to vibration – Measuring instrumentation – Part 2: Personal vibration exposure meters	2021-05-26
	33. ISO/TC 120 – Leather	
ISO 14930:2012/Amd 1:2021	Leather – Leather for dress gloves – Specification – Amendment 1: Colour fastness to to-and-fro rubbing, tear load and colour fastness to light	2021-05-06
	34. ISO/TC 127 – Earth-moving machinery	
ISO/TR 6750-2:2021	Earth-moving machinery – Operator's manual – Part 2: List of references	2021-05-18
	35. ISO/TC 130 – Graphic technology	
ISO 12647-8:2021	Graphic technology – Process control for the production of half-tone colour separations, proof and production prints – Part 8: Validation print processes working directly from digital data	2021-05-31
ISO 22934:2021	Graphic technology – Communication of offset ink properties	2021-05-31
ISO 2836:2021	Graphic technology – Prints and printing inks – Assessment of resistance of prints to various agents	2021-05-31
	36. ISO/TC 131 – Fluid power systems	
ISO 11943:2021	Hydraulic fluid power – Online automatic particle-counting systems for liquids – Methods of calibration and validation	2021-05-10
	37. ISO/TC 135 – Non-destructive testing	
ISO 3452-1:2021	Non-destructive testing – Penetrant testing – Part 1: General principles	2021-05-21

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

ISO Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 3452-2:2021	Non-destructive testing – Penetrant testing – Part 2: Testing of penetrant materials	2021-05-21
	38. ISO/TC 138 – Plastics pipes, fittings and valves for the transport of fluids	
ISO 12176-5:2021	Plastics pipes and fittings – Equipment for fusion jointing polyethylene systems – Part 5: Two-dimensional data coding of components and data exchange format for PE piping systems	2021-05-11
ISO 16486-5:2021	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels – Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing – Part 5: Fitness for purpose of the system	2021-05-11
ISO 4152:2021	Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes – Determination of the apparent axial long-term modulus of pipes subject to beam bending	2021-05-19
	39. ISO/TC 147 – Water quality	
ISO 22515:2021	Water quality – Iron-55 – Test method using liquid scintillation counting	2021-05-21
	40. ISO/TC 150 – Implants for surgery	
ISO 7206-10:2018/ Amd 1:2021	Implants for surgery – Partial and total hip-joint prostheses – Part 10: Determination of resistance to static load of modular femoral heads – Amendment 1	2021-05-18
ISO 23089-2:2021	Implants for surgery – Pre-clinical mechanical assessment of spinal implants and particular requirements – Part 2: Spinal intervertebral body fusion devices	2021-05-28
	41. ISO/TC 153 – Valves	
ISO 10631:2021	Industrial valves - Metallic butterfly valves	2021-05-04
ISO 23632:2021	Industrial valves – Design validation-testing of valves	2021-05-11
	42. ISO/TC 172 – Optics and photonics	
ISO 8600-8:2021	Endoscopes – Medical endoscopes and endotherapy devices – Part 8: Particular requirements for capsule endoscopes	2021-05-14
	43. ISO/TC 173 – Assistive products	
ISO 11199-1:2021	Assistive products for walking manipulated by both arms – Requirements and test methods – Part 1: Walking frames	2021-05-28

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 12743:2021	44. ISO/TC 183 – Copper, lead, zinc and nickel ores and concentrates Copper, lead, zinc and nickel concentrates – Sampling procedures for determination of metal and moisture content	2021-05-10
ISO 8000-2:2020/ Amd 1:2021	45. ISO/TC 184 – Automation systems and integration Data quality – Part 2: Vocabulary – Amendment 1	2021-05-18
ISO/TS 8000-81:2021	Data quality – Part 81: Data quality assessment: Profiling	2021-05-20
ISO/TS 10303-18:2021	Industrial automation systems and integration – Product data representation and exchange – Part 18: Description methods: SysML XML to Web services transformation	2021-05-27
ISO 18650-1:2021	46. ISO/TC 195 – Building construction machinery and equipment Building construction machinery and equipment – Concrete mixers – Part 1: Commercial specifications	2021-05-31
ISO 11737-1:2018/ Amd 1:2021	47. ISO/TC 198 – Sterilization of health care products Sterilization of health care products – Microbiological methods – Part 1: Determination of a population of microorganisms on products – Amendment 1	2021-05-19
ISO 18114:2021	48. ISO/TC 201 – Surface chemical analysis Surface chemical analysis – Secondary-ion mass spectrometry – Determination of relative sensitivity factors from ion-implanted reference materials	2021-05-11
ISO/TS 20684-2:2021	49. ISO/TC 204 – Intelligent transport systems Intelligent transport systems – Roadside modules SNMP data interface – Part 2: Generalized field device basic management	2021-05-27
ISO 14097:2021	50. ISO/TC 207 – Environmental management Greenhouse gas management and related activities – Framework including principles and requirements for assessing and reporting investments and financing activities related to climate change	2021-05-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 19694-1:2021	Stationary source emissions – Determination of greenhouse gas emissions in energy-intensive industries – Part 1: General aspects	2021-05-20
	51. ISO/TC 210 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices	
IEC 80369-5:2016/Cor 2:2021	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications – Technical Corrigendum 2	2021-05-31
ISO 80369-7:2021	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 7: Connectors for intravascular or hypodermic applications	2021-05-04
	52. ISO/TC 211 – Geographic information/Geomatics	
ISO 19126:2021	Geographic information – Feature concept dictionaries and registers	2021-05-26
ISO 19170-1:2021	Geographic information – Discrete Global Grid Systems Specifications – Part 1: Core Reference System and Operations, and Equal Area Earth Reference System	2021-05-11
ISO/TS 19166:2021	Geographic information – BIM to GIS conceptual mapping (B2GM)	2021-05-14
	53. ISO/TC 212 – Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems	
ISO 20184-3:2021	Molecular in vitro diagnostic examinations – Specifications for pre-examination processes for frozen tissue – Part 3: Isolated DNA	2021-05-07
ISO 23118:2021	Molecular in vitro diagnostic examinations – Specifications for pre-examination processes in metabolomics in urine, venous blood serum and plasma	2021-05-18
	54. ISO/TC 215 – Health informatics	
ISO 13131:2021	Health informatics – Telehealth services – Quality planning guidelines	2021-05-28
ISO/TS 22691:2021	Health informatics – Token-based health information sharing	2021-05-04
ISO/TS 23541-1:2021	Health informatics – Categorical structure for representation of 3D human body position system – Part 1: Bones	2021-05-28

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 16186:2021	55. ISO/TC 216 – Footwear Footwear – Critical substances potentially present in footwear and footwear components – Determination of dimethyl fumarate (DMFU)	2021-05-31
ISO/PAS 5643:2021	56. ISO/TC 228 – Tourism and related services Tourism and related services – Requirements and guidelines to reduce the spread of Covid-19 in the tourism industry	2021-05-18
ISO/TS 12025:2021	57. ISO/TC 229 – Nanotechnologies Nanomaterials – Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols	2021-05-17
ISO/TS 21236-2:2021	57. ISO/TC 229 – Nanotechnologies Nanotechnologies – Clay nanomaterials – Part 2: Specification of characteristics and measurements for clay nanoplates used for gas-barrier film applications	2021-05-07
ISO 29995:2021	58. ISO/TC 232 – Education and learning services Education and learning services – Vocabulary	2021-05-14
ISO 17225-2:2021	59. ISO/TC 238 – Solid biofuels Solid biofuels – Fuel specifications and classes – Part 2: Graded wood pellets	2021-05-11
ISO 23343-1:2021	59. ISO/TC 238 – Solid biofuels Solid biofuels – Determination of water sorption and its effect on durability of thermally treated biomass fuels – Part 1: Pellets	2021-05-03
ISO 22466:2021	60. ISO/TC 249 – Traditional Chinese medicine Traditional Chinese medicine – Laser acupoint devices	2021-05-27
ISO 30415:2021	61. ISO/TC 260 – Human resource management Human resource management – Diversity and inclusion	2021-05-04
ISO/TS 30421:2021	61. ISO/TC 260 – Human resource management Human resource management – Turnover and retention metrics	2021-05-19
ISO/TS 30428:2021	61. ISO/TC 260 – Human resource management Human resource management – Skills and capabilities metrics cluster	2021-05-21
ISO/TS 30433:2021	61. ISO/TC 260 – Human resource management Human resource management – Succession planning metrics cluster	2021-05-18

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 37155-2:2021	62. ISO/TC 268 – Sustainable cities and communities Framework for integration and operation of smart community infrastructures – Part 2: Holistic approach and the strategy for development, operation and maintenance of smart community infrastructures	2021-05-05
ISO 37164:2021	Smart community infrastructures – Smart transportation using fuel cell light rail transit (FC-LRT)	2021-05-24
ISO 22074-5:2021	63. ISO/TC 269 – Railway applications Railway infrastructure – Rail fastening systems – Part 5: Test method for electrical resistance	2021-05-26
ISO/TR 3985:2021	64. ISO/TC 276 – Biotechnology Biotechnology – Data publication – Preliminary considerations and concepts	2021-05-18
ISO 16075-3:2021	65. ISO/TC 282 – Water reuse Guidelines for treated wastewater use for irrigation projects – Part 3: Components of a reuse project for irrigation	2021-05-24
ISO 16075-4:2021	Guidelines for treated wastewater use for irrigation projects – Part 4: Monitoring	2021-05-24
ISO 20468-4:2021	Guidelines for performance evaluation of treatment technologies for water reuse systems – Part 4: UV Disinfection	2021-05-18
ISO/TS 21364-1:2021	66. ISO/TC 291 – Domestic gas cooking appliances Domestic gas cooking appliances – Safety – Part 1: General requirements	2021-05-21
ISO/TS 21364-21:2021	Domestic gas cooking appliances – Safety – Part 21: Particular requirements for gas hobs, gas grills and gas griddles	2021-05-21
ISO/TS 21364-22:2021	Domestic gas cooking appliances – Safety – Part 22: Particular requirements for ovens and compartment grills	2021-05-21
ISO/TS 22332:2021	67. ISO/TC 292 – Security and resilience Security and resilience – Business continuity management systems – Guidelines for developing business continuity plans and procedures	2021-05-28
ISO/TS 22451:2021	68. ISO/TC 298 – Rare earth Recycling of rare earth elements – Methods for the measurement of rare earth elements in industrial waste and end-of-life products	2021-05-25

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

ISO  Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 21640:2021	69. ISO/TC 300 – Solid Recovered Fuels Solid recovered fuels – Specifications and classes	2021-05-11
ISO 50003:2021	70. ISO/TC 301 – Energy management and energy savings Energy management systems – Requirements for bodies providing audit and certification of energy management systems	2021-05-04
	71. IULTCS – International Union of Leather Technologists and Chemists Societies	
ISO 18219-1:2021	Leather – Determination of chlorinated hydrocarbons in leather – Part 1: Chromatographic method for short-chain chlorinated paraffins (SCCPs)	2021-05-21
ISO 18219-2:2021	Leather – Determination of chlorinated hydrocarbons in leather – Part 2: Chromatographic method for middle-chain chlorinated paraffins (MCCPs)	2021-05-21

МЕЂУНАРОДНА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА КОМИСИЈА (IEC)

ИЕС НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

Институт за стандардизацију Србије је пуноправни члан Међународне електротехничке комисије (IEC) и у раду техничких комитета ове организације учествује као пуноправни члан или посматрач.

Без обзира на врсту чланства у техничким комитетима ове организације, јавност у нашој земљи може да учествује у јавној расправи о нацртима међународних стандарда. Стога се позивају све заинтересоване стране да у **року од 5 месеци**, рачунајући од наведеног датума почетка јавне расправе, доставе своје примедбе Институту.

Нацрти се могу бесплатно прегледати у стандардотеци Института или наручити у продавници Института, а примедбе се достављају преко веб-сајта Института уз претходну обавезну регистрацију/пријаву.

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
CISPR 11/FRAG1 ED7	1. CIS/B – Interference relating to industrial, scientific and medical radio-frequency apparatus, to other (heavy) industrial equipment, to overhead power lines, to high voltage equipment and to electric traction Fragment 1: Industrial, scientific and medical equipment – Radio-frequency disturbance characteristics – Limits and methods of measurement – Requirements for air-gap wireless power transfer (WPT)	2021-05-07
IEC 62590-3-1 ED1	2. TC 9 – Electrical equipment and systems for railways Railway applications – Fixed installations – Electronic power converters – Part 3-1: AC traction applications – Electronic power compensators	2021-05-28

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
	3. TC 10 – Fluids for electrotechnical applications	
IEC 60475 ED3	Method of sampling insulating liquids	2021-05-07
IEC 60599 ED4	Mineral oil-filled electrical equipment in service – Guidance on the interpretation of dissolved and free gases analysis	2021-05-07
	4. TC 17/SC 17C – Assemblies	
IEC 62271-212 ED2	High-voltage switchgear and controlgear – Part 212: Compact Equipment Assembly for Distribution Substation (CEADS)	2021-05-14
	5. TC 29 – Electroacoustics	
IEC 60118-0 ED4	Electroacoustics – Hearing aids – Part 0: Measurement of the performance characteristics of hearing aids	2021-05-14
IEC 60118-16 ED1	Electroacoustics – Hearing aids – Part 16: Definition and verification of hearing aid features	2021-05-07
	6. TC 34/SC 34B – Lamp caps and holders	
IEC 60400/AMD2 ED8	Amendment 2 – Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders	2021-05-21
	7. TC 34/SC 34D – Luminaires	
IEC 60598-2-11/AMD1 ED2	Amendment 1 – Luminaires – Part 2-11: Particular requirements – Aquarium luminaires	2021-05-07
	8. TC 44 – Safety of machinery – Electrotechnical aspects	
IEC 60204-32 ED3	Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 32: Requirements for hoisting machines	2021-05-07
	9. TC 45/SC 45B – Radiation protection instrumentation	
IEC 61098 ED3	Radiation protection instrumentation – Installed personnel surface contamination monitors	2021-05-21
	10. TC 46 – Cables, wires, waveguides, RF connectors, RF and microwave passive components and accessories	
IEC 60966-2-8 ED1	Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 2-8: Detail specification for cable assemblies for radio and TV receivers – Frequency range up to 3000MHz, Screening class A++, IEC61169-47 connectors	2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
IEC 60966-4-2 ED1	Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 4-2: Detail specification for semi rigid cable assemblies (jumper), Frequency range up to 6000MHz, Type 50-9 semi-rigid coaxial cable, applicable to ISO/IEC 11801-1	2021-05-07
IEC 60966-4-3 ED1	Radio frequency and coaxial cable assemblies – Part 4-3: Detail specification for semi-rigid cable assemblies, Frequency range up to 6000MHz, Type 50-12 low loss semi-rigid coaxial cable, applicable to ISO/IEC 11801-1	2021-05-07
	11. TC 46/SC 46A – Coaxial cables	
IEC 61196-1-326 ED1	Coaxial communication cables – Part 1-326: Mechanical test methods – Hanger test	2021-05-21
	12. TC 46/SC 46F – RF and microwave passive components	
IEC 61169-1-5 ED1	Radio frequency connectors – Part 1-5: Electrical test methods – Rise time degradation	2021-05-07
IEC 61169-1-6 ED1	RADIO-FREQUENCY CONNECTORS – Part 1-6: Electrical test methods- RF power	2021-05-07
IEC 61169-21 ED1	Radio-frequency connectors – Part 21: Sectional specification for RF connectors with inner diameter of outer conductor 9,5 mm (0,374 in) with screw coupling-Characteristic impedance 50 ohms (Type SC)	2021-05-07
IEC 61169-67 ED1	Radio frequency connectors – Part 67: Sectional specification for series TRL threaded triaxial connectors	2021-05-07
IEC 61169-68 ED1	RADIO-FREQUENCY CONNECTORS – Part 68: Sectional specification for series TRK bayonet coupling triaxial connectors	2021-05-07
IEC 63138-3 ED1	Multi radio frequency channel connector – Part 3: Sectional specification for MQ5 series circular connector	2021-05-21
IEC 63295 ED1	Specification for WB series glass beads with 50? impedance for RF connectors	2021-05-07
	13. TC 47 – Semiconductor devices	
IEC 60749-10 ED2	Semiconductor devices – Mechanical and climatic test methods – Part 10: Mechanical shock – device and subassembly	2021-05-14
	14. TC 48/SC 48B – Electrical connectors	
IEC 60512-99-002 ED2	Connectors for electrical and electronic equipment – Tests and measurements – Part 99-002: Endurance test schedules – Test 99b: Test schedule for unmating under electrical load	2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

IEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
IEC 63182-3 ED1	15. TC 51 – Magnetic components, ferrite and magnetic powder materials Magnetic powder cores – Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 3: E-cores	2021-05-21
IEC 60601-2-3/AMD2 ED3	16. TC 62/SC 62D – Electromedical equipment Amendment 2 – Medical electrical equipment – Part 2-3: Particular requirements for the basic safety and essential performance of short-wave therapy equipment	2021-05-28
IEC 60601-2-6/AMD2 ED2	16. TC 62/SC 62D – Electromedical equipment Amendment 2 – Medical electrical equipment – Part 2-6: Particular requirements for the basic safety and essential performance of microwave therapy equipment	2021-05-28
ISO 80369-2 ED1	16. TC 62/SC 62D – Electromedical equipment Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 2: Connectors for breathing systems and driving gases	2021-05-07
IEC 61131-9 ED2	17. TC 65/SC 65B – Measurement and control devices Programmable controllers – Part 9: Single-drop digital communication interface for small sensors and actuators (SDCI)	2021-05-07
ISO 15118-9 ED1	18. TC 69 – Electric road vehicles and electric industrial trucks Road vehicles – Vehicle to grid communication interface – Part 9: Physical and data link layer conformance test for wireless communication	2021-05-21
IEC 60477 ED2	19. TC 85 – Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities Laboratory DC resistors	2021-05-21
IEC 60477-2 ED2	19. TC 85 – Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities Laboratory resistors. Part 2: Laboratory AC resistors	2021-05-21
IEC 63033-1 ED1	20. TC 100/TA 17 – Multimedia systems and equipment for cars <p>Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 1: General</p>	2021-05-21
IEC 63033-2 ED2	20. TC 100/TA 17 – Multimedia systems and equipment for cars Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 2: Recording methods of the surround view system	2021-05-21

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД МАЈА 2021. ГОДИНЕ

IEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
IEC 63033-3 ED2	Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 3: Measurement methods	2021-05-21
IEC 63033-4 ED1	Multimedia Systems and equipment for vehicle – Surround view system – Part 4: Application for Camera Monitor Systems	2021-05-21
	21. TC 100/TA 19 – Environmental and energy aspects for multimedia systems and equipment	
IEC 62623 ED2	Desktop and notebook computers – Measurement of energy consumption (TA 19)	2021-05-21
	22. TC 106 – Methods for the assessment of electric, magnetic and electromagnetic fields associated with human exposure	
IEC 62764-1 ED1	Measurement procedures of magnetic field levels generated by electronic and electrical equipment in the automotive environment with respect to human exposure – Part 1: Low frequency magnetic fields	2021-05-28
	23. TC 110 – Electronic displays	
IEC 62906-5-5 ED1	Laser displays – Part 5-5: Optical measuring methods of raster-scanning retina direct projection laser displays	2021-05-07

ИСС СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

У овом одељку се налазе подаци о најновијим стандардима и сродним документима које је објавила Међународна електротехничка комисија (IEC). На захтев заинтересованих страна и уколико постоји оправдана потреба, као пуноправни члан ове организације Институт за стандардизацију Србије наведене међународне стандарде може преузети као српске стандарде.

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

IEC  Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO/IEC 30145-1:2021	1. ISO/IEC JTC 1 – Information technology Information technology – Smart City ICT reference framework – Part 1: Smart city business process framework	2021-05-04
ISO/IEC 17982:2021	2. ISO/IEC JTC 1/SC 6 – Telecommunications and information exchange between systems Information technology – Telecommunications and information exchange between systems – Close capacitive coupling communication physical layer (CCCC PHY)	2021-05-03
ISO/IEC/IEEE 15026-4:2021	3. ISO/IEC JTC 1/SC 7 – Software and systems engineering Systems and software engineering – Systems and software assurance – Part 4: Assurance in the life cycle	2021-05-28
ISO/IEC/IEEE 24774:2021	Systems and software engineering – Life cycle management – Specification for process description	2021-05-11
ISO/IEC 10373-6:2020/AMD1:2021	4. ISO/IEC JTC 1/SC 17 – Cards and security devices for personal identification Amendment 1 – Cards and security devices for personal identification – Test methods – Part 6: Contactless proximity objects – Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 14443-2:2020/AMD1:2021	Amendment 1 – Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 2: Radio frequency power and signal interface – Dynamic power level management	2021-05-17

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO/IEC 14443-3:2018/ AMD1:2021	Amendment 1 – Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 3: Initialization and anticollision – Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 14443-4:2018/ AMD1:2021	Amendment 1 – Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 4: Transmission protocol – Dynamic power level management	2021-05-17
ISO/IEC 17839-2:2015/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technology – Biometric System-on-Card – Part 2: Physical characteristics – Additional specifications for fingerprint biometric capture devices	2021-05-11
ISO/IEC TS 22924:2021	Identification cards – Transport layer topologies – Configuration for HCI/HCP interchange	2021-05-27
ISO/IEC TS 24192-1:2021	Cards and security devices for personal identification – Communication between contactless readers and fare media used in public transport – Part 1: Implementation requirements for ISO/IEC 14443 (all parts)	2021-05-05
ISO/IEC TS 24192-2:2021	Cards and security devices for personal identification – Communication between contactless readers and fare media used in public transport – Part 2: Test plan for ISO/IEC 14443 (all parts)	2021-05-05
5. ISO/IEC JTC 1/SC 29 – Coding of audio, picture, multimedia and hypermedia information		
ISO/IEC 23000-19:2020/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technology – Multimedia application format (MPEG-A) – Part 19: Common media application format (CMAF) for segmented media – Additional CMAF HEVC media profiles	2021-05-18
ISO/IEC TR 23002-8:2021	Information technology – MPEG video technologies – Part 8: Working practices using objective metrics for evaluation of video coding efficiency experiments	2021-05-21
ISO/IEC TR 23091-4:2021	Information technology – Coding-independent code points – Part 4: Usage of video signal type code points	2021-05-24
6. ISO/IEC JTC 1/SC 37 – Biometrics		
ISO/IEC 19795-1:2021	Information technology – Biometric performance testing and reporting – Part 1: Principles and framework	2021-05-27
7. ISO/IEC JTC 1/SC 41 – Internet of things and related technologies		
ISO/IEC 30147:2021	Internet of Things (IoT) – Integration of IoT trustworthiness activities in ISO/IEC/IEEE 15288 system engineering processes	2021-05-28

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO/IEC TR 24030:2021	8. ISO/IEC JTC 1/SC 42 – Artificial Intelligence Information technology – Artificial intelligence (AI) – Use cases	2021-05-11
IEC 62106-9:2021	9. TA 1 – Terminals for audio, video and data services and contents Radio Data System (RDS) – VHF/FM sound broadcasting in the frequency range from 64,0 MHz to 108,0 MHz – Part 9: RBDS – RDS variant used in North America	2021-05-20
IEC 63002:2021	10. TA 18 – Multimedia home systems and applications for end-user networks Interoperability specifications and communication method for external power supplies used with computing and consumer electronics devices	2021-05-27
IEC 62271-1:2017/ISH1:2021	11. TC 17 – High-voltage switchgear and controlgear Interpretation Sheet 1 – High-voltage switchgear and controlgear – Part 1: Common specifications for alternating current switchgear and controlgear	2021-05-26
IEC 62271:2021 SER IEC 62271-103:2021	12. TC 17/SC 17A – Switching devices High-voltage switchgear and controlgear – ALL PARTS High-voltage switchgear and controlgear – Part 103: Switches for rated voltages above 1 kV up to and including 52 kV	2021-05-27 2021-05-11
IEC 62271-200:2021	13. TC 17/SC 17C – Assemblies High-voltage switchgear and controlgear – Part 200: AC metal-enclosed switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV	2021-05-27
IEC 62040-1:2017/AMD1:2021 IEC 62040-1:2017 + AMD1:2021 CSV	14. TC 22/SC 22H – Uninterruptible power systems (UPS) Amendment 1 – Uninterruptible power systems (UPS) – Part 1: Safety requirements Uninterruptible power systems (UPS) – Part 1: Safety requirements	2021-05-20 2021-05-20

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 63044-1:2017/ AMD1:2021	15. TC 23 – Electrical accessories Amendment 1 – Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 1: General requirements	2021-05-04
IEC 63044-1:2017 + AMD1:2021 CSV	Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 1: General requirements	2021-05-04
IEC 63044-3:2017/ AMD1:2021	Amendment 1 – Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 3: Electrical safety requirements	2021-05-04
IEC 63044-3:2017 + AMD1:2021 CSV	Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 3: Electrical safety requirements	2021-05-04
IEC PAS 63313:2021	16. TC 34 – Lamps and related equipment Position statement on germicidal UV-C irradiation – UV-C safety guidelines	2021-05-27
IEC TS 60747-19-2:2021	17. TC 47/SC 47E – Discrete semiconductor devices Semiconductor devices – Part 19-2: Smart sensors – Indication of specifications of sensors and power supplies to drive smart sensors for low power operation	2021-05-21
IEC 61076-2-010:2021	18. TC 48/SC 48B – Electrical connectors Connectors for electrical and electronic equipment – Product requirements – Part 2-010: Circular connectors – Detail specification for connectors with outer or inner push-pull locking mechanism, based on mating interfaces according to IEC 61076-2-101, IEC 61076-2-109, IEC 61076-2-111 and IEC 61076-2-113	2021-05-27
IEC 63171-2:2021	Connectors for electrical and electronic equipment – Part 2: Detail specification for 2-way, shielded or unshielded, free and fixed connectors: mechanical mating information, pin assignment and additional requirements for type 2	2021-05-27
IEC 62044-2:2005/ COR1:2021	19. TC 51 – Magnetic components, ferrite and magnetic powder materials Corrigendum 1 – Cores made of soft magnetic materials – Measuring methods – Part 2: Magnetic properties at low excitation level	2021-05-26

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

IEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
20. TC 59/SC 59K – Performance of household and similar electrical cooking appliances		
IEC 60350-1:2016/ AMD1:2021	Amendment 1 – Household electric cooking appliances – Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills – Methods for measuring performance	2021-05-17
IEC 60350-1:2016 + AMD1:2021 CSV	Household electric cooking appliances – Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills – Methods for measuring performance	2021-05-17
IEC 60350-2:2017/ AMD1:2021	Amendment 1 – Household electric cooking appliances – Part 2: Hobs – Methods for measuring performance	2021-05-18
IEC 60350-2:2017 + AMD1:2021 CSV	Household electric cooking appliances – Part 2: Hobs – Methods for measuring performance	2021-05-18
21. TC 61/SC 61D – Appliances for air-conditioning for household and similar purposes		
IEC 60335-2-104:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-104: Particular requirements for appliances to recover and/or recycle refrigerant from air conditioning and refrigeration equipment	2021-05-07
IEC 60335-2-104:2021 RLV	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-104: Particular requirements for appliances to recover and/or recycle refrigerant from air conditioning and refrigeration equipment	2021-05-07
22. TC 61/SC 61J – Electrical motor-operated cleaning appliances for commercial use		
IEC 60335-2-67:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-67: Particular requirements for floor treatment machines, for commercial use	2021-05-03
IEC 60335-2-67:2021 RLV	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-67: Particular requirements for floor treatment machines, for commercial use	2021-05-03
IEC 60335-2-68:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-68: Particular requirements for spray extraction machines, for commercial use	2021-05-25
IEC 60335-2-68:2021 RLV	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-68: Particular requirements for spray extraction machines, for commercial use	2021-05-25
IEC 63327:2021	Automatic floor treatment machines for commercial use – Particular requirements	2021-05-04
23. TC 62/SC 62B – Diagnostic imaging equipment		
IEC 60601-2-63:2012/ AMD2:2021	Amendment 2 – Medical electrical equipment – Part 2-63: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental extra-oral X-ray equipment	2021-05-12

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

IEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 60601-2-63:2012 + AMD1:2017 + AMD2:2021 CSV	Medical electrical equipment – Part 2-63: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental extra-oral X-ray equipment	2021-05-12
IEC 60601-2-65:2012/ AMD2:2021	Amendment 2 – Medical electrical equipment – Part 2-65: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental intra-oral X-ray equipment	2021-05-03
IEC 60601-2-65:2012 + AMD1:2017 + AMD2:2021 CSV	Medical electrical equipment – Part 2-65: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental intra-oral X-ray equipment	2021-05-03
 	24. TC 62/SC 62D – Electromedical equipment	
IEC 80369-5:2016/ COR2:2021	Corrigendum 2 – Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications	2021-05-21
ISO 80369-7:2021	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 7: Connectors for intravascular or hypodermic applications	2021-05-04
 	25. TC 64 – Electrical installations and protection against electric shock	
IEC 60364-7-710:2021	Low-voltage electrical installations – Part 7-710: Requirements for special installations or locations – Medical locations	2021-05-05
 	26. TC 65/SC 65C – Industrial networks	
IEC 61784-3-13:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-13: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 13	2021-05-19
IEC 61784-3-2:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-2: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 2	2021-05-19
IEC 61784-3-3:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-3: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 3	2021-05-05
IEC 61784-3-8:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-8: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 8	2021-05-19
 	27. TC 80 – Maritime navigation and radio-communication equipment and systems	
IEC 61996-1:2013/ AMD1:2021	Amendment 1 – Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems – Shipborne voyage data recorder (VDR) – Part 1: Performance requirements, methods of testing and required test results	2021-05-20

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

IEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 61996-1:2013 + AMD1:2021 CSV	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems – Shipborne voyage data recorder (VDR) – Part 1: Performance requirements, methods of testing and required test results	2021-05-20
IEC 61215-1:2021/ COR1:2021	28. TC 82 – Solar photovoltaic energy systems Corrigendum 1 – Terrestrial photovoltaic (PV) modules – Design qualification and type approval – Part 1: Test requirements	2021-05-25
IEC 61557-12:2018/ AMD1:2021	29. TC 85 – Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities Amendment 1 – Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 12: Power metering and monitoring devices (PMD)	2021-05-21
IEC 61557-12:2018 + AMD1:2021 CSV	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 12: Power metering and monitoring devices (PMD)	2021-05-21
IEC PAS 63267-3-30:2021	30. TC 86/SC 86B – Fibre optic interconnecting devices and passive components Fibre optic interconnecting devices and passive components – Fibre optic connector optical interfaces – Part 3-30: End face geometry – Angled PC end face PPS rectangular ferrule multimode A1b fibres	2021-05-27
IEC 61400-12-1:2017/ COR3:2021	31. TC 88 – Wind energy generation systems Corrigendum 3 – Wind energy generation systems – Part 12-1: Power performance measurements of electricity producing wind turbines	2021-05-26
IEC 60695-11-11:2021	32. TC 89 – Fire hazard testing Fire hazard testing – Part 11-11: Test flames – Determination of the characteristic heat flux for ignition from a non-contacting flame source	2021-05-27
IEC 61558-2-4:2021	33. TC 96 – Transformers, reactors, power supply units, and combinations thereof Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof – Part 2-4: Particular requirements and tests for isolating transformers and power supply units incorporating isolating transformers for general applications	2021-05-18

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У МАЈУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 61558-2-4:2021 RLV	Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof – Part 2-4: Particular requirements and tests for isolating transformers and power supply units incorporating isolating transformers for general applications	2021-05-18
IEC 61558-2-6:2021	Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof – Part 2-6: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers for general applications	2021-05-18
IEC 61558-2-6:2021 RLV	Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof – Part 2-6: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers for general applications	2021-05-18
IEC 62282-7-2:2021	34. TC 105 – Fuel cell technologies Fuel cell technologies – Part 7-2: Test methods – Single cell and stack performance tests for solid oxide fuel cells (SOFCs)	2021-05-21
IEC PAS 63184:2021	35. TC 106 – Methods for the assessment of electric, magnetic and electromagnetic fields associated with human exposure Assessment methods of the human exposure to electric and magnetic fields from wireless power transfer systems – Models, instrumentation, measurement and numerical methods and procedures (frequency range of 1 kHz to 30 MHz)	2021-05-27
IEC 62595-2-5:2021	36. TC 110 – Electronic displays Display lighting unit – Part 2-5: Measurement method for optical quantities of non-planar light sources	2021-05-21
IEC 63203-204-1:2021	37. TC 124 – Wearable electronic devices and technologies Wearable electronic devices and technologies – Part 204-1: Electronic textile – Test method for assessing washing durability of leisurewear and sportswear e-textile systems	2021-05-11



ИНСТИТУТ ЗА
СТАНДАРДИЗАЦИЈУ
СРБИЈЕ

85+ ГОДИНА СА ВАМА!



ISSN 0353–8524

ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ

Београд, Стевана Бракуса 2, поштански фах бр. 2105

Телефон: (011) 75-41-256

Телефакс: (011) 75-41-257

www.iss.rs

ИНФОРМАЦИОНИ ЦЕНТАР

Телефон: (011) 34-09-310

infocentar@iss.rs

ПРОДАЈА

Телефон: (011) 34-09-385

prodaja@iss.rs