

ИСС ИНФОРМАЦИЈЕ

СЛУЖБЕНО ГЛАСИЛО ИНСТИТУТА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ



ИНСТИТУТ ЗА
СТАНДАРДИЗАЦИЈУ
СРБИЈЕ

Број 06/2021

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

Издавач

Институт за стандардизацију Србије

За издавача

Таијана Бојанић, директор

Уредник

Виолета Нешковић-Појковић

Језичка обрада

Александра Тендјер

Графичка обрада

Јасмина Бојдановић

Дизајн

Јасмина Бојдановић

САДРЖАЈ

СРПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ (ИСС)

- Нацрти српских стандарда и сродних докумената на јавној расправи
- Објављени и повучени српски стандарди и сродни документи
- Исправке српских стандарда и сродних докумената
- Преиспитивање српских стандарда и сродних докумената
- Позив за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде

3
6
27
28
—

ЕВРОПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (CEN)

- CEN пројекти стандарда усвојени у јуну 2021. године
- CEN нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- CEN стандарди објављени у јуну 2021. године

30
40
48



ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ У ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ (CENELEC)

- CENELEC пројекти стандарда усвојени у јуну 2021. године
- CENELEC нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- CENELEC стандарди објављени у јуну 2021. године

55
58
64



ЕВРОПСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДЕ ИЗ ОБЛАСТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА (ETSI)

- ETSI стандарди објављени у јуну 2021. године

71

МЕЂУНАРОДНА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



МЕЂУНАРОДНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (ISO)

- ISO нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- ISO стандарди објављени у јуну 2021. године

73
84



МЕЂУНАРОДНА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА КОМИСИЈА (IEC)

- IEC нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- IEC стандарди објављени у јуну 2021. године

104
110

СРПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА

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 27
- Преиспитивање српских стандарда и сродних докумената 28
- Позив за предлагање стручњака за чланове комисија за стандарде —

ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ СРБИЈЕ (ИСС)

НАЦРТИ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНАТА 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 страници 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. РАВНИ ЧЕЛИЧНИ ПРОИЗВОДИ И ПОЛУПРОИЗВОДИ

naSRPS EN 10130:2020 (sr),

Хладноваљани пљоснати производи од нискоугљеничног челика за хладно обликовање – Технички захтеви за испоруку

Апстракт:

Овај стандард се примењује на хладноваљане пљоснате производе без превлаке, од нискоугљеничних челика за хладно обликовање, ширине ваљања једнаке или веће од 600 mm, најмање дебљине 0,35 mm и, ако то није другачије договорено приликом наручивања, дебљине једнаке или мање од 3 mm, испоручене у облику лимова (у таблама), широких трака (у котуровима), котурова од трака добијених расечањем (уздужним сечењем) широких трака или лимова у дужинама добијеним сечењем трака или табли сеченог лима.

Овај стандард се не примењује на хладноваљане уске траке ширине ваљања < 600 mm и на пљоснате хладноваљане производе за које постоје посебни стандарди, нарочито за следеће производе:

- хладноваљани лим и траку од челика са неоријентисаном структуром (зрном) за примену у електротехници (EN 10106);
- полупрерађену хладноваљану челичну траку (EN 10126 и EN 10165);
- хладноваљани фини лим у котуру намењен за производњу белог лима или лима са електролитичком превлаком од хрома (EN 10205);
- хладноваљане пљоснате производе од челика са високим напоном течења за хладно обликовање (EN 10268);
- хладноваљане уске траке од нискоугљеничног челика без превлаке за хладно обликовање (EN 10139);
- хладноваљане пљоснате производе од нискоугљеничног челика за емајлирање (EN 10209).

2. ИСПИТИВАЊЕ МЕТАЛА БЕЗ РАЗАРАЊА

naSRPS EN 1370:2020 (sr),

Ливарство – Испитивање стања површина

Апстракт:

Овим стандардом се специфицирају методе за испитивање стања површине одливака (храпавост и површински дисконтинуитети). Овај европски стандард се примењује на све ливене метале и све поступке ливења (осим ливења под притиском).

3. ИСПИТИВАЊЕ БЕЗ РАЗАРАЊА

naSRPS EN ISO 16526-1:2021 (sr),

Испитивање без разарања – Мерење и оцена напона рендгенске цеви – Део 1: Метода дељења напона

Апстракт:

ISO 16526-1:2011 утврђује методу за директна и апсолутна мерења просечно високог напона константног потенцијала (DC) рендгенског система на секундарној страни генератора високог напона. Намера је да се провери преписка са назначеном вредношћу високог напона на контролној јединици рендгенског система. Ова метода се примењује да обезбеди репродуктивни рад рендгенског система, јер напон нарочито утиче на продирање материјала у контраст рендгенске слике и захтеве у погледу заштите од зрачења.

naSRPS EN ISO 16526-3:2021 (sr),

Испитивање без разарања – Мерење и оцена напона рендгенске цеви – Део 3: Спектрометријска метода

Апстракт:

ISO 16526-3:2011 утврђује методу испитивања за неинвазивно мерење напона рендгенске цеви, користећи енергију спектра X-зрака (спектрометријска метода). Обухвата се опсег напона од 10 kV до 500 kV. Намера је да се провери преписка стварног напона са назначеном вредношћу на контролној табли рендгенске јединице.

4. АЛУМИНИЈУМ И ЛЕГУРЕ АЛУМИНИЈУМА

naSRPS EN 1676:2021 (sr),

Алуминијум и легуре алуминијума – Инготи од легуре алуминијума намењени за претапање – Спецификације

Апстракт:

Овај европски стандард дефинише захтеве за врсте ингота од легура алуминијума који су намењени за претапање. Он утврђује класификацију и означавање који се примењују на ове врсте ингота, услове у којима су произведени, њихове особине и ознаке по којима се могу препознати.

5. НИСКОНАПОНСКЕ РАСКЛОПНЕ АПАРАТУРЕ

naSRPS EN 60947-1+A1+A2:2018 (sr),

Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 1: Општа правила

Апстракт:

Овај стандард се примењује, онда када се то захтева у одговарајућем стандарду за производ, на нисконапонске расклопне апаратуре 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.

6. БЕТОНСКИ ЧЕЛИЦИ

naSRPS EN ISO 15630-1:2020 (sr),

Челик за армирање бетона и челик за преднапрезање бетона – Методе испитивања – Део 1: Арматурне шипке, ваљана жица и вучена жица

Апстракт:

Овим документом се утврђују методе хемијског и механичког испитивања и методе мерења геометријских карактеристика које се примењују за арматуре, ваљану и вучену жицу.

7. МЕХАНИЧКО ИСПИТИВАЊЕ МЕТАЛА

naSRPS EN ISO 7438:2020 (sr),

Метални материјали – Испитивање савијањем

Апстракт:

Овим међународним стандардом се утврђује метода одређивања способности металних материјала да се подвргну пластичној деформацији при савијању. Овај међународни стандард је применљив на испитне узорке узете из произведеног метала, онако како је то наведено у стандарду за производ. Стандард није применљив на одговарајуће материјале или производе, на пример цеви са пуним пресеком или заварене спојеве, за које постоје други стандарди.

ОБЈАВЉЕНИ И ПОВУЧЕНИ СРПСКИ СТАНДАРДИ И СРОДНИ ДОКУМЕНТИ

Решење бр. 2433/42-51-02/2021 о доношењу и повлачењу српских стандарда и сродних докумената донео је директор Института 30. јуна 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. ПРИМЕНА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У ТЕХНОЛОГИЈИ ЗАШТИТЕ ЗДРАВЉА

Доноси се SRPS EN ISO 12967-1 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса (HISA) – Део 1: Аспект предузећа
повлачи се SRPS EN ISO 12967-1:2013 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса – Део 1: Аспект предузећа
Доноси се SRPS EN ISO 12967-2 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса (HISA) – Део 2: Аспект информација
повлачи се SRPS EN ISO 12967-2:2013 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса – Део 2: Аспект информација
Доноси се SRPS EN ISO 12967-3 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса (HISA) – Део 3: Рачунарски аспект
повлачи се SRPS EN ISO 12967-3:2013 (en),	Информатика у здравству – Архитектура сервиса – Део 3: Рачунарски аспект
Доноси се SRPS EN ISO 18530 (en),	Информатика у здравству – Аутоматска идентификација и обухватање података, обележавање и означавање – Идентификација корисника и појединачних пружалаца здравствене заштите
повлачи се SRPS CEN ISO/TS 18530:2017 (en),	Информатика у здравству – Аутоматска идентификација и обухватање података, обележавање и означавање – Идентификација корисника и појединачних пружалаца здравствене заштите

2. ИНФОРМАЦИОНА ТЕХНОЛОГИЈА (ИТ) УОПШТЕ

Доноси се SRPS CEN/TR 16234-2 (en),	Оквир е-компетенција (e-CF) – Уобичајени европски оквир за ICT професионалце у свим индустријским секторима – Део 2: Упутство за кориснике
повлачи се SRPS CEN/TR 16234-2:2017 (en),	Оквир е-компетенција (e-CF) – Уобичајен европски оквир за ICT професионалце у свим индустријским секторима – Део 2: Упутство за кориснике

Доноси се
SRPS CEN/TR 16234-3 (en),

Оквир е-компетенција (e-CF) – Уобичајени европски оквир за ICT професионалце у свим индустријским секторима – Део 3: Методологија

повлачи се
SRPS CEN/TR 16234-3:2017 (en),

Оквир е-компетенција (e-CF) – Уобичајен европски оквир за ICT професионалце у свим индустријским секторима – Део 3: Методологија

3. ЖЕЛЕЗНИЧКИ ТРАНСПОРТ

Доноси се
SRPS CLC/TS 50459-1 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Интерфејс машиновођа–машина – Део 1: Општи принципи за приказивање ERTMS/ETCS/GSM-R информације

повлачи се
SRPS CLC/TS 50459-1:2016 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Интерфејс машиновођа–машина – Део 1: Општи принципи за приказивање ERTMS/ETCS/GSM-R информације

Доноси се
SRPS CLC/TS 50459-2 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Део 2: Ергономска расподела GSM-R информација

повлачи се
SRPS CLC/TS 50459-2:2016 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Интерфејс машиновођа–машина – Део 2: Ергономска расподела GSM-R информација

Доноси се
SRPS CLC/TS 50459-3 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Део 3: Ергономска расподела информација које нису ETCS

повлачи се
SRPS CLC/TS 50459-3:2016 (en),

Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Европски систем управљања железничким саобраћајем – Интерфејс машиновођа–машина – Део 3: Ергономска расподела информација које нису ETCS

4. ЕТАРСКА УЉА

Доноси се
SRPS EN 16274 (en),

Метода за анализу алергена – Квантификација проширене листе од 57 сумњивих алергена у мирисним материјалима, спремним за убризгавање помоћу гасне хроматографије са масеном спектрометријом

повлачи се
SRPS EN 16274:2014 (en),

Методe за анализу алергена – Квантификација могућих мирисних алергена у производима широке потрошње – Корак 1: GC анализе убризгавањем узорка

5. КОТЛОВИ И РАЗМЕЊИВАЧИ ТОПЛОТЕ

Доноси се
SRPS EN 14222 (en),

Парни котлови од нерђајућег челика

повлачи се
SRPS EN 14222:2009 (en),

Коморни котлови од нерђајућег челика

6. ХИРУРШКИ, ПРОТЕТИЧКИ И ОРТОПЕДСКИ ИМПЛАНТАТИ

Доноси се SRPS EN ISO 5840-1 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Протезе срчаних залистака – Део 1: Општи захтеви
повлачи се SRPS EN ISO 5840-1:2017 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Протезе срчаних залистака – Део 1: Општи захтеви
Доноси се SRPS EN ISO 5840-2 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Протезе срчаних залистака – Део 2: Хируршки имплантиране замене срчаних залистака
повлачи се SRPS EN ISO 5840-2:2017 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Протезе срчаних залистака – Део 2: Хируршки имплантиране замене срчаних залистака
Доноси се SRPS EN ISO 5840-3 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Протезе срчаних залистака – Део 3: Замена срчаних залистака применом транскатетералне технике
повлачи се SRPS EN ISO 5840-3:2014 (en),	Кардиоваскуларни имплантати – Срчани залисци – Део 3: Замена срчаних залистака применом транскатетералне технике

7. СТОМАТОЛОШКИ МАТЕРИЈАЛИ

Доноси се SRPS EN ISO 15854 (en),	Стоматологија – Воскови за моделовање и израду базе протезе
повлачи се SRPS EN ISO 15854:2010 (en),	Стоматологија – Воскови за моделовање и воскови за израду базе протезе

8. ОРГАНИЗАЦИЈА КОМПАНИЈЕ И УПРАВЉАЊЕ УОПШТЕ

Доноси се SRPS EN ISO 22300 (en),	Безбедност и отпорност – Речник
повлачи се SRPS EN ISO 22300:2018 (en),	Безбедност и отпорност – Терминологија

9. ВОЗИЛА СПЕЦИЈАЛНЕ НАМЕНЕ

Доноси се SRPS EN 1501-1 (en),	Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 1: Возила за сакупљање отпада са утоваром са задње стране
повлачи се SRPS EN 1501-1:2016 (en),	Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 1: Возила за сакупљање отпада са утоваром са задње стране
Доноси се SRPS EN 1501-2 (en),	Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 2: Возила за сакупљање отпада са утоваром са бочне стране
повлачи се SRPS EN 1501-2:2009 (en),	Возила за сакупљање отпада и њихови одговарајући уређаји за дизање – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 2: Возила за сакупљање отпада са утоваром са бочне стране
Доноси се SRPS EN 1501-3 (en),	Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 3: Возила за сакупљање отпада са утоваром са предње стране

повлачи се
SRPS EN 1501-3:2009 (en),

Возила за сакупљање отпада и њихови одговарајући уређаји за дизање – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 3: Возила за сакупљање отпада са утоваром са предње стране

Доноси се
SRPS EN 1501-5 (en),

Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 5: Уређаји за подизање на возилима за сакупљање отпада

повлачи се
SRPS EN 1501-5:2013 (en),

Возила за сакупљање отпада – Општи захтеви и захтеви за безбедност – Део 5: Уређаји за дизање код возила за сакупљање отпада

10. ЧВРСТА ГОРИВА

Доноси се
SRPS EN ISO 21645 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Методе узимања узорака

повлачи се
SRPS EN 15442:2012 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Методе узимања узорака

Доноси се
SRPS EN ISO 21656 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја пепела

повлачи се
SRPS EN 15403:2012 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја пепела

Доноси се
SRPS EN ISO 21660-3 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја влаге методом сушења у сушници – Део 3: Влага у узорку за испитивање

повлачи се
SRPS EN 15414-3:2012 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја влаге методом сушења у сушници – Део 3: Влага у узорку за испитивање

Доноси се
SRPS EN ISO 22167 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја испарљиве материје

повлачи се
SRPS EN 15402:2012 (en),

Чврста горива добијена из отпада (SRF) – Одређивање садржаја испарљиве материје

11. ДУВАН, ПРОИЗВОДИ ОД ДУВАНА И ОДГОВАРАЈУЋА ОПРЕМА

Доноси се
SRPS ISO 2965 (en),

Материјали који се користе као папири за цигарете, филтер-омотачи и папири за спајање филтера, укључујући материјале који имају дискретну или усмерену пропустљиву зону и материјале са подручјима различите пропустљивости – Одређивање пропустљивости ваздуха

повлачи се
SRPS ISO 2965:2013 (en),

Материјали који се користе као папири за цигарете, филтер-омотачи и папири за спајање филтера, укључујући материјале који имају дискретну или усмерену пропустљиву зону и материјале са подручјима различите пропустљивости – Одређивање пропустљивости ваздуха

12. ОБРАДА ПОВРШИНЕ И НАНОШЕЊЕ ПРЕВЛАКЕ

Доноси се
SRPS EN ISO 12671 (en),

Термичко распршивање – Превлаке нанесене термичким распршивањем – Представљање на цртежима помоћу симбола

повлачи се
SRPS EN ISO 12671:2014 (en),

Термичко распршивање – Превлаке нанесене термичким распршивањем – Символично представљање на цртежима

13. КОРОЗИЈА МЕТАЛА

Доноси се
SRPS EN ISO 8407 (en),

Корозија метала и легура – Уклањање продуката корозије са узорака за испитивање корозије

повлачи се
SRPS EN ISO 8407:2016 (sr),

Корозија метала и легура – Уклањање продуката корозије са узорака за испитивање корозије

14. НАФТНИ ПРОИЗВОДИ УОПШТЕ

Доноси се
SRPS EN 15199-1 (en),

Нафтни производи – Одређивање расподеле опсега кључања методом гасне хроматографије – Део 1: Средњи дестилати и базна уља за мазива

повлачи се
SRPS EN 15199-1:2012 (en),

Нафтни производи – Одређивање опсега расподеле кључања методом гасне хроматографије – Део 1: Средњи дестилати и базна мазива уља

15. ЦЕВОВОДИ И ЕЛЕМЕНТИ ЦЕВОВОДА

Доноси се
SRPS CEN/TS 1046 (en),

Системи цевовода и канала од термопластичних маса – Спољашње конструкције за гравитационе системе и системе под притиском – Инсталација у рововима

повлачи се
SRPS CEN/TR 1046:2014 (en),

Системи цевовода и канала од термопластичних маса – Систем за транспорт воде или отпадне воде (канализације) изван грађевинских конструкција – Поступци за подземну инсталацију

16. ПЛАСТИЧНЕ МАСЕ

Доноси се
SRPS EN 15344 (en),

Пластичне масе – Рециклирана пластика – Карактеризација полиетиленских (РЕ) рециклата

повлачи се
SRPS EN 15344:2011 (en),

Пластичне масе – Рециклирана пластика – Карактеризација полиетиленских (РЕ) рециклата

17. ЗАВАРИВАЊЕ, ТВРДО И МЕКО ЛЕМЉЕЊЕ

Доноси се
SRPS EN 16296 (en),

Неправилности у термопластичним завареним спојевима – Нивои квалитета

повлачи се
SRPS EN 16296:2013 (en),

Неправилности у термопластичним завареним спојевима – Нивои квалитета

18. ПРОИЗВОДИ ТЕКСТИЛНЕ ИНДУСТРИЈЕ

Доноси се
SRPS EN ISO 1346 (en),

Влакнаста ужад – Полипропиленски раздвајајући филм, монофиламент и мултифиламент (PP2), и полипропиленски мултифиламент велике јачине (PP3) – Трострука, четворострука, осмострука и дванаестострука ужад

повлачи се
SRPS EN ISO 1346:2013 (en),

Влакнаста ужад – Полипропиленски раздвајајући филм, монофиламент и мултифиламент (PP2), и полипропилен мултифиламент велике јачине (PP3) – 3-, 4-, 8- и 12-струка ужад

19. ДРУМСКА ВОЗИЛА

Доноси се
SRPS ISO 6727 (en),

Друмска возила – Мотоцикли и мопеди – Символи за команде, индикаторе и светлосне показиваче

повлачи се
SRPS ISO 6727:2015 (en),

Друмска возила – Мотоцикли – Символи за команде, индикаторе и светлосне показиваче

20. МАТЕРИЈАЛИ И КОМПОНЕНТЕ ЗА ИНЖЕЊЕРСТВО ШИНСКОГ САОБРАЋАЈА

Доноси се
SRPS EN 14198 (en),

Примене на железници – Кочење – Захтеви за систем кочница возова које вуку локомотиве

повлачи се
SRPS EN 14198:2019 (en),

Примене на железници – Кочење – Захтеви за систем кочница возова које вуку локомотиве

21. ИЗГРАДЊА ЖЕЛЕЗНИЦА

Доноси се
SRPS EN 14730-2 (en),

Примене на железници – Колосек – Алуминотермијско заваривање шина – Део 2: Квалификација заваривача за поступак алуминотермијског заваривања, сертификација извођача радова и пријем заваара

повлачи се
SRPS EN 14730-2:2012 (en),

Примене на железници – Колосек – Алуминотермијско заваривање шина – Део 2: Квалификација заваривача за поступак алуминотермијског заваривања, сертификација извођача радова и прихватање варова

22. МАЛА ПЛОВИЛА

Доноси се
SRPS EN ISO 8849 (en),

Мала пловила – Електричне каљужне пумпе

повлачи се
SRPS EN ISO 8849:2017 (en),

Мала пловила – Електричне каљужне пумпе са једно-смерном струјом

23. ПРИМЕНА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У ТРАНСПОРТУ И ТРГОВИНИ

Доноси се
SRPS EN ISO 14907-2 (en),

Електронска наплата путарине – Процедуре испитивања за корисничку и фиксну опрему – Део 2: Испитивање усаглашености јединице апликационог интерфејса у возилу

повлачи се
SRPS CEN ISO/TS 14907-2:2016 (en),

Електронски систем за наплату – Процедуре испитивања за корисничку и фиксну опрему – Део 2: Испитивање усаглашености јединице апликационог интерфејса у возилу

24. МАТЕРИЈАЛИ ЗА ИЗГРАДЊУ ПУТЕВА

Доноси се
SRPS EN 1463-2 (en),

Материјали за обележавање пута – Ретрорефлектујући маркери – Део 2: Спецификације за испитивање перформанси на путу

повлачи се
SRPS EN 1463-2:2011 (en),

Материјали за обележавање пута – Ретрорефлектујући маркери – Део 2: Спецификације за испитивање перформанси на путу

25. ОПРЕМА И ИНСТАЛАЦИЈЕ ЗА ПУТЕВЕ

Доноси се SRPS EN 1793-6 (en),	Системи за смањење саобраћајне буке на путевима – Метода испитивања за одређивање акустичких особина – Део 6: Основне карактеристике – Вредности изолације од ваздушног звука у условима директног звучног поља на лицу места
повлачи се SRPS EN 1793-6:2018 (en),	Системи за смањење саобраћајне буке на путевима – Методе испитивања за одређивање акустичких особина – Део 6: Основне карактеристике – Вредности изолације од ваздушног звука у условима директног звучног поља на лицу места

26. ВИЈЦИ, СВОРЊАЦИ

Доноси се SRPS EN 1515-4 (en),	Прирубнице и њихови спојеви – Вијци и навртке – Део 4: Избор вијака и навртки за опрему која је предмет Директиве 2014/68/ЕС за опрему под притиском
повлачи се SRPS EN 1515-4:2011 (en),	Прирубнице и њихови спојеви – Вијци и навртке – Део 4: Избор вијака и навртки за опрему која је предмет Директиве 97/23/ЕС за опрему под притиском

27. АРМАТУРЕ УОПШТЕ

Доноси се SRPS EN ISO 22153 (en),	Електрични покретачи за индустријске арматуре – Основни захтеви
повлачи се SRPS EN 15714-2:2011 (en),	Индустријске арматуре – Покретачи – Део 2: Електрични покретачи за индустријске арматуре – Основни захтеви

28. ДРВЕНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ

Доноси се SRPS EN ISO 8970 (en),	Дрвене конструкције – Испитивање спојева остварених механичким спојним средствима – Захтеви за запреминску масу дрвета
повлачи се SRPS EN ISO 8970:2012 (en),	Дрвене конструкције – Испитивање спојева остварених механичким спојним средствима – Захтеви за запреминску масу дрвета

29. ПЛОЧЕ НА БАЗИ ДРВЕТА

Доноси се SRPS EN 16351 (en),	Дрвене конструкције – Унакрсно ламелирано дрво – Захтеви
повлачи се SRPS EN 16351:2016 (en),	Дрвене конструкције – Унакрсно ламелирано дрво – Захтеви

30. ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА

Доноси се SRPS EN 15998 (en),	Грађевинско стакло – Безбедност у случају пожара, отпорност на пожар – Методологија испитивања стакла у сврху класификације
повлачи се SRPS EN 15998:2011 (en),	Грађевинско стакло – Отпорност на пожар – Методологија испитивања стакла у сврху класификације

31. ДОДАТНА ОПРЕМА У ЗГРАДАМА

Доноси се SRPS EN 15684 (en),	Грађевински окови – Мехатронски цилиндри за браве – Захтеви и методе испитивања
повлачи се SRPS EN 15684:2014 (en),	Грађевински окови – Мехатронски цилиндри за браве – Захтеви и методе испитивања

32. ВРАТА И ПРОЗОРИ

Доноси се SRPS EN 12046-1 (en),	Силе отварања и затварања – Метода испитивања – Део 1: Прозори
повлачи се SRPS EN 12046-1:2008 (en),	Силе отварања и затварања – Метода испитивања – Део 1: Прозори
Доноси се SRPS EN 12604 (en),	Врата и капије за индустријске и трговинске објекте и гараже – Механички аспекти – Захтеви и методе испитивања
повлачи се SRPS EN 12604:2017 (en),	Врата и капије за индустријске и трговинске објекте и гараже – Механички аспекти – Захтеви и методе испитивања
Доноси се SRPS EN 12608-1 (en),	Непластифицирани профили од поливинилхлорида (PVC-U) за израду прозора и врата – Класификација, захтеви и методе испитивања – Део 1: PVC-U профили са светло обојеним површинама без превлака
повлачи се SRPS EN 12608-1:2017 (en),	Непластифицирани профили од поливинилхлорида (PVC-U) за израду прозора и врата – Класификација, захтеви и методе испитивања – Део 1: Необложени PVC-U профили са светло обојеним површинама
Доноси се SRPS EN 13115 (en),	Прозори – Класификација механичких својстава – Вертикално оптерећење, увијање и силе отварања и затварања
повлачи се SRPS EN 13115:2008 (en),	Прозори – Класификација механичких својстава – Вертикално оптерећење, увијање и силе отварања и затварања

II

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

1. ОДМОР И ТУРИЗАМ УОПШТЕ

SRPS CWA 5643-1 (en),	Туризам и сродне услуге – Захтеви и смернице за смањење ширења Covid-19 у туристичкој делатности
SRPS CWA 5643-2 (en),	Туризам и сродне услуге – Захтеви и смернице за смањење ширења Covid-19 у туристичкој делатности – Европски визуелни идентитет

2. УРЕЂАЈИ И ОПРЕМА ЗА НАВИГАЦИЈУ И УПРАВЉАЊЕ

SRPS EN IEC 61924-2 (en),	Поморска навигациона и радиокомуникациона опрема и системи – Интегрисани навигациони системи – Део 2: Модуларна структура за INS – Захтеви за рад и перформансе, методе испитивања и захтевани резултати испитивања
SRPS EN IEC 63154 (en),	Поморска навигациона и радиокомуникациона опрема и системи – Сајбер-сигурност – Општи захтеви, методе испитивања и захтевани резултати испитивања

3. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИ СЕРВИСИ – АПЛИКАЦИЈЕ

SRPS EN 301 549 V3.2.1 (en),	Захтеви за доступност ICT производа и услуга
SRPS EN 303 214 V1.2.1 (en),	Системи за услуге преноса података (DLS) – Спецификација Европске заједнице за примену Уредбе о интеропера-билности на јединственом европском небу EC 552/2004 – Захтеви за саставне делове на земљи и испитивање система

4. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА ТЕРМИНАЛСКА ОПРЕМА

SRPS EN 302 099 V2.2.1 (en),	Инжењеринг узајамног утицаја околине и опреме (EE) – Напајање опреме у приступној мрежи
------------------------------	---

5. РАДИО-КОМУНИКАЦИЈЕ

SRPS EN 301 444 V2.2.1 (en),	Сателитске земаљске станице и системи (SES) – Копнене мобилне земаљске станице (LMES) и поморске мобилне земаљске станице (MMES) које омогућују комуникације путем говора и података и раде у фреквенцијским опсезима од 1,5 GHz и 1,6 GHz – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру
SRPS EN 303 204 V3.1.1 (en),	Фиксни уређаји кратког домета (SRD) у мрежама за пренос података; Радио-опрема за употребу у фреквенцијском опсегу од 870 MHz до 876 MHz, са нивоима снаге до 500 mW e.i.p. – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру

SRPS EN 303 364-2 V1.1.1 (en),	Примарни надзорни радар (PSR); Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру – Део 2: Управљање ваздушним саобраћајем (ATC) PSR сензорима који раде у фреквенцијском опсегу од 2 700 MHz до 3 100 MHz (S-опсег)
SRPS EN 303 413 V1.2.1 (en),	Сателитске земаљске станице и системи (SES); Пријемници глобалног навигационог сателитског система (GNSS) – Радио-опрема која ради у фреквенцијским опсезима од 1 164 MHz до 1 300 MHz и од 1 559 MHz до 1 610 MHz – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру
SRPS EN 303 699 V1.1.1 (en),	Сателитске земаљске станице и системи (SES); Фиксне земаљске станице које са сателитским системима који нису у геостационарној орбити комуницирају у FSS фреквенцијским опсезима од 20 GHz и 30 GHz – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру
SRPS EN 303 746 V1.1.1 (en),	Поморски системи за лоцирање – Радио-предајници и пријемници за радио-везе у поморским системима за радио-лоцирање који раде у фреквенцијском опсегу од 9 GHz (X-опсег)
SRPS EN 303 883-1 V1.2.1 (en),	Уређаји кратког домета (SRD) и ултраширокопојасни опсег (UWB) – Део 1: Захтеви за мерне технике за предајнике
SRPS EN 303 883-2 V1.2.1 (en),	Уређаји кратког домета (SRD) и ултраширокопојасни опсег (UWB) – Део 2: Захтеви за мерне технике за пријемнике

6. МОБИЛНИ СЕРВИСИ

SRPS EN 300 392-3-2 V1.4.1 (en),	Терестричке међумесне радио-везе (TETRA) – Говор плус подаци (V+D) – Део 3-2: Међусобни рад преко међусистемског интерфејса (ISI) – Додатна мрежна карактеристика, појединачни позив (ANF-ISIIC)
SRPS EN 300 392-3-4 V1.3.1 (en),	Терестричке међумесне радио-везе (TETRA) – Говор плус подаци (V+D) – Део 3-4: Међусобни рад преко међусистемског интерфејса (ISI) – Додатна мрежна карактеристика, услуга кратких података (ANF-ISISDS)
SRPS EN 302 186 V2.2.1 (en),	Сателитске земаљске станице и системи (SES) – Сателитске мобилне земаљске станице на летелици (AES) које раде у фреквенцијским опсезима 11/12/14 GHz – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру
SRPS EN 303 981 V1.2.1 (en),	Сателитске земаљске станице и системи (SES); Фиксне и покретне широкопојасне земаљске станице које комуницирају са сателитским системима који нису у геостационарној орбити (WBES) у фреквенцијским опсезима од 11 GHz до 14 GHz – Хармонизовани стандард за приступ радио-спектру

7. ЕЛЕКТРОМАГНЕТСКА КОМПАТИБИЛНОСТ (ЕМС)

SRPS EN 301 489-4 V3.3.1 (en),	Стандард за електромагнетску компатибилност (ЕМС) за радио-опрему и службе – Део 4: Посебни услови за фиксне радио-везе и помоћну опрему – Хармонизовани стандард за електромагнетску компатибилност
--------------------------------	--

SRPS EN 301 489-50 V2.3.1 (en), Стандард за електромагнетску компатибилност (ЕМС) за радио-опрему и службе – Део 50: Посебни услови за базне станице (BS), репетиторе и помоћну опрему за ћелијску комуникацију – Хармонизовани стандард за електромагнетску компатибилност

8. СКУПОВИ ЗНАКОВА И КОДИРАЊЕ ИНФОРМАЦИЈА

SRPS ETSI TR 103 684 V1.1.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI); Глобално прихватање ЕУ услуга од поверења

SRPS ETSI TS 119 101 V1.1.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Политика и безбедносни захтеви за апликације за креирање и валидацију електронског потписа

SRPS ETSI TS 119 182-1 V1.1.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – JAdES електронски потписи – Део 1: Формирање блокова и JAdES основних потписа

SRPS ETSI TR 119 300 V1.2.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Смернице за употребу стандарда за криптографске комплете функција и алгоритама

SRPS ETSI TS 119 403-2 V1.2.4 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Оцењивање усаглашености пружаоца услуга од поверења – Део 2: Додатни захтеви за тела за оцењивање усаглашености која оцењују пружаоце услуга од поверења који издају јавне сертификате од поверења

SRPS ETSI TS 119 431-1 V1.2.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Политика и безбедносни захтеви које морају да испуне пружаоци услуга од поверења – Део 1: TSP компоненте услуга које управљају удаљеним QSCD/SCDev

SRPS ETSI TS 119 431-2 V1.1.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Политика и безбедносни захтеви које морају да испуне пружаоци услуга од поверења – Део 2: TSP компоненте услуга које подржавају креирање AdES електронског потписа

SRPS ETSI TS 119 432 V1.2.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Протоколи за креирање електронских потписа на даљину

SRPS ETSI TS 119 442 V1.1.1 (en), Електронски потписи и инфраструктуре (ESI) – Профили протокола за пружаоце услуга од поверења који пружају услуге валидације AdES електронског потписа

9. ЕЛЕКТРИЧКО И ЕЛЕКТРОНСКО ИСПИТИВАЊЕ

SRPS EN IEC 61010-2-030 (en), Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-030: Посебни захтеви за уређаје и опрему који садрже испитна или мерна кола

SRPS EN IEC 61010-2-030:2021/A11 (en), Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-030: Посебни захтеви за уређаје и опрему који садрже испитна или мерна кола – Измена 11

SRPS EN IEC 61010-2-034 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-034: Посебни захтеви за опрему за мерење отпорности изолације и опреме за испитивање електричне чврстоће
SRPS EN IEC 61010-2-034:2021/A11 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-034: Посебни захтеви за опрему за мерење отпорности изолације и опреме за испитивање електричне чврстоће – Измена 11
SRPS EN IEC 61010-2-091 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-091: Посебни захтеви за рендгенске системе у кућиштима
SRPS EN IEC 61010-2-091:2021/A11 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-091: Посебни захтеви за рендгенске системе у кућиштима – Измена 11
SRPS EN IEC 61010-2-130 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-130: Посебни захтеви за опрему намењену за коришћење од стране деце у образовним установама

10. ЗАШТИТА ОД ЗРАЧЕЊА

SRPS EN IEC 61563 (en),	Инструменти за заштиту од зрачења – Уређаји за мерење концентрације активности радионуклида који емитују гама зраке у намирницама
SRPS EN IEC 62244 (en),	Инструменти за заштиту од зрачења – Инсталирани уређаји за надзор радијације (RPM) који се користе за детекцију незаконите трговине радиоактивним и нуклеарним материјалима

11. НУКЛЕАРНА ЕНЕРГИЈА УОПШТЕ

SRPS EN IEC 63047 (en),	Нуклеарна инструментација – Формат података за прикупљање дигиталних података у режиму листе који се користи у откривању и мерењу зрачења
-------------------------	---

12. НУКЛЕАРНЕ ЕЛЕКТРАНЕ – БЕЗБЕДНОСТ

SRPS EN IEC/IEEE 60980-344 (en),	Нуклеарна постројења – Опрема битна за безбедност – Сеизмичка квалификација
----------------------------------	---

13. ИДЕНТИФИКАЦИОНЕ КАРТИЦЕ И СРОДНА СРЕДСТВА

SRPS CEN/TS 17489-1 (en),	Лична идентификација – Безбедни и интероперабилни матични документи – Део 1: Преглед оквира
---------------------------	---

14. ПРИМЕНА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У ТЕХНОЛОГИЈИ ЗАШТИТЕ ЗДРАВЉА

SRPS EN ISO 23903 (en),	Информатика у здравству – Референтна архитектура за интероперабилност и интеграцију – Модел и оквир
-------------------------	---

15. ИСПИТИВАЊЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

SRPS EN IEC 60068-2-11 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 2-11: Испитивања – Испитивање Ка: Слана магла
SRPS EN IEC 60068-2-13 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 2-13: Испитивања – Испитивање М: Низак ваздушни притисак
SRPS EN IEC 60068-2-38 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 2-38: Испитивања – Испитивање Z/AD: Композитно циклично испитивање температура/влажност

16. АУТОМАТСКА ИДЕНТИФИКАЦИЈА И ТЕХНИКЕ ПРИКУПЉАЊА ИНФОРМАЦИЈА

SRPS EN 17230 (en),	Информационе технологије – RFID у железници
---------------------	---

17. ИНФОРМАЦИОНА ТЕХНОЛОГИЈА (ИТ) УОПШТЕ

SRPS CEN/TR 16234-4 (en),	Оквир е-компетенција (е-CF) – Уобичајени европски оквир за ICT професионалце у свим индустријским секторима – Део 4: Студије случаја
---------------------------	--

18. МЕРЕЊЕ, РЕГУЛАЦИЈА И КОНТРОЛА ИНДУСТРИЈСКОГ ПРОЦЕСА

SRPS EN IEC 61010-2-202 (en),	Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Део 2-202: Посебни захтеви за електрично управљане покретачке вентиле
SRPS EN IEC 61326-1 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 1: Општи захтеви
SRPS EN IEC 61326-2-1 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-1: Посебни захтеви – Испитне конфигурације, радни услови и критеријуми за перформансе осетљивих уређаја за испитивање и мерење за примене без ЕМС заштите
SRPS EN IEC 61326-2-2 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-2: Посебни захтеви – Испитне конфигурације, радни услови и критеријуми за перформансе преносивих уређаја за испитивање, мерење и надгледање, који се користе у нисконапонским дистрибутивним мрежама
SRPS EN IEC 61326-2-3 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-3: Посебни захтеви – Испитне конфигурације, радни услови и критеријуми за перформансе за претвараче са интегрисаним или даљинским кондиционирањем сигнала

SRPS EN IEC 61326-2-4 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-4: Посебни захтеви – Испитне конфигурације, радни услови и критеријуми за перформансе за уређаје за надгледање изолације према IEC 61557-8 и за опрему за лоцирање неисправности изолације према IEC 61557-9
SRPS EN IEC 61326-2-5 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-5: Посебни захтеви – Испитне конфигурације, радни услови и критеријуми за перформансе за уређаје за спољну употребу са интерфејсима сабирнице према IEC 61784-1
SRPS EN IEC 61326-2-6 (en),	Електрични уређаји и опрема за мерење, управљање и лабораторијско коришћење – Захтеви за електромагнетску компатибилност (ЕМС) – Део 2-6: Посебни захтеви – Медицински уређаји и опрема за <i>in vitro</i> дијагностику (IVD)
SRPS EN IEC 61784-3 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Профили – Део 3: Индустријске сабирнице за функционалну безбедност – Општа правила и дефиниције профила
SRPS EN IEC 62769-1 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 1: Преглед
SRPS EN IEC 62769-101-1 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 101-1: Профили – Основна сабирница H1
SRPS EN IEC 62769-101-2 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 101-2: Профили – Основна сабирница HSE
SRPS EN IEC 62769-150-1 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 150-1: Профили – ISA100 WIRELESS
SRPS EN IEC 62769-2 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 2: FDI клијент
SRPS EN IEC 62769-3 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 3: Сервер
SRPS EN IEC 62769-4 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 4: FDI пакети
SRPS EN IEC 62769-5 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 5: Информациони модел
SRPS EN IEC 62769-6 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 6: Мапирање технологије
SRPS EN IEC 62769-7 (en),	Интеграција уређаја на терену (FDI) – Део 7: Уређаји за комуникацију
SRPS EN IEC 62832-1 (en),	Мерење, управљање и аутоматизација индустријских процеса – Оквир дигиталне фабрике – Део 1: Општи принципи
SRPS EN IEC 62832-2 (en),	Мерење, управљање и аутоматизација индустријских процеса – Оквир дигиталне фабрике – Део 2: Елементи модела
SRPS EN IEC 62832-3 (en),	Мерење, управљање и аутоматизација индустријских процеса – Оквир дигиталне фабрике – Део 3: Примена дигиталне фабрике на менаџмент животног циклуса производних система

19. ИНСТРУМЕНТИ ЗА МЕРЕЊЕ ТЕМПЕРАТУРЕ

SRPS EN IEC 60584-3 (en), Термопарови – Део 3: Продужни и компензациони каблови – Толеранције и систем идентификације

20. ЕЛЕКТРОАКУСТИКА

SRPS EN IEC 60645-3 (en), Електроакустика – Аудиометријски уређаји и опрема – Део 3: Испитни сигнали кратког трајања

SRPS EN IEC 61828 (en), Ултразвук – Претварачи – Дефиниције и методе мерења које се односе на фокусирање пренесених поља

21. РАДИОГРАФСКА ОПРЕМА

SRPS EN 60601-1-3:2012/A2 (en), Електроmedizinски уређаји – Део 1-3: Општи захтеви за основну безбедност и битне перформансе – Додатни стандард: Заштита од зрачења код дијагностичких рендген-апарата – Измена 2

SRPS EN IEC 60336 (en), Електроmedizinски уређаји – Склопови рендгенских цеви за медицинску дијагностику – Димензије фокуса и сродне карактеристике

SRPS EN IEC 60522-1 (en), Електроmedizinски уређаји – Рендгенска дијагностика – Део 1: Одређивање квалитета еквивалентне филтрације и трајне филтрације

SRPS EN IEC 63073-1 (en), Наменски радионуклидни уређаји за снимање – Карактеристике и услови тестирања – Део 1: Кардијални SPECT

22. МЕДИЦИНСКА ОПРЕМА УОПШТЕ

SRPS EN 60601-1-2:2016/A1 (en), Електроmedizinски уређаји – Део 1-2: Општи захтеви за основну безбедност и битне перформансе – Додатни стандард: Електромагнетске сметње – Захтеви и испитивања – Измена 1

23. ОПТОЕЛЕКТРОНИКА – ЛАСЕРСКА ОПРЕМА

SRPS EN 60825-1:2015/A11 (en), Безбедност ласерских производа – Део 1: Класификација опреме и захтеви – Измена 11

24. ТЕРАПИЈСКА ОПРЕМА

SRPS EN IEC 60601-2-83:2020/A11 (en), Електроmedizinски уређаји – Део 2-83: Посебни захтеви за основну безбедност и битне перформансе уређаја за кућну светлосну терапију – Измена 11

25. НИСКОНАПОНСКЕ РАСКЛОПНЕ АПАРАТУРЕ

SRPS EN 60947-1 (sr), Нисконапонске расклопне апаратуре – Део 1: Општа правила

26. ВУЧНА ВОЗИЛА

SRPS CLC/TS 50238-2 (en),	Примене на железници – Компатибилност возних средстава и система за детекцију воза – Део 2: Компатибилност са шинским струјним колима
SRPS EN 50702 (en),	Примене на железници – Возна средства – Одузимачи струје са треће шине (клизачи): Карактеристике и испитивања

27. ЕЛЕКТРИЧНА ОПРЕМА ЗА ВУЧУ

SRPS EN 50367 (en),	Примене на железници – Стабилна постројења и возна средства – Критеријуми за постизање техничке компатибилности пантографа и надземног контактнег вода
---------------------	--

28. ИНЖЕЊЕРСТВО ШИНСКОГ САОБРАЋАЈА УОПШТЕ

SRPS EN 50128:2011/A2 (en),	Примене на железници – Системи за телекомуникације, сигнализацију и обраду података – Софтвер за железничке управљачке и заштитне системе – Измена 2
SRPS EN 50488 (en),	Примене на железници – Стабилна постројења – Мере електричне заштите при раду на надземним контактним водовима или у њиховој близини и/или на припадајућем повратном воду

29. ШИНСКА ВОЗИЛА УОПШТЕ

SRPS EN 50546 (en),	Примене на железници – Возна средства – Трофазни копнени (спољашњи) систем за напајање шинских возила и припадајући конектори
SRPS CLC/TR 50718 (en),	Смернице за примену стандарда EN 45545-2 за NiCd батерије на возним средствима

30. ФОРЕНЗИКА

SRPS EN ISO 21043-1 (sr),	Форензичке науке – Део 1: Термини и дефиниције
---------------------------	--

31. ОПРЕМА ЗА ТРАНСФУЗИЈУ, ИНФУЗИЈУ И ИНЈЕКЦИЈСКА ОПРЕМА

SRPS EN ISO 8536-12 (en),	Опрема за инфузију за медицинску употребу – Део 12: Контролни вентили за једнократну употребу
---------------------------	---

32. ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА

SRPS CEN/TS 17551 (en),	Инсталације за гашење пожара – Системи аутоматских спринклера – Упутство за заштитно учвршћивање од земљотреса
-------------------------	--

33. ЧВРСТА ГОРИВА

SRPS EN ISO 21912 (en),	Чврста горива добијена из отпада – Безбедно руковање и складиштење чврстих горива добијених из отпада
-------------------------	---

34. ТЕКСТИЛНА ВЛАКНА

SRPS EN ISO 22818 (en),	Текстил – Одређивање хлорованих парафина кратког ланца (SCCP) и хлорованих парафина ланца средње дужине (MCCP) у текстилним производима из различитих матрица помоћу гасне хроматографије са хемијском јонизацијом негативних јона и масеном спектрометријом (GC-NCI-MS)
-------------------------	--

35. ДУВАН, ПРОИЗВОДИ ОД ДУВАНА И ОДГОВАРАЈУЋА ОПРЕМА

SRPS EN 17375 (en),	Електронске цигарете и е-течности – Референтне е-течности
---------------------	---

36. ПРОЦЕСИ У ПРЕХРАМБЕНОЈ ИНДУСТРИЈИ

SRPS ISO/TS 22002-5 (en),	Претходно потребни програми за безбедност хране – Део 5: Транспорт и складиштење
---------------------------	--

37. ДРУМСКА ВОЗИЛА

SRPS EN ISO 19363 (en),	Друмска возила на електрични погон – Бежични пренос енергије магнетног поља – Захтеви за безбедност и интероперабилност
SRPS ISO 22241-1:2019/Amd 1 (en),	Дизел-мотори – AUS 32 агенс за смањење NOx – Део 1: Захтеви за квалитет – Измена 1

38. ПРИМЕНЕ ИТ У ГРАЂЕВИНСКОЈ ИНДУСТРИЈИ И ВИСОКОГРАДЊИ

SRPS EN 17412-1 (en),	Информационо моделирање објеката (BIM) – Ниво потреба за информацијама – Део 1: Концепти и принципи
SRPS CEN/TS 17623 (en),	BIM својства за осветљење – Светилке и сензори

39. ЦРЕВА

SRPS ISO 6605 (sr),	Хидраулични флуиди за пренос снаге – Методе испитивања црева и склопова црева
---------------------	---

40. ЦЕВИ ОД ГВОЖЂА И ЧЕЛИКА

SRPS EN ISO 10893-5 (sr),	Испитивање без разарања челичних цеви – Део 5: Испитивање бешавних и заварених феромагнетских челичних цеви магнетним честицама за откривање површинских несавршености
---------------------------	--

41. БЕТОН И ПРОИЗВОДИ ОД БЕТОНА

SRPS EN 12350-1 (sr),	Испитивање свежег бетона – Део 1: Узимање узорак и општа апаратура
SRPS EN 12350-2 (sr),	Испитивање свежег бетона – Део 2: Испитивање слегања
SRPS EN 12350-5 (sr),	Испитивање свежег бетона – Део 5: Испитивање распростирања помоћу потресне табле
SRPS EN 12390-2 (sr),	Испитивање очврслог бетона – Део 2: Израда и неговање узорак за испитивање чврстоће

SRPS EN 12390-3 (sr),	Испитивање очврслог бетона – Део 3: Чврстоћа при притиску узорака за испитивање
SRPS EN 12390-5 (sr),	Испитивање очврслог бетона – Део 5: Чврстоћа при савијању узорака за испитивање
SRPS EN 12390-8 (sr),	Испитивање очврслог бетона – Део 8: Дубина продирања воде под притиском

42. АКУСТИКА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ – ЗВУЧНА ИЗОЛАЦИЈА

SRPS EN ISO 717-1 (sr),	Акустика – Оцена звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 1: Изолација од ваздушног звука
SRPS EN ISO 717-2 (sr),	Акустика – Оцена звучне изолације у зградама и звучне изолације грађевинских елемената – Део 2: Изолација од звука удара

III

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

1. ПРИЈЕМНИЦИ И ПРЕДАЈНИЦИ

SRPS EN 60215:2010 (en),	Захтеви за безбедност предајничких уређаја и опреме
SRPS EN 60244-1:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 1: Опште карактеристике радиодифузних предајника
SRPS EN 60244-5:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 5: Карактеристике квалитета рада телевизијских предајника
SRPS EN 60244-8:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 8: Карактеристике квалитета рада демодулатора са несиметричним опсегом који се користе за испитивање телевизијских предајника и примопредајника за реемитовање без демодулације сигнала
SRPS EN 60244-9:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 9: Карактеристике квалитета рада телевизијских примопредајника за реемитовање без демодулације сигнала
SRPS EN 60244-10:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 10: Методe мерења за телевизијске предајнике и примопредајнике за реемитовање без демодулације сигнала код којих се примењује убацивање испитних сигнала
SRPS EN 60244-11:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 11: Примопредајници за реемитовање без демодулације сигнала за радиодифузни пренос FM сигнала звука
SRPS EN 60244-12-1:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 12: Смернице за састављање брошура за описивање предајника и примопредајника за реемитовање без демодулације сигнала који се користе за радиодифузни пренос телевизијских сигнала и сигнала звука – Карактеристике које се специфицирају

SRPS EN 60244-12-2:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 12: Смернице за састављање брошура за описивање предајника и примo-предајника за реемитовање без демодулације сигнала који се користе за радиодифузни пренос телевизијских сигнала и сигнала звука – Листови спецификација
SRPS EN 60244-13:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 13: Карактеристике квалитета рада за радиодифузни пренос FM сигнала
SRPS EN 60244-14:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 14: Интермодулациони производи ван опсега који настају радом два или више предајника који користе исту антену или суседне антене
SRPS EN 60244-15:2010 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 15: Предајници са амплитудском модулацијом за радиодифузни пренос сигнала звука
SRPS EN 62272-2:2010 (en),	Мондијални дигитални радио (DRM) – Део 2: Дигитални радио у фреквенцијским опсезима изнад 30 MHz – Методe мерења DRM предајника
SRPS EN 62273-1:2009 (en),	Методe мерења за радио-предајнике – Део 1: Карактеристике квалитета рада земаљских дигиталних телевизијских предајника
SRPS EN 62802:2019 (en),	Методa мерења половине таласне дужине напона и чирп-параметар за Мак-Зендерове оптичке модулаторе у оптичким системима преноса радио сигнала високе фреквенције (RoF)
SRPS EN 62803:2017 (en),	Методa мерења фреквенцијског одзива уређаја за оптичко-електричну конверзију у радио-системима високе фреквенције на оптичком влакну
SRPS HD 577 S1:2010 (en),	Стандардизовање међусобних веза емисионих предајника или предајничких система и уређаја за надзор – Део 1: Стандарди за интерфејсе система који користе међусобне везе одређене намене

2. ЕЛЕКТРОМАГНЕТСКА КОМПАТИБИЛНОСТ (ЕМС)

SRPS EN 61566:2009 (en),	Мерење излагања радиофреквенцијским електромагнетским пољима – Јачина поља у опсегу фреквенција од 100 kHz до 1 GHz
--------------------------	---

3. РАДИО-ПРИЈЕМНИЦИ

SRPS EN 60864-2:2009 (en),	Стандардизовање међусобних веза емисионих предајника или предајничких система и уређаја за надзор – Део 2: Стандарди за интерфејсе система који су међусобно повезани сабирницама података
----------------------------	--

4. ТЕЛЕВИЗИЈА И РАДИО-ДИФУЗИЈА

SRPS EN 62553:2015 (en),	Методe мерења за дигиталну мрежу – Перформансе терестричке дигиталне мултимедијалне мреже за пренос
--------------------------	---

5. ИСПИТИВАЊЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

SRPS EN 60068-2-5:2012 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 2-5: Испитивања – Поступак Са: Дејство вештачког сунчевог зрачења на нивоу земље и упутство за испитивање сунчевог зрачења
SRPS EN 60068-2-52:2008 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 2: Испитивања – Испитивање Кв: Слана магла, циклички (раствор натријум-хлорида)
SRPS EN 60068-3-5:2008 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 5: Пратећа документација и смернице – Потврђивање карактеристика комора за температурна испитивања
SRPS EN 60068-3-6:2008 (en),	Испитивања утицаја околине – Део 3-6: Пратећа документација и смернице – Потврђивање карактеристика комора за испитивање утицаја температуре/влаге
SRPS EN 60721-3-1:2012 (sr),	Класификација услова околине – Део 3: Класификација група параметара околине и њихових строгости – Одељак 1: Складиштење
SRPS EN 60721-3-2:2012 (sr),	Класификација услова околине – Део 3: Класификација група параметара околине и њихових строгости – Одељак 2: Транспорт
SRPS HD 478.2.7 S1:2011 (en),	Класификација услова околине – Део 2: Услови околине који се појављују у природи – Фауна и флора

6. ИНДУСТРИЈСКИ АУТОМАТИЗОВАНИ СИСТЕМИ

SRPS EN 62439-3:2013 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Мреже за аутоматизацију високе расположивости – Део 3: Протокол упоредне редунадансе (PRP) и непрекидна редунаданса високе расположивости (HSR)
SRPS EN 62439-5:2010 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Мреже за аутоматизацију високе расположивости – Део 5: Протокол редунадансе упадљивог знака (BRP)

7. МЕРЕЊЕ, РЕГУЛАЦИЈА И КОНТРОЛА ИНДУСТРИЈСКОГ ПРОЦЕСА

SRPS EN 61784-3-2:2012 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Профили – Део 3-2: Индустијске сабирнице за сигурност функционисања – Додатне спецификације за CPF 2
SRPS EN 61784-3-3:2012 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Профили – Део 3-3: Индустијске сабирнице за сигурност функционисања – Додатне спецификације за CPF 3
SRPS EN 61784-3-8:2011 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Профили – Део 3-8: Сигурност функционисања индустријских сабирница – Додатне спецификације за CPF 8
SRPS EN 61784-3-13:2011 (en),	Индустријске комуникационе мреже – Профили – Део 3-13: Сигурност функционисања индустријских сабирница – Додатне спецификације за CPF 13
SRPS EN 61804-2:2010 (en),	Функцијски блокови (FB) за управљање процесом – Део 2: Спецификација FB концепта

SRPS EN 62453-302:2012 (en),	Спецификација интерфејса FDT-а – Део 302: Интеграција комуникационог профила – IEC 61784 CPF 2
SRPS EN 62453-309:2012 (en),	Спецификација интерфејса FDT-а – Део 309: Интеграција комуникационог профила – IEC 61784 CPF 9

8. КАРАКТЕРИСТИКЕ И КОНСТРУКЦИЈА МАШИНА, АПАРАТА, ОПРЕМЕ

SRPS EN 60300-1:2008 (sr),	Менаџмент сигурношћу функционисања – Део 1: Системи менаџмента сигурношћу функционисања
----------------------------	---

9. ХИРУРШКИ ИНСТРУМЕНТИ И МАТЕРИЈАЛИ

SRPS EN 60601-2-2:2011 (en),	Електроmedizinски уређаји – Део 2-2: Посебни захтеви за основну безбедност и битне перформансе високофреквенцијских хируршких ножева и високофреквенцијског хируршког прибора
SRPS EN 60601-2-2:2011/ A11:2012 (en),	Електроmedizinски уређаји – Део 2-2: Посебни захтеви за основну безбедност и битне перформансе високофреквенцијских хируршких ножева и високофреквенцијског хируршког прибора – Измена 11

10. ЕЛЕКТРОАКУСТИКА

SRPS EN 60942:2010 (en),	Електроакустика – Калибратори звука
--------------------------	-------------------------------------

11. МАГНЕТНЕ КОМПОНЕНТЕ

SRPS EN IEC 62024-1:2010 (en),	Индуктивне компоненте за високе фреквенције – Електричне карактеристике и методе мерења – Део 1: Чип индуктивни калем за опсег у нанохенријима
--------------------------------	--

12. ПРИМЕНА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У ТРАНСПОРТУ И ТРГОВИНИ

SRPS EN 13149-1:2011 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 1: Дефиниција WORLDFIP-а и апликативна правила за пренос података у возило
SRPS EN 13149-2:2011 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 2: Спецификације за WORLDFIP кабловске склопове
SRPS CEN/TS 13149-3:2012 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 3: Садржај WORLDFIP порука
SRPS EN 13149-4:2011 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 4: Општа правила примене за „CAN open“ преносне сабирнице
SRPS EN 13149-5:2011 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 5: Спецификације за „CAN open“ кабловске склопове
SRPS CEN/TS 13149-6:2012 (en),	Јавни транспорт – Систем за распоређивање и управљање друмским возилима – Део 6: Садржај CAN порука

ИСПРАВКЕ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНАТА

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

1. ШИНСКА ВОЗИЛА УОПШТЕ

SRPS EN IEC 62290-3:2020/AC (en), Примене на железници – Менаџмент градским вођеним транспортом и системи командовања/управљања – Део 3: Спецификације захтева система – Исправка

2. ЦЕВОВОДИ И ЕЛЕМЕНТИ ЦЕВОВОДА

SRPS EN 1519-1:2019/AC (en), Системи цевовода од пластичних маса за одвођење запрљаних и отпадних материја (ниске и високе температуре) унутар грађевинских објеката – Полиетилен (PE) – Део 1: Захтеви за цеви, фитинге и систем – Исправка

У месецу јуну, Институт за стандардизацију Србије **заменењује**:

1. ВУЧНА ВОЗИЛА

SRPS CLC/TS 50238-2:2016/AC:2017 (en), Примене на железници – Компатибилност возних средстава и система за детекцију воза – Део 2: Компатибилност са шинским струјним колима – Исправка

2. ЕЛЕКТРИЧНА ОПРЕМА ЗА ВУЧУ

SRPS EN 50367:2014/Ispr.1:2016 (sr), Примене на железници – Системи за одузимање струје – Технички критеријуми за узајамно дејство пантографа и контактне воде (за постизање слободног приступа) – Исправка 1

ПРЕИСПИТИВАЊЕ СРПСКИХ СТАНДАРДА И СРОДНИХ ДОКУМЕНАТА

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 СТАНДАРД ПРЕДЛОЖЕН ЗА ПОТВРЂИВАЊЕ

KS Z226, *Ојрема љуша*

1. SRPS Z.S2.238:2016, *Уздиљнуће ознаке на коловозу – Маркери – Технички услови*

СРПСКИ СТАНДАРДИ ПРЕДЛОЖЕНИ ЗА ИЗМЕНУ/РЕВИЗИЈУ

KS Z226, *Ојрема љуша*

1. SRPS U.S4.220:2016, *Ознаке на љушу – Класификација*
2. SRPS Z.S2.236:2016, *Техничка ојрема јавних љушева – Ојрема за обележавање и усмеравање – Вершикално обележавање*
3. SRPS Z.S2.237:2016, *Саобраћајни знакови на љушевима – Светлосне ознаке – Табла за означавање врха разделној оштрва – Технички услови*

РЕЗУЛТАТИ ПРЕИСПИТИВАЊА

СРПСКИ СТАНДАРДИ КОЈИ СЕ ПОТВРЂУЈУ

KS D089/PKS H061-11, *Плоче на бази дрвета – Адхезиви*

1. SRPS H.K1.040:1959, *Књигоvezачки скроб*
2. SRPS H.K1.050:1959, *Цириш*

ЕВРОПСКА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (CEN)

- CEN пројекти стандарда усвојени у јуну 2021. године
- CEN нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- CEN стандарди објављени у јуну 2021. године

30

40

48



ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ У ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ (CENELEC)

- CENELEC пројекти стандарда усвојени у јуну 2021. године
- CENELEC нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- CENELEC стандарди објављени у јуну 2021. године

55

58

64



ЕВРОПСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДЕ ИЗ ОБЛАСТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА (ETSI)

- ETSI стандарди објављени у јуну 2021. године

71

ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (CEN)

СЕН ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 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 CEN у току јуна:


ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
1. ASD-STAN – Aerospace		
prEN 4258	Aerospace series – Metallic materials – General organization of standardization – Links between types of EN standards and their use	2021-06-07
prEN 4877-001	Aerospace series – Filler metals for welding – Part 001: Technical specification	2021-06-07
prEN 4877-002	Aerospace series – Filler metals for welding – Part 002: Authorized filler metals	2021-06-07
prEN 9101	Quality Management Systems – Audit Requirements for Aviation, Space, and Defense Organizations	2021-06-18
2. CEN/CLC/JTC 5 – Space		
prEN 16603-20 rev	Space engineering – Electrical and electronic	2021-06-02
prEN 16602-60-13 rev	Space product assurance – Requirements for the use of COTS components	2021-06-02
prEN 16602-70-40	Space product assurance – Processing and quality assurance requirements for brazing of flight hardware	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-01	Space product assurance – Worst case analysis	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-03	Space product assurance – Human dependability handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-08	Space product assurance – Components reliability data sources and their use	2021-06-02

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ


	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
	prCEN/TR 17602-60-02	Space product assurance – Techniques for radiation effects mitigation in ASICs and FPGAs handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-20-03	Space engineering – Magnetic cleanliness handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-20-06	Space engineering – Assessment of space worst case charging handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-20-07	Space engineering – Electromagnetic compatibility handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-20-20	Space engineering – Guidelines for electrical design and interface requirements for power supply	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-20-21	Space engineering – Guidelines for electrical design and interface requirements for actuators	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-31-17	Space engineering – Thermal analysis handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-01	Space engineering – Structural materials handbook – Part 1: Overview and material properties and applications	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-02	Space engineering – Structural materials handbook – Part 2: Design calculation methods and general design aspects	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-03	Space engineering – Structural materials handbook – Part 3: Load transfer and design of joints and design of structures	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-04	Space engineering – Structural materials handbook – Part 4: Integrity control, verification guidelines and manufacturing	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-05	Space engineering – Structural materials handbook – Part 5: New advanced materials, advanced metallic materials, general design aspects and load transfer and design of joints	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-06	Space engineering – Structural materials handbook – Part 6: Fracture and material modelling, case studies and design and integrity control and inspection	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-07	Space engineering – Structural materials handbook – Part 7: Thermal and environmental integrity, manufacturing aspects, in-orbit and health monitoring, soft materials, hybrid materials and nanotechnologies	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-08	Space engineering – Structural materials handbook – Part 8: Glossary	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-60	Space engineering – Control engineering handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-60-10	Space engineering – Control performance guidelines	2021-06-02
	prEN 16602-60 rev	Space product assurance – Electrical, electronic and electromechanical (EEE) components	2021-06-02

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
3. CEN/CLC/JTC 13 – Cybersecurity and Data Protection			
prEN ISO/IEC 24760-1	IT Security and Privacy – A framework for identity management – Part 1: Terminology and concepts	2021-06-02	
prEN ISO/IEC 24760-2	Information technology – Security techniques – A framework for identity management – Part 2: Reference architecture and requirements	2021-06-02	
prEN ISO/IEC 24760-3	Information technology – Security techniques – A framework for identity management – Part 3: Practice	2021-06-02	
4. CEN/SS F01 – Technical drawings			
prEN ISO 4172 rev	Technical drawings – Construction drawings – Drawings for the assembly of prefabricated structures	2021-06-10	
prEN ISO 7519 rev	Technical drawings – Construction drawings – General principles of presentation for general arrangement and assembly drawings	2021-06-10	
5. CEN/SS M11 – Powder metallurgy			
prEN ISO 3252 rev	Powder metallurgy – Vocabulary	2021-06-08	
6. CEN/TC 10 – Lifts, escalators and moving walks			
prEN 81-76	Safety rules for the construction and installation of lifts – Particular applications for passengers and goods passenger lifts – Part 76: Evacuation of disabled persons using lifts	2021-06-23	
7. CEN/TC 12 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries			
prEN ISO 13703-2	Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Piping systems on offshore production platforms and onshore plants – Part 2: Piping material	2021-06-08	
8. CEN/TC 15 – Inland navigation vessels			
prEN 1502 rev	Inland navigation vessels – Boarding stairs	2021-06-10	
prEN 13281 rev	Inland navigation vessels – Safety requirements for walkways and working places	2021-06-10	
prEN 17361 rev	Inland navigation vessels – Outboard ladders	2021-06-10	

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		9. CEN/TC 19 – Gaseous and liquid fuels, lubricants and related products of petroleum, synthetic and biological origin	
	prEN 16906 rev	Liquid petroleum products – Determination of the ignition quality of diesel fuels – Fixed compression ratio engine method	2021-06-23
	prEN 16906 rev	Liquid petroleum products – Determination of the ignition quality of diesel fuels – Fixed compression ratio engine method	2021-06-23
		10. CEN/TC 58 – Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels	
	WI 58096	Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous and/or liquid fuels – Guidance on hydrogen specific aspects	2021-06-08
		11. CEN/TC 69 – Industrial valves	
	prEN ISO 4126-11	Safety devices for protection against excessive pressure – Part 11: Performance testing	2021-06-10
		12. CEN/TC 88 – Thermal insulating materials and products	
	prEN 13496 rev	Thermal insulation products for building applications – Determination of the mechanical properties of glass fibre meshes as reinforcement for External Thermal Insulation Composite Systems with renders (ETICS)	2021-06-02
		13. CEN/TC 102 – Sterilizers and associated equipment for processing of medical devices	
	EN 285:2015+A1:2021	Sterilization – Steam sterilizers – Large sterilizers	2021-06-02
		14. CEN/TC 121 – Welding and allied processes	
	prEN ISO 10447 rev	Resistance welding – Testing of welds – Peel and chisel testing of resistance spot and projection welds	2021-06-09
	prEN ISO 12153 rev	Welding consumables – Tubular cored electrodes for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of nickel and nickel alloys – Classification	2021-06-02
	prEN ISO 17663 rev	Welding – Quality requirements for heat treatment in connection with welding and allied processes	2021-06-09

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		15. CEN/TC 132 – Aluminium and aluminium alloys	
	EN 1706:2020+A1:2021	Aluminium and aluminium alloys – Castings – Chemical composition and mechanical properties	2021-06-04
		16. CEN/TC 136 – Sports, playground and other recreational facilities and equipment	
	WI 136476	One Post Equipment – Inspection Guidance	2021-06-18
	EN 913:2018+A1:2021	Gymnastic equipment – General safety requirements and test methods	2021-06-18
		17. CEN/TC 138 – Non-destructive testing	
	prEN ISO 18563-3 rev	Non-destructive testing – Characterization and verification of ultrasonic phased array equipment – Part 3: Combined systems	2021-06-14
		18. CEN/TC 139 – Paints and varnishes	
	prEN ISO 11890-1 rev	Paints and varnishes – Determination of volatile organic compound (VOC) content – Part 1: Difference method	2021-06-16
		19. CEN/TC 140 – In vitro diagnostic medical devices	
	WI 140151	In vitro diagnostic Next Generation Sequencing (NGS) workflows for the examination of human DNA/RNA	2021-06-08
		20. CEN/TC 143 – Machine tools – Safety	
	prEN ISO 16089 rev	Machine tools – Safety – Stationary grinding machines	2021-06-01
		21. CEN/TC 144 – Tractors and machinery for agriculture and forestry	
	WI 144377	Agricultural and forestry machinery – Environmental requirements for dusters	2021-06-20
	WI 144378	Agricultural and forestry machinery – Environmental requirements for granule applicator of Plant Protection Products	2021-06-18
		22. CEN/TC 145 – Plastics and rubber machines	
	EN 12301:2019/prAC	Plastics and rubber machines – Calenders – Safety requirements	2021-06-09


	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
23. CEN/TC 147 – Cranes – Safety			
	EN 13155:2020/prA1	Crane – Safety – Non-fixed load lifting attachments	2021-06-01
	EN 14492-2:2019/prA1	Cranes – Power driven winches and hoists – Part 2: Power driven hoists	2021-06-22
24. CEN/TC 151 – Construction equipment and building material machines - Safety			
	EN 1009-3:2020/prA1	Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials – Safety – Part 3: Specific requirements for crushing and milling machinery	2021-06-04
	EN 1009-4:2020/prA1	Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials – Safety – Part 4: Specific requirements for screening machinery	2021-06-04
	EN 1009-5:2020/prA1	Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials – Safety – Part 5: Specific requirements for cleaning, recycling, sorting and mud treatment machinery	2021-06-04
25. CEN/TC 162 – Protective clothing including hand and arm protection and lifejackets			
	prEN ISO 374-1 rev	Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks	2021-06-17
	prEN ISO 374-5 rev	Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 5: Terminology and performance requirements for micro-organisms risks	2021-06-17
	EN ISO 21420:2020/prA1	Protective gloves – General requirements and test methods – Amendment 1	2021-06-17
26. CEN/TC 169 – Light and lighting			
	prEN 1838 rev	Lighting applications – Emergency lighting	2021-06-21
	EN 17037:2018/prAC	Daylight in buildings	2021-06-10
27. CEN/TC 191 – Fixed firefighting systems			
	WI 191358	EN 12259-12 Fixed firefighting systems – Components for sprinkler and water spray systems – Part 12: Pumps	2021-06-01
28. CEN/TC 197 – Pumps			
	EN 17038-2:2019/prAC	Pumps – Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units – Part 2: Testing and calculation of Energy Efficiency Index (EEI) of single pump units	2021-06-10

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		29. CEN/TC 205 – Non-active medical devices	
	WI 205320	Antimicrobial wound dressings – Requirements and test methods	2021-06-11
	prEN ISO 7199 rev	Cardiovascular implants and artificial organs – Blood-gas exchangers (oxygenators)	2021-06-15
		30. CEN/TC 226 – Road equipment	
	prEN 17383	Road traffic noise reducing devices —Sustainability: Key Performance Indicators (KPIs) Declaration	2021-06-22
		31. CEN/TC 249 – Plastics	
	prEN 15347 rev	Plastics – Recycled Plastics – Characterisation of sorted plastics wastes	2021-06-08
		32. CEN/TC 250 – Structural Eurocodes	
	WI 250203	CEN/TS 1993-1-101 Eurocode 3 – Design of steel structures – Part 1-101: Alternative interaction method for members in bending and compression	2021-06-04
	EN 1992-4:2018/prA1	Eurocode 2 – Design of concrete structures – Part 4: Design of fastenings for use in concrete	2021-06-04
	prEN 1998-1 rev	Eurocode 8 – Design of structures for earthquake resistance – Part 1-1: General rules and seismic action	2021-06-14
	prEN 1998-5 rev	Eurocode 8 – Design of structures for earthquake resistance – Part 5: Geotechnical aspects, foundations, retaining and underground structures	2021-06-14
		33. CEN/TC 252 – Child use and care articles	
	prCEN/TR 16411 rev	Child care articles – Compiled interpretations of CEN/TC 252 standards	2021-06-03
		34. CEN/TC 256 – Railway applications	
	prEN 13452-2 rev	Railway applications – Braking – Mass transit brake systems – Part 2: Methods of test	2021-06-10
	prEN 13452-1 rev	Railway applications – Braking – Mass transit brake systems – Part 1: Performance requirements	2021-06-10
	prEN 13231-1 rev	Railway applications – Infrastructure – Acceptance of works – Part 1: Works on ballasted track – Plain line, switches and crossings	2021-06-10
	prEN 15955-1 rev	Railway applications – Infrastructre – Demountable machines and associated equipment – Part 1: Technical requirements for running and working	2021-06-10
	WI 00256A16	Railway applications – Infrastructure – Demountable machines, trailers and associated equipment – Part 2: General safety requirements	2021-06-10

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		35. CEN/TC 260 – Fertilizers and liming materials	
	WI 260223	Fertilizing products – Determination of the quantity (indicated by mass or volume)	2021-06-21
	WI 260297	Fertilizing products – Description of the physical unit	2021-06-21
		36. CEN/TC 261 – Packaging	
	WI 261485	Glass packaging – 28 millimetre-screw finishes for glass containers (MCA range) – Dimensions	2021-06-15
		37. CEN/TC 262 Metallic and other inorganic coatings, including for corrosion protection and corrosion testing of metals and alloys	
	prEN ISO 8044 rev	Corrosion of metals and alloys – Vocabulary	2021-06-21
	prEN ISO 10062 rev	Corrosion tests in artificial atmosphere at very low concentrations of polluting gas(es)	2021-06-17
	EN ISO 11782-2:2008/prA1	Corrosion of metals and alloys – Corrosion fatigue testing – Part 2: Crack propagation testing using precracked specimens – Amendment 1	2021-06-21
	prEN ISO 16701 rev	Corrosion of metals and alloys – Corrosion in artificial atmosphere – Accelerated corrosion test involving exposure under controlled conditions of humidity cycling and intermittent spraying of a salt solution	2021-06-17
	prEN ISO 16784-1 rev	Corrosion of metals and alloys – Corrosion and fouling in industrial cooling water systems – Part 1: Guidelines for conducting pilot-scale evaluation of corrosion and fouling control additives for open recirculating cooling water systems	2021-06-17
	prEN ISO 16784-2 rev	Corrosion of metals and alloys – Corrosion and fouling in industrial cooling water systems – Part 2: Evaluation of the performance of cooling water treatment programmes using a pilot-scale test rig	2021-06-17
		38. CEN/TC 299 – Gas-fired sorption appliances, indirect fired sorption appliances, gas-fired endothermic engine heat pumps and domestic gas-fired washing and drying appliances	
	prEN 16905-4 rev	Gas-fired endothermic engine driven heat pumps – Part 4: Test methods	2021-06-16

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
39. CEN/TC 302 – Milk and milk products - Methods of sampling and analysis			
prEN ISO 16958 rev	Milk, milk products, infant formula and adult nutritionals – Determination of fatty acids composition – Capillary gas chromatographic method	2021-06-07	
prEN ISO 20647 rev	Infant formula and adult nutritionals – Determination of total iodine – Inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS)	2021-06-07	
40. CEN/TC 315 – Spectator facilities			
prEN 13200-4 rev	Spectator facilities – Part 4: Seats – Product characteristics	2021-06-15	
41. CEN/TC 317 Derivatives from coal pyrolysis			
prEN 13991 rev	Derivatives from coal pyrolysis – Coal tar based oils: creosotes – Specifications and test methods	2021-06-24	
42. CEN/TC 333 Cycles			
WI 333068	Cycles – Electrically power assisted cycles – Anti tampering measures – Reproducible tests aiming at fighting counterfeiting	2021-06-09	
EN 17406:2020+A1:2021	Classification for bicycles usage	2021-06-18	
43. CEN/TC 335 – Solid biofuels			
prEN ISO 18122 rev	Solid biofuels – Determination of ash content	2021-06-16	
prEN ISO 18123 rev	Solid biofuels – Determination of the content of volatile matter	2021-06-16	
prEN ISO 18134-1 rev	Solid biofuels – Determination of moisture content – Oven dry method – Part 1: Total moisture – Reference method	2021-06-16	
prEN ISO 18134-3 rev	Solid biofuels – Determination of moisture content – Oven dry method – Part 3: Moisture in general analysis sample	2021-06-16	
44. CEN/TC 337 – Road operation equipment and products			
prEN 15518-3 rev	Winter maintenance equipment – Road weather information systems – Part 3: Requirements on measured values of stationary equipment	2021-06-18	
prCEN/TS 15518-4 rev	Winter maintenance equipment – Road weather information systems – Part 4: Test methods for stationary equipment	2021-06-23	

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		45. CEN/TC 391 – Societal and Citizen Security	
	prEN ISO 22360	Security and resilience -- Crisis management -- Concept, principles and framework	2021-06-02
	prEN ISO 22361	Crisis management: Guidelines for developing a strategic capability	2021-06-03
		46. CEN/TC 442 – Building Information Modelling (BIM)	
	prEN ISO 19650-6	ISO 19650-6: Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling – Information management using building information modelling – Part 6: Health and Safety	2021-06-01
		47. CEN/TC 444 – Test methods for environmental characterization of solid matrices	
	WI 444044	Characterization of waste – Determination of the content of elements and substances in waste	2021-06-14
		48. CEN/TC 458 – Industrial rotating mixing systems	
	WI 458001	Dynamic mixers – Definitions and hydraulic characterizations	2021-06-17
		49. CEN/TC 463 – Microbiology of the food chain	
	EN ISO 6887-1:2017/ prA1	Microbiology of the food chain – Preparation of test samples, initial suspension and decimal dilutions for microbiological examination – Part 1: General rules for the preparation of the initial suspension and decimal dilutions – Amendment 1	2021-06-17
	EN ISO 16140-2:2016/ prA1	Microbiology of the food chain – Method validation – Part 2: Protocol for the validation of alternative (proprietary) methods against a reference method – Amendment 1	2021-06-17
	EN ISO 16140-4:2020/ prA1	Microbiology of the food chain – Method validation – Part 4: Protocol for method validation in a single laboratory – Amendment 1: Annex H – Validation of larger test portion size for qualitative methods	2021-06-17


CEN НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 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 ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
1. ASD-STAN – Aerospace		
prEN 4630	Aerospace series – Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) – Air melted – Hardened and tempered – Forgings – De ≤ 200 mm – 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 050 MPa	2021-06-17
prEN 4631	Aerospace series – Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) – Air melted – Hardened and tempered – Bars – De ≤ 200 mm – 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 050 MPa	2021-06-17
prEN 2854-002	Aerospace series – Cables, electrical for general purpose – Operating temperatures between –55 °C and 260 °C – Part 002: General	2021-06-17
prEN 4709-001	Aerospace series – Unmanned Aircraft Systems – Part 001: Product requirements and verification	2021-06-03
prEN 4868	Aerospace series – Anodic electrodeposition of hexavalent chromium free primer	2021-06-17
2. CEN/CLC/JTC 5 – Space		
prEN 16603-35-06	Space engineering – Cleanliness requirements for spacecraft propulsion hardware	2021-06-17
prEN 16603-10-03	Space engineering – Testing	2021-06-17
3. CEN/CLC/JTC 13 – Cybersecurity and Data Protection		
prEN ISO/IEC 29101	Information technology – Security techniques – Privacy architecture framework (ISO/IEC 29101:2018)	2021-06-03

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		4. CEN/TC 10 – Lifts, escalators and moving walks	
	EN 81-70:2021/prA1	Safety rules for the construction and installation of lifts – Particular applications for passenger and goods passenger lift – Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability	2021-06-24
		5. CEN/TC 12 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries	
	prEN ISO 23936-1	Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Non-metallic materials in contact with media related to oil and gas production – Part 1: Thermoplastics (ISO/DIS 23936-1:2021)	2021-06-24
		6. CEN/TC 19 – Gaseous and liquid fuels, lubricants and related products of petroleum, synthetic and biological origin	
	EN 589:2018/prA1	Automotive fuels – LPG – Requirements and test methods	2021-06-10
		7. CEN/TC 69 – Industrial valves	
	prEN ISO 4126-10	Safety devices for protection against excessive pressure – Part 10: Sizing of safety valves and bursting discs for gas/liquid two-phase flow (ISO/DIS 4126-10:2021)	2021-06-10
	prEN ISO 10497	Testing of valves – Fire type-testing requirements (ISO/DIS 10497:2021)	2021-06-10
		8. CEN/TC 104 – Concrete and related products	
	prEN 17678-1	Installation of post-tensioned kits for prestressing of structures – Part 1: Competence of personnel	2021-06-10
		9. CEN/TC 109 – Central heating boilers using gaseous fuels	
	prEN 15502-2-3	Gas-fired central heating boilers – Part 2-3: Specific standard for hybrid space heating appliances combining a gas fired appliances and heat pump in a product	2021-06-24

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
prEN ISO 18496	10. CEN/TC 121 – Welding and allied processes	Brazing – Fluxes for brazing – Classification and technical delivery conditions (ISO 18496:2020)	2021-06-10
prEN 17020-5	11. CEN/TC 127 – Fire safety in buildings	Extended application of test results on durability of self-closing for fire resistance and/or smoke control doorsets and openable windows – Part 5: Durability of self-closing of hinged and pivoted timber doorsets	2021-06-24
prEN 12020-2	12. CEN/TC 132 – Aluminium and aluminium alloys	Aluminium and aluminium alloys – Extruded precision profiles in alloys EN AW-6060 and EN AW-6063 – Part 2: Tolerances on dimensions and form	2021-06-03
prEN ISO 13137	13. CEN/TC 137 – Assessment of workplace exposure to chemical and biological agents	Workplace atmospheres – Pumps for personal sampling of chemical and biological agents – Requirements and test methods (ISO/DIS 13137:2021)	2021-06-24
prEN ISO 16925	14. CEN/TC 139 – Paints and varnishes	Paints and varnishes – Determination of the resistance of coatings to pressure water-jetting (ISO/DIS 16925:2021)	2021-06-17
prEN 415-4	15. CEN/TC 146 – Packaging machines - Safety	Safety of packaging machines – Part 4: Palletizers and depalletizers and associated equipment	2021-06-10
prEN 1009-6	16. CEN/TC 151 – Construction equipment and building material machines - Safety	Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials – Safety – Part 6: Specific requirements for mobile machinery	2021-06-03
prEN 17677	17. CEN/TC 153 – Machinery intended for use with foodstuffs and feed	Food processing machinery – Craft bakery and pastry depositors – Safety and hygiene requirements	2021-06-03

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
18. CEN/TC 154 – Aggregates			
	prEN 13055	Lightweight aggregates	2021-06-03
	prEN 13383-1	Armourstone – Part 1: Characteristics	2021-06-03
	prEN 13383-2	Armourstone – Part 2: Complementary information and test methods	2021-06-03
	prEN 13450-1	Aggregates for railway ballast – Part 1: Characteristics	2021-06-03
	prEN 13450-2	Aggregates for railway ballast – Part 2: Complementary information	2021-06-03
	prEN 17555-1	Aggregates for construction works – Part 1: Characteristics	2021-06-03
	prEN 17555-2:2021	Aggregates for construction works – Part 2: Complementary information	2021-06-03
19. CEN/TC 155 – Plastics piping systems and ducting systems			
	EN ISO 15493:2003/ prA11	Plastics piping systems for industrial applications – Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS), unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) and chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) – Specifications for components and the system – Metric series (ISO 15493:2003/ Amd 1:2016 + Cor 1:2004)	2021-06-17
	EN ISO 15874-1:2013/ prA1	Plastics piping systems for hot and cold water installations – Polypropylene (PP) – Part 1: General – Amendment 1: Impact test (ISO 15874-1:2013/ DAM 1:2021)	2021-06-17
	EN ISO 15874-2:2013/ prA2	Plastics piping systems for hot and cold water installations – Polypropylene (PP) – Part 2: Pipes – Amendment 2: Impact test (ISO 15874-2:2013/ DAM 2:2021)	2021-06-17
	prEN ISO 2505	Thermoplastics pipes – Longitudinal reversion – Test method and parameters (ISO/DIS 2505:2021)	2021-06-10
20. CEN/TC 162 – Protective clothing including hand and arm protection and lifejackets			
	prEN 17673	Protective clothing – Protection against heat and flame – Requirements and test methods for garments with integrated smart textiles and non textile elements	2021-06-10

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		21. CEN/TC 165 – Waste water engineering	
	prEN 12255-6	Wastewater treatment plants – Part 6: Activated sludge process	2021-06-10
	prEN 12255-10	Wastewater treatment plants – Part 10: Safety principles	2021-06-10
	prEN 12255-11	Wastewater treatment plants – Part 11: General data required	2021-06-10
	prEN 12255-13	Wastewater treatment plants – Part 13: Chemical treatment – Treatment of wastewater by precipitation/flocculation	2021-06-10
		22. CEN/TC 172 – Pulp, paper and board	
	prEN ISO 12625-4	Tissue paper and tissue products – Part 4: Determination of tensile strength, stretch at maximum force and tensile energy absorption (ISO/DIS 12625-4:2021)	2021-06-03
		23. CEN/TC 212 – Pyrotechnic articles	
	prEN 16263-1	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Part 1: Terminology	2021-06-03
	prEN 16263-2	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Part 2: Requirements	2021-06-03
	prEN 16263-3	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Part 3: Categories and types	2021-06-03
	prEN 16263-4	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Part 4: Test methods	2021-06-03
	prEN 16263-5	Pyrotechnic articles – Other pyrotechnic articles – Part 5: Minimum labelling requirements and instructions for use	2021-06-03
		24. CEN/TC 218 – Rubber and plastics hoses and hose assemblies	
	prEN 14420-2	Hose fittings with clamp units – Part 2: Hose side parts of hose tail	2021-06-17
		25. CEN/TC 219 – Cathodic protection	
	prEN ISO 21857	Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Prevention of corrosion on pipeline systems influenced by stray currents (ISO 21857:2021)	2021-06-10
		26. CEN/TC 227 – Road materials	
	prEN 12697-43	Bituminous mixtures – Test methods – Part 43: Resistance to fuel	2021-06-17

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		27. CEN/TC 228 – Heating systems and water based cooling systems in buildings	
	prEN 17671	Heating systems and water based cooling systems in buildings – Design for water based cooling systems	2021-06-03
		28. CEN/TC 248 – Textiles and textile products	
	prEN 16779-2	Textile child care articles – Safety requirements and test methods for children's cot duvets – Part 2: Duvet covers (excluding duvet)	2021-06-17
	prEN 17681-1	Textiles and textile products – Organic fluorine – Part 1: Determination of non-volatile compounds by extraction method using liquid chromatography	2021-06-24
	prEN 17681-2	Textiles and textile products – Organic fluorine – Part 2: Determination of volatile compounds by extraction method using gas chromatography	2021-06-24
	prEN ISO 4484-2	Textiles and textile products – Microplastics from textile sources – Part 2: Qualitative and quantitative evaluation of microplastics (ISO/DIS 4484-2:2021)	2021-06-10
	prEN ISO 24584	Textiles – Smart textiles – Test method for sheet resistance of conductive textiles using non-contact type (ISO/DIS 24584:2021)	2021-06-03
		29. CEN/TC 249 – Plastics	
	prEN 17679	Testing of plastics films – Tear test using trapezoidal test specimen with incision	2021-06-17
	prEN 15354	Plastics – Extruded and/or calendered, non-reinforced film and sheeting made of plasticized poly(vinyl chloride) (PVC-P) – Characterisation and designation	2021-06-10
		30. CEN/TC 252 – Child use and care articles	
	prEN 12586	Child care articles – Soother holder – Safety requirements and test methods	2021-06-10
		31. CEN/TC 254 – Flexible sheets for waterproofing	
	prEN 17686	Flexible sheets for waterproofing – Determination of the resistance to wind load of roof build-up system with bonded waterproofing systems	2021-06-24
		32. CEN/TC 256 – Railway applications	
	prEN 14587-2	Railway applications – Infrastructure – Flash butt welding of rails – Part 2: New R200, R220, R260, R260Mn, R320Cr, R350HT, R350LHT, R370CrHT and R400HT grade rails by mobile welding machines at sites other than a fixed plant	2021-06-17

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
	prEN 17682	Railway applications – Infrastructure – Resilient element for floating slab system	2021-06-17
	prEN 17149-1	Railway applications – Strength assessment of railway vehicle structures – Part 1: General	2021-06-17
	prEN 17149-3	Railway applications – Strength assessment of railway vehicle structures – Part 3: Fatigue strength assessment based on cumulative damage	2021-06-24
	EN 15611:2020/prA1	Railway applications – Braking – Relay valves	2021-06-24
33. CEN/TC 261 – Packaging			
	prEN ISO 16495	Packaging – Transport packaging for dangerous goods – Test methods (ISO/DIS 16495:2021)	2021-06-10
34. CEN/TC 264 – Air quality			
	prEN 14884	Stationary source emissions – Determination of total mercury – Automated measuring systems	2021-06-24
35. CEN/TC 286 – Liquefied petroleum gas equipment and accessories			
	prEN 13110	LPG equipment and accessories – Transportable refillable welded aluminium cylinders for liquefied petroleum gas (LPG) – Design and construction	2021-06-24
36. CEN/TC 293 – Assistive products for persons with disability			
	EN ISO 20342-1:2019/prA1	Assistive products for tissue integrity when lying down – Part 1: General requirements – Amendment 1 (ISO/DAM 1:2021)	2021-06-17
37. CEN/TC 296 – Tanks for the transport of dangerous goods			
	prEN 15969-1	Tanks for transport of dangerous goods – Digital interface for the data transfer between tank vehicle and with stationary facilities – Part 1: Protocol specification – Control, measurement and event data	2021-06-10
	prEN 15969-2	Tanks for transport of dangerous goods – Digital interface for the data transfer between tank vehicle and with stationary facilities – Part 2: Commercial and logistic data	2021-06-03

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		38. CEN/TC 310 – Advanced automation technologies and their applications	
	prEN ISO 10218-1	Robotics – Safety requirements – Part 1: Industrial robots (ISO/DIS 10218-1:2021)	2021-06-17
		39. CEN/TC 319 – Maintenance	
	prEN 17666	Maintenance – Maintenance engineering – Requirements	2021-06-24
		40. CEN/TC 332 – Laboratory equipment	
	prEN 16589-1	Laboratory local exhaust devices — Part 1: Articulated extraction arm	2021-06-17
		41. CEN/TC 350 – Sustainability of construction works	
	prEN 17680	Sustainability of construction works — Evaluation of the potential for sustainable refurbishment of buildings	2021-06-17
	prEN 17672	Sustainability of construction works – Environmental product declarations – Horizontal rules for business-to-consumer communication	2021-06-10
	prEN 15941	Sustainability of construction works – Data quality for environmental assessment of products and construction works – Selection and use of data	2021-06-10
		42. CEN/TC 459/SC 10 – Steel tubes, and iron and steel fittings	
	prEN 10357	Austenitic, austenitic-ferritic and ferritic longitudinally welded stainless steel tubes for the food and chemical industry	2021-06-03
		43. CEN/TC 461 – Public Procurement	
	prEN 17687	Public procurement – Integrity and accountability – Requirements and guidance	2021-06-24
		44. CEN/TC 464 – Small Craft	
	prEN ISO 21487	Small craft – Permanently installed petrol and diesel fuel tanks (ISO/DIS 21487:2021)	2021-06-03

CEN СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 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 ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
1. ASD-STAN – Aerospace		
EN 4866:2021	Aerospace series – Definitions of imperfections and defects in organic matrix composite materials	2021-06-16
EN 2854-003:2021	Aerospace series – Cables, electrical for general purpose – Operating temperatures between –55 °C and 260 °C – Part 003: Product standard	2021-06-16
2. CEN/CLC/ETSI/JWG eAcc – European Joint WG on eAccessibility under mandate M/376		
EN 301549:2021	Accessibility requirements for ICT products and services	2021-06-09
3. CEN/CLC/JTC 3 – Quality management and corresponding general aspects for medical devices		
EN 80369-5:2016/ AC:2021-06	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications	2021-06-25
EN 80369-5:2016/ AC:2021-06	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications – Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications	2021-06-25
4. CEN/CLC/JTC 11 – Accessibility in the built environment		
CEN/TR 17621:2021	Accessibility and usability of the built environment – Technical performance criteria and specifications	2021-06-23
CEN/TR 17622:2021	Accessibility and usability of the built environment – Conformity assessment	2021-06-23

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		5. CEN/TC 23 – Transportable gas cylinders	
EN ISO 407:2021		Small medical gas cylinders – Pin-index yoke-type valve connections (ISO 407:2021)	2021-06-16
EN ISO 15245-1:2021		Gas cylinders – Parallel threads for connection of valves to gas cylinders – Part 1: Specification (ISO 15245-1:2021)	2021-06-09
		6. CEN/TC 33 – Doors, windows, shutters, building hardware and curtain walling	
EN 1629:2021		Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters – Burglar resistance – Test method for the determination of resistance under dynamic loading	2021-06-02
EN 1628:2021		Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters – Burglar resistance – Test method for the determination of resistance under static loading	2021-06-02
EN 1630:2021		Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters – Burglar resistance – Test method for the determination of resistance to manual burglary attempts	2021-06-02
EN 1627:2021		Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters – Burglar resistance – Requirements and classification	2021-06-02
		7. CEN/TC 55 – Dentistry	
EN ISO 3630-3:2021		Dentistry – Endodontic instruments – Part 3: Compactors (ISO 3630-3:2021)	2021-06-23
		8. CEN/TC 72 – Fire detection and fire alarm systems	
EN 54-1:2021		Fire detection and fire alarm systems – Part 1: Introduction	2021-06-23
		9. CEN/TC 121 – Welding and allied processes	
EN ISO 17633:2018/A1:2021		Welding consumables – Tubular cored electrodes and rods for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of stainless and heat-resisting steels – Classification – Amendment 1 (ISO 17633:2017/Amd 1:2021)	2021-06-23
		10. CEN/TC 136 – Sports, playground and other recreational facilities and equipment	
EN ISO 20957-7:2021		Stationary training equipment – Part 7: Rowing equipment, additional specific safety requirements and test methods (ISO 20957-7:2020)	2021-06-16

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
	EN ISO 20957-2:2021	Stationary training equipment – Part 2: Strength training equipment, additional specific safety requirements and test methods (ISO 20957-2:2020)	2021-06-16
		11. CEN/TC 138 – Non-destructive testing	
	EN ISO 3452-1:2021	Non-destructive testing – Penetrant testing – Part 1: General principles (ISO 3452-1:2021)	2021-06-02
	EN ISO 3452-2:2021	Non-destructive testing – Penetrant testing – Part 2: Testing of penetrant materials (ISO 3452-2:2021)	2021-06-02
		12. CEN/TC 139 – Paints and varnishes	
	CEN/TS 16360:2021	Paints and varnishes – Coating materials and coating systems for exterior wood – Assessment of film extensibility by indentation of a coating on a wooden substrate	2021-06-23
		13. CEN/TC 140 – <i>In vitro</i> diagnostic medical devices	
	EN ISO 17511:2021	<i>In vitro</i> diagnostic medical devices – Requirements for establishing metrological traceability of values assigned to calibrators, trueness control materials and human samples (ISO 17511:2020)	2021-06-02
	EN ISO 23118:2021	Molecular <i>in vitro</i> diagnostic examinations – Specifications for pre-examination processes in metabolomics in urine, venous blood serum and plasma (ISO 23118:2021)	2021-06-02
		14. CEN/TC 147 – Cranes – Safety	
	EN 13001-3-6:2018 +A1:2021	Cranes – General design – Part 3-6: Limit states and proof of competence of machinery – Hydraulic cylinders	2021-06-16
		15. CEN/TC 164 – Water supply	
	EN 1018:2021	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption – Calcium carbonate	2021-06-02
	EN 1018:2021	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption – Calcium carbonate	2021-06-02
	EN 1018:2021	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption – Calcium carbonate	2021-06-02
		16. CEN/TC 169 – Light and lighting	
	EN 15193-1:2017 +A1:2021	Energy performance of buildings – Energy requirements for lighting – Part 1: Specifications, Module M9	2021-06-23

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ


	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		17. CEN/TC 170 – Ophthalmic optics	
	EN ISO 19980:2021	Ophthalmic instruments – Corneal topographers (ISO 19980:2021)	2021-06-16
		18. CEN/TC 172 – Pulp, paper and board	
	CEN/TS 17630:2021	Pulp, paper and paperboard – Determination of anthraquinone in extracts from pulp, paper and paperboard	2021-06-23
		19. CEN/TC 185 – Fasteners	
	EN ISO 1891-2:2014/A1:2021	Fasteners – Terminology – Part 2: Vocabulary and definitions for coatings – Amendment 1 (ISO 1891-2:2014/Amd 1:2020)	2021-06-23
		20. CEN/TC 204 – Sterilization of medical devices	
	EN ISO 11737-1:2018/A1:2021	Sterilization of health care products – Microbiological methods – Part 1: Determination of a population of microorganisms on products – Amendment 1 (ISO 11737-1:2018/Amd 1:2021)	2021-06-16
		21. CEN/TC 205 – Non-active medical devices	
	EN ISO 22413:2021	Transfer sets for pharmaceutical preparations – Requirements and test methods (ISO 22413:2021)	2021-06-23
		22. CEN/TC 206 – Biological and clinical evaluation of medical devices	
	EN ISO 10993-12:2021	Biological evaluation of medical devices – Part 12: Sample preparation and reference materials (ISO 10993-12:2021)	2021-06-16
		23. CEN/TC 224 – Personal identification and related personal devices with secure element, systems, operations and privacy in a multi sectorial environment	
	CEN/TS 17631:2021	Personal identification – Biometric group access control	2021-06-16
		24. CEN/TC 230 – Water analysis	
	EN ISO 13162:2021	Water quality – Carbon 14 – Test method using liquid scintillation counting (ISO 13162:2021)	2021-06-16
	EN ISO 22515:2021	Water quality – Iron-55 – Test method using liquid scintillation counting (ISO 22515:2021)	2021-06-09

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		25. CEN/TC 231 – Mechanical vibration and shock	
	EN ISO 8041-2:2021	Human response to vibration – Measuring instrumentation – Part 2: Personal vibration exposure meters (ISO 8041-2:2021)	2021-06-09
		26. CEN/TC 248 – Textiles and textile products	
	EN 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 (ISO 2313-1:2021)	2021-06-02
	EN 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 (ISO 2313-2:2021)	2021-06-02
	EN ISO 20743:2021	Textiles – Determination of antibacterial activity of textile products (ISO 20743:2021)	2021-06-23
		27. CEN/TC 249 – Plastics	
	EN ISO 14632:2021	Extruded sheets of polyethylene (PE-HD) – Requirements and test methods (ISO 14632:2021)	2021-06-02
	EN ISO 13468-2:2021	Plastics – Determination of the total luminous transmittance of transparent materials – Part 2: Double-beam instrument (ISO 13468-2:2021)	2021-06-16
	EN ISO 7823-3:2021	Plastics – Poly(methyl methacrylate) sheets – Types, dimensions and characteristics – Part 3: Continuous cast sheets (ISO 7823-3:2021)	2021-06-23
		28. CEN/TC 256 – Railway applications	
	EN 12082:2017+A1:2021	Railway applications – Axleboxes – Performance testing	2021-06-23
		29. CEN/TC 260 – Fertilizers and liming materials	
	CEN/TR 14539:2021	Straight ammonium nitrate fertilizers – Comparative study on the determination of porosity (oil retention)	2021-06-02
	CEN/TR 12333:2021	Fertilizers – Crushing strength determination on fertilizers grains	2021-06-02
	CEN/TR 14061:2021	Fertilizers – Determination of dust content	2021-06-02
		30. CEN/TC 264 – Air quality	
	CEN/TS 17638:2021	Stationary source emissions – Manual method for the determination of the mass concentration of formaldehyde – Reference method	2021-06-23
		31. CEN/TC 275 – Food analysis – Horizontal methods	
	CEN/TS 17329-1:2021	Foodstuffs – General guidelines for the validation of qualitative real-time PCR methods – Part 1: Single-laboratory validation	2021-06-23

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		32. CEN/TC 282 – Installation and equipment for LNG	
EN ISO 20257-2:2021		Installation and equipment for liquefied natural gas – Design of floating LNG installations – Part 2: Specific FSRU issues (ISO 20257-2:2021)	2021-06-23
		33. CEN/TC 286 – Liquefied petroleum gas equipment and accessories	
EN ISO 14245:2021		Gas cylinders – Specifications and testing of LPG cylinder valves – Self-closing (ISO 14245:2021)	2021-06-16
EN ISO 15995:2021		Gas cylinders – Specifications and testing of LPG cylinder valves – Manually operated (ISO 15995:2021)	2021-06-23
		34. CEN/TC 287 – Geographic Information	
EN ISO 19126:2021		Geographic information – Feature concept dictionaries and registers (ISO 19126:2021)	2021-06-09
EN ISO 19116:2019/A1:2021		Geographic information – Positioning services – Amendment 1 (ISO 19116:2019/Amd 1:2021)	2021-06-23
		35. CEN/TC 289 – Leather	
EN ISO 18219-1:2021		Leather – Determination of chlorinated hydrocarbons in leather – Part 1: Chromatographic method for short-chain chlorinated paraffins (SCCPs) (ISO 18219-1:2021)	2021-06-02
EN ISO 18219-2:2021		Leather – Determination of chlorinated hydrocarbons in leather – Part 2: Chromatographic method for middle-chain chlorinated paraffins (MCCPs) (ISO 18219-2:2021)	2021-06-02
		36. CEN/TC 290 – Dimensional and geometrical product specification and verification	
EN ISO 2692:2021		Geometrical product specifications (GPS) – Geometrical tolerancing – Maximum material requirement (MMR), least material requirement (LMR) and reciprocity requirement (RPR) (ISO 2692:2021)	2021-06-23
		37. CEN/TC 293 – Assistive products for persons with disability	
EN ISO 11199-1:2021		Assistive products for walking manipulated by both arms – Requirements and test methods – Part 1: Walking frames (ISO 11199-1:2021)	2021-06-09
		38. CEN/TC 307 – Oilseeds, vegetable and animal fats and oils and their by-products – Methods of sampling and analysis	
EN ISO 6321:2021		Animal and vegetable fats and oils – Determination of melting point in open capillary tubes – Slip point (ISO 6321:2021)	2021-06-23

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		39. CEN/TC 309 – Footwear	
	EN ISO 16186:2021	Footwear – Critical substances potentially present in footwear and footwear components – Determination of dimethyl fumarat (DMFU) (ISO 16186:2021)	2021-06-16
		40. CEN/TC 319 – Maintenance	
	EN 17485:2021	Maintenance – Maintenance within physical asset management – Framework for improving the value of the physical assets through their whole life cycle	2021-06-02
		41. CEN/TC 333 – Cycles	
	CEN/TR 17653:2021	Cycles – Components and assemblies used in bicycles – Innovative requirements and test methods	2021-06-02
		42. CEN/TC 335 – Solid biofuels	
	EN ISO 17225-1:2021	Solid biofuels – Fuel specifications and classes – Part 1: General requirements (ISO 17225-1:2021)	2021-06-23
		43. CEN/TC 352 – Nanotechnologies	
	CEN/TS 17629:2021	Nanotechnologies – Nano- and micro- scale scratch testing	2021-06-16
	CEN ISO/TS 12025:2021	Nanomaterials – Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols (ISO/TS 12025:2021)	2021-06-02
		44. CEN/TC 459/SC 11 – Steel castings and forgings	
	EN 10222-4:2017 +A1:2021	Steel forgings for pressure purposes – Part 4: Weldable fine grain steels with high proof strength	2021-06-09
	EN 10222-2:2017 +A1:2021	Steel forgings for pressure purposes – Part 2: Ferritic and martensitic steels with specified elevated temperatures properties	2021-06-09
	EN 10373:2021	Determination of the physical and mechanical properties of steels using models	2021-06-23
		45. CEN/WS NEXTOWER – High temperature accelerated ageing of advanced ceramic specimens for solar receivers and other applications under concentrated solar radiation	
	CWA 17726:2021	High temperature accelerated ageing of advanced ceramic specimens for solar receivers and other applications under concentrated solar radiation	2021-06-23

ЕВРОПСКИ КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ У ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ (CENELEC)

СЕНЕЛЕС ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 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 јуну:

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
	1. CEN/CLC/JTC 5 – Space	
prEN 16603-20 rev	Space engineering – Electrical and electronic	2021-06-02
prEN 16602-60-13 rev	Space product assurance – Requirements for the use of COTS components	2021-06-02
prEN 16602-70-40	Space product assurance – Processing and quality assurance requirements for brazing of flight hardware	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-01	Space product assurance – Worst case analysis	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-03	Space product assurance – Human dependability handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17602-30-08	Space product assurance – Components reliability data sources and their use	2021-06-02
prCEN/TR 17602-60-02	Space product assurance – Techniques for radiation effects mitigation in ASICs and FPGAs handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17603-20-03	Space engineering – Magnetic cleanliness handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17603-20-06	Space engineering – Assessment of space worst case charging handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17603-20-07	Space engineering – Electromagnetic compatibility handbook	2021-06-02
prCEN/TR 17603-20-20	Space engineering – Guidelines for electrical design and interface requirements for power supply	2021-06-02
prCEN/TR 17603-20-21	Space engineering – Guidelines for electrical design and interface requirements for actuators	2021-06-02
prCEN/TR 17603-31-17	Space engineering – Thermal analysis handbook	2021-06-02

ПРОЈЕКТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
	prCEN/TR 17603-32-01	Space engineering – Structural materials handbook – Part 1: Overview and material properties and applications	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-02	Space engineering – Structural materials handbook – Part 2: Design calculation methods and general design aspects	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-03	Space engineering – Structural materials handbook – Part 3: Load transfer and design of joints and design of structures	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-04	Space engineering – Structural materials handbook – Part 4: Integrity control, verification guidelines and manufacturing	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-05	Space engineering – Structural materials handbook – Part 5: New advanced materials, advanced metallic materials, general design aspects and load transfer and design of joints	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-06	Space engineering – Structural materials handbook – Part 6: Fracture and material modelling, case studies and design and integrity control and inspection	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-07	Space engineering – Structural materials handbook – Part 7: Thermal and environmental integrity, manufacturing aspects, in-orbit and health monitoring, soft materials, hybrid materials and nanotechnologies	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-32-08	Space engineering – Structural materials handbook – Part 8: Glossary	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-60	Space engineering – Control engineering handbook	2021-06-02
	prCEN/TR 17603-60-10	Space engineering – Control performance guidelines	2021-06-02
	prEN 16602-60 rev	Space product assurance – Electrical, electronic and electromechanical (EEE) components	2021-06-02
2. CEN/CLC/JTC 13 – Cybersecurity and Data Protection			
	prEN ISO/IEC 24760-1	IT Security and Privacy – A framework for identity management – Part 1: Terminology and concepts	2021-06-02
	prEN ISO/IEC 24760-2	Information technology – Security techniques – A framework for identity management – Part 2: Reference architecture and requirements	2021-06-02
	prEN ISO/IEC 24760-3	Information technology – Security techniques – A framework for identity management – Part 3: Practice	2021-06-02

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум прихватања пројекта
		3. CLC/SR 80 – Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems	
	prEN IEC 61108-6	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems – Global navigation satellite systems (GNSS) – Part 6: Indian Regional Navigation Satellite System (IRNSS) – Receiver equipment – Performance requirements, methods of testing and required test results	2021-06-21
		4. CLC/TC 61 – Safety of household and similar electrical appliances	
	prEN IEC 60335-1	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements	2021-06-09
	prEN IEC 60335-1/prAA	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements	2021-06-09
	EN 60335-2-53:2011/prA2	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-53: Particular requirements for sauna heating appliances and infrared cabins	2021-06-09
		5. CLC/TC 213 – Cable management systems	
	prEN IEC 62275	Cable management systems – Cable ties for electrical installations	2021-06-21
		6. CLC/TC 216 – Gas detectors	
	prEN 50292	Electrical apparatus for the detection of carbon monoxide in domestic premises, caravans and boats – Guide on the selection, installation, use and maintenance	2021-06-16

CENELEC НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 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 ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
	1. CEN/CLC/JTC 5 – Space	
prEN 16603-10-03	Space engineering – Testing	17-06-2021
prEN 16603-35-06	Space engineering – Cleanliness requirements for spacecraft propulsion hardware	17-06-2021
	2. CEN/CLC/JTC 13 – Cybersecurity and Data Protection	
prEN ISO/IEC 29101	Information technology – Security techniques – Privacy architecture framework (ISO/IEC 29101:2018)	03-06-2021
	3. CLC/SR 23K – Electrical energy efficiency products	
prEN IEC 62991:2021	Particular requirements for Source-Switching Equipment (SSE)	18-06-2021
	4. CLC/SR 29 – Electroacoustics	
EN 61094-2:2009/ prA1:2021	Electroacoustics – Measurement microphones – Part 2: Primary method for pressure calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique	11-06-2021

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
	EN 61094-2:2009/ prA1:2021	Electroacoustics – Measurement microphones – Part 2: Primary method for pressure calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique	11-06-2021
		5. CLC/SR 32B – Low-voltage fuses	
	prEN IEC 60269-7:2021	Low-voltage fuses – Part 7: Fuse links for the protection of batteries	11-06-2021
		6. CLC/SR 46F – RF and microwave passive components	
	prEN IEC 61169-17:2021	Radio-frequency connectors – Part 17: R.F. coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 6.5 mm (0.256 in) with screw coupling – Characteristic impedance 50 ohms (Type TNC)	18-06-2021
	prEN 61169-71:2021	Radio-frequency connectors – Part 71: Sectional specification for RF coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 5,0 mm – Characteristic impedance 50 Ω Ohms (type NEX10®)	18-06-2021
		7. CLC/SR 51 – Magnetic components and ferrite materials	
	prEN IEC 63182-4:2021	Magnetic powder cores – guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 4: Block-cores	11-06-2021
	prEN IEC 63182-5:2021	Magnetic powder cores – Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 5: Cylinder-cores	18-06-2021
		8. CLC/SR 86C – Fibre optic systems and active devices	
	EN IEC 61280-4-1:2019/ prA1:2021	Fibre-optic communication subsystem test procedures – Part 4-1: Installed cabling plant – Multimode attenuation measurement	18-06-2021
		9. CLC/SR 87 – Ultrasonics	
	prEN IEC 61689:2021	Ultrasonics – Physiotherapy systems – Field specifications and methods of measurement in the frequency range 0,5 MHz to 5 MHz	18-06-2021
	prEN IEC 62127-1:2021	Ultrasonics – Hydrophones – Part 1: Measurement and characterization of medical ultrasonic fields up to 40 MHz	4-06-2021

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		10. CLC/SR 104 – Environmental conditions, classification and methods of test	
	prEN IEC 60721-2-6:2021	Classification of environmental conditions – Part 2-6: Environmental conditions appearing in nature. Earthquake vibration and shock	11-06-2021
		11. CLC/SR 112 – Evaluation and qualification of electrical insulating materials and systems (to be defined)	
	prEN IEC 62631-2-2:2021	Dielectric and resistive properties of solid insulating materials – Part 2-2: Relative permittivity and dielectric dissipation factor – High frequencies (1 MHz to 300 MHz) – AC Methods	18-06-2021
		12. CLC/TC 13 – Electrical energy measurement and control	
	prEN IEC 62055-31:2021	Electricity metering – Payment systems – Part 31: Particular requirements – Static payment meters for active energy (classes 1 and 2)	04-06-2021
	prEN IEC 62055-42:2021	Electricity metering – Payment systems – Part 42: Transaction Reference Numbers (TRN)	25-06-2021
		13. CLC/TC 17AC – High-voltage switchgear and controlgear	
	prEN 50089	Cast resin partitions for metal enclosed gas-filled high-voltage switchgear and controlgear	11-06-2021
		14. CLC/TC 34 – Lamps and related equipment	
	prEN IEC 62442-2:2021	Energy performance of lamp controlgear – Part 2: Controlgear for discharge lamps (excluding low-pressure mercury fluorescent lamps) – Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	04-06-2021
	prEN IEC 62442-1:2021	Energy performance of lamp controlgear – Part 1: Controlgear for fluorescent lamps – Method of measurement to determine the total input power of controlgear circuits and the efficiency of controlgear	04-06-2021
	prEN IEC 62442-3:2021	Energy performance of lamp controlgear – Part 3: Controlgear for tungsten-halogen lamps and LED light sources – Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	04-06-2021

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		15. CLC/TC 38 – Instrument transformers	
	prEN IEC 61869-99:2021	IEC 61869-99: Instrument Transformers: Glossary	25-06-2021
		16. CLC/TC 45B – Radiation protection instrumentation	
	prEN IEC 63121	Radiation protection instrumentation – Vehicle-mounted mobile systems for the detection of illicit trafficking of radioactive materials	25-06-2021
	prEN IEC 62484	Radiation protection instrumentation – Spectrometric radiation portal monitors (SRPMs) used for the detection and identification of illicit trafficking of radioactive material	25-06-2021
		17. CLC/TC 57 – Power systems management and associated information exchange	
	prEN IEC 62351-5:2021	Power systems management and associated information exchange – Data and communications security – Part 5: Security for IEC 60870-5 and derivatives	25-06-2021
		18. CLC/TC 61 – Safety of household and similar electrical appliances	
	prEN IEC 60335-2-24:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	25-06-2021
	prEN IEC 60335-2-24:2021/ prAA:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	25-06-2021
	EN 60335-2-54:2008/ prA2:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam	18-06-2021
	FprEN IEC 60335-2-105:2021/ prAA:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets	25-06-2021
	FprEN IEC 60335-2-105:2021/ prA1:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets	25-06-2021

НАЦРТИ СТАНДАРДА УСВОЈЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
19. CLC/TC 62 – Electrical equipment in medical practice			
	EN 60601-2-10:2015/ prA2:2021	Medical electrical equipment – Part 2-10: Particular requirements for the basic safety and essential performance of nerve and muscle stimulators	04-06-2021
	EN IEC 60601-2-75:2019/ prA1:2021	Medical electrical equipment – Part 2-75: Particular requirements for the basic safety and essential performance of photodynamic therapy and photodynamic diagnosis equipment	18-06-2021
	prEN IEC 61675-1:2021	Radionuclide imaging devices – Characteristics and test conditions – Part 1: Positron emission tomographs	04-06-2021
20. CLC/TC 64 – Electrical installations and protection against electric shock			
	prHD 60364-8-2:2021	Low-voltage electrical installations – Part 8-2: Prosumer's low-voltage electrical installations	18-06-2021
21. CLC/TC 69X – Electrical systems for electric road vehicles			
	prEN IEC 61980-2:2021	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems – Part 2: Specific requirements for communication between electric road vehicle (EV) and infrastructure	25-06-2021
	prEN IEC 61980-3:2021	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems – Part 3: Specific requirements for the magnetic field wireless power transfer systems	25-06-2021
22. CLC/TC 86A – Optical fibres and optical fibre cables			
	prEN IEC 60794-1-220:2021	Optical fibre cables – Part 1-220: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Environmental test methods – Salt spray Corrosion test, Method F20	11-06-2021
	prEN IEC 60794-1-404:2021	Optical fibre cables – Part 1-404: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Electrical test methods – Current-temperature test, Method H4	11-06-2021

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		23. CLC/TC 116 – Safety of motor-operated electric tools	
	prEN IEC 62841-4-6:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-6: Particular requirements for garden blowers, garden vacuums and garden blower/vacuums	18-06-2021
	prEN IEC 62841-4-6:2021/ prAA	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-6: Particular requirements for garden blowers, garden vacuums and garden blower/vacuums	18-06-2021
	prEN IEC 62841-4-7:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators	25-06-2021
	prEN IEC 62841-4-7:2021/ prAA	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators	25-06-2021

CENELEC СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 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 ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN 301549:2021	1. CEN/CLC/ETSI/JWG eAcc – European Joint WG on eAccessibility under mandate M/376 Accessibility requirements for ICT products and services	2021-06-09
EN 80369-5:2016/ AC:2021-06	2. 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	2021-06-25
CEN/TR 17621:2021	3. CEN/CLC/JTC 11 – Accessibility in the built environment Accessibility and usability of the built environment – Technical performance criteria and specifications	2021-06-23
CEN/TR 17622:2021	Accessibility and usability of the built environment – Conformity assessment	2021-06-23
EN IEC 60086-1:2021	4. CLC/SR 35 – Primary cells and batteries Primary batteries – Part 1: General	2021-06-11
EN IEC 60086-2:2021	Primary batteries – Part 2: Physical and electrical specifications	2021-06-11
EN IEC 60086-3:2021	Primary batteries – Part 3: Watch batteries	2021-06-11

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		5. CLC/SR 47A – Integrated circuits	
	EN IEC 62228-5:2021	Integrated circuits – EMC evaluation of transceivers – Part 5: Ethernet transceivers	2021-06-04
		6. CLC/SR 48B – Connectors	
	EN IEC 61076-3-122:2021	Connectors for electrical and electronic equipment – Product requirements – Part 3-122: Detail specification for 8-way, shielded, free and fixed connectors for I/O and data transmission with frequencies up to 500 MHz and current-carrying capacity in industrial environments	2021-06-04
		7. CLC/SR 51 – Magnetic components and ferrite materials	
	EN 62044-2:2005/ AC:2021-06	Cores made of soft magnetic materials – Measuring methods – Part 2: Magnetic properties at low excitation level	2021-06-11
	EN IEC 61007:2020/ AC:2021-06	Transformers and inductors for use in electronic and telecommunication equipment – Measuring methods and test procedures	2021-06-18
		8. CLC/SR 86C – Fibre optic systems and active devices	
	EN IEC 62148-21:2021	Fibre optic active components and devices – Package and interface standards – Part 21: Design guidelines of electrical interface of PIC packages using silicon fine-pitch ball grid array (S-FBGA) and silicon fine-pitch land grid array (S-FLGA)	2021-06-04
		9. CLC/SR 90 – Superconductivity	
	EN IEC 61788-17:2021	Superconductivity – Part 17: Electronic characteristic measurements – Local critical current density and its distribution in large-area superconducting films	2021-06-11
		10. CLC/SR 124 – Wearable Electronic Devices and Technologies	
	EN IEC 63203-204-1:2021	Wearable electronic devices and technologies – Part 204-1: Electronic textile – Test method for assessing washing durability of leisurewear and sportswear e-textile systems	2021-06-25

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
		11. CLC/TC 8X – System aspects of electrical energy supply	
	EN IEC 62934:2021	Grid integration of renewable energy generation – Terms and definitions	2021-06-04
		12. CLC/TC 17AC – High-voltage switchgear and controlgear	
	EN IEC 62271-106:2021	High-voltage switchgear and controlgear – Part 106: Alternating current contactors, contactor-based controllers and motor-starters	2021-06-04
		13. CLC/TC 23BX – Switches, boxes and enclosures for household and similar purposes, plugs and socket outlets for d.c. and for the charging of electrical vehicles including their connectors	
	EN 61995-1:2008/ A11:2021	Devices for the connection of luminaires for household and similar purposes – Part 1: General requirements	2021-06-18
		14. CLC/TC 23E – Circuit breakers and similar devices for household and similar applications	
	HD 62640:2015/ A12:2021	Residual current devices with or without overcurrent protection for socket-outlets for household and similar uses	2021-06-18
		15. CLC/TC 26 – Electric welding	
	EN IEC 60974-11:2021	Arc welding equipment – Part 11: Electrode holders	2021-06-18
	EN IEC 60974-13:2021	Arc welding equipment – Part 13: Welding current return clamp	2021-06-18
		16. CLC/TC 57 – Power systems management and associated information exchange	
	EN IEC 62488-3:2021	Power line communication systems for power utility applications – Part 3: Digital Power Line Carrier (DPLC) terminals and hybrid ADPLC terminals	2021-06-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
	EN IEC 61968-3:2021	Application integration at electric utilities – System interfaces for distribution management – Part 3: Interface for network operations	2021-06-11
	17. CLC/TC 59X – Performance of household and similar electrical appliances		
	EN 60350-2:2018/ A1:2021	Household electric cooking appliances – Part 2: Hobs – Methods for measuring performance	2021-06-25
	EN 60350-1:2016/ A1:2021	Household electric cooking appliances – Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills – Methods for measuring performance	2021-06-25
	18. CLC/TC 61 – Safety of household and similar electrical appliances		
	EN 60335-1:2012/ A15:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements	2021-06-18
	EN 60335-2-17:2013/ A2:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-17: Particular requirements for blankets, pads, clothing and similar flexible heating appliances	2021-06-18
	EN 60335-2-21:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters	2021-06-18
	EN IEC 60335-2-32:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-32: Particular requirements for massage appliances	2021-06-18
	EN 60335-2-73:2003/ A11:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters	2021-06-18
	EN IEC 63327:2021	Automatic floor treatment machines for commercial use – Particular requirements	2021-06-18
	19. CLC/TC 62 – Electrical equipment in medical practice		
	EN 60601-2-63:2015/ A2:2021	Medical electrical equipment – Part 2-63: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental extra-oral X-ray equipment	2021-06-25
	EN 60601-2-65:2013/ A2:2021	Medical electrical equipment – Part 2-65: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental intra-oral X-ray equipment	2021-06-18

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
20. CLC/TC 65X – Industrial-process measurement, control and automation			
EN IEC 61326-1:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 1: General requirements	2021-06-04
EN IEC 61326-2-1:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-1: Particular requirements – Test configurations, operational conditions and performance criteria for sensitive test and measurement equipment for EMC unprotected applications	2021-06-04
EN IEC 61326-2-2:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-2: Particular requirements – Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable testing, measuring and monitoring equipment used in low-voltage distribution systems	2021-06-04
EN IEC 61326-2-3:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-3: Particular requirements – Test configuration, operational conditions and performance criteria for transducers with integrated or remote signal conditioning	2021-06-04
EN IEC 61326-2-4:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-4: Particular requirements – Test configurations, operational conditions and performance criteria for insulation monitoring devices according to IEC 61557-8 and for equipment for insulation fault location according to IEC 61557-9	2021-06-04
EN IEC 61326-2-5:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-5: Particular requirements – Test configurations, operational conditions and performance criteria for field devices with field bus interfaces according to IEC 61784-1	2021-06-04
EN IEC 61326-2-6:2021		Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements – Part 2-6: Particular requirements – <i>In vitro</i> diagnostic (IVD) medical equipment	2021-06-04
EN IEC 61784-3-2:2021		Industrial communication networks – Profiles – Part 3-2: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 2	2021-06-25

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
EN IEC 61784-3-3:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-3: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 3	2021-06-18
EN IEC 61784-3-8:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-8: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF8	2021-06-25
EN IEC 61784-3-13:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-13: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 13	2021-06-25
EN 61784-3-18:2011/ A2:2021	Industrial communication networks – Profiles – Part 3-18: Functional safety fieldbuses – Additional specifications for CPF 18	2021-06-18
21. CLC/TC 78 – Equipment and tools for live working		
EN IEC 61243-1:2021	Live working – Voltage detectors – Part 1: Capacitive type to be used for voltages exceeding 1 kV AC	2021-06-04
22. CLC/TC 79 – Alarm systems		
EN 50131-6:2017/ A1:2021	Alarm systems – Intrusion and hold-up systems – Part 6: Power supplies	2021-06-18
23. CLC/TC 81X – Lightning protection		
CLC/TS 50703-1:2021	Lightning Protection System Components (LPSC) – Part 1: Testing requirements for metal sheets' joints used in LPS	2021-06-11
24. CLC/TC 82 – Solar photovoltaic energy systems		
EN IEC 61215-1:2021/ AC:2021-06	Terrestrial photovoltaic (PV) modules – Design qualification and type approval – Part 1: Test requirements	2021-06-11
25. CLC/TC 86A – Optical fibres and optical fibre cables		
EN IEC 60794-1-403:2021	Optical fibre cables – Part 1-403: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Electrical test methods – Electrical continuity test of cable metallic elements, method H3	2021-06-04

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

CENELEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	DAV
26. CLC/TC 88 – Wind turbines			
EN 61400-12-1:2017/ AC:2021-06	Wind energy generation systems – Part 12-1: Power performance measurement of electricity producing wind turbines	2021-06-11	
27. CLC/TC 116 – Safety of motor-operated electric tools			
EN 62841-3-1:2014/ A1:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 3-1: Particular requirements for transportable table saws	2021-06-11	
EN 62841-3-1:2014/ A12:2021	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 3-1: Particular requirements for transportable table saws	2021-06-11	
28. CLC/TC 205 – Home and Building Electronic Systems (HBES)			
EN 63044-1:2017/ A1:2021	Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 1: General requirements	2021-06-18	
EN 63044-1:2017/ A1:2021	Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) – Part 1: General requirements	2021-06-18	

ЕВРОПСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРДЕ ИЗ ОБЛАСТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА (ETSI)

ETSI СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 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:

- 25 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210606/20210606.htm>)
- 11 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210613/20210613.htm>)
- 9 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210620/20210620.htm>)
- 7 објављених докумената
(see <http://webapp.etsi.org/action/pu/20210627/20210627.htm>)

МЕЂУНАРОДНА СТАНДАРДИЗАЦИЈА



МЕЂУНАРОДНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (ISO)

- ISO нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- ISO стандарди објављени у јуну 2021. године

73

84



МЕЂУНАРОДНА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА КОМИСИЈА (IEC)

- IEC нацрти стандарда на јавној расправи од јуна 2021. године
- IEC стандарди објављени у јуну 2021. године

104

110

МЕЂУНАРОДНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ (ISO)

ISO НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 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 упуте ISO-у.

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 ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
	1. ISO/CASCO – Committee on conformity assessment	
ISO/IEC DIS 17060	Conformity assessment – Code of good practice	2021-06-10
	2. ISO/IEC JTC 1/SC 37 – Biometrics	
ISO/IEC DIS 24714	Biometrics – Cross-Jurisdictional and Societal Aspects of Biometrics – General Guidance	2021-06-24
	3. ISO/IEC JTC 1/SC 42 – Artificial intelligence	
ISO/IEC DIS 23053	Framework for Artificial Intelligence (AI) Systems Using Machine Learning (ML)	2021-06-11
ISO/IEC DIS 22989	Information technology – Artificial intelligence – Artificial intelligence concepts and terminology	2021-06-11

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
4. ISO/TC 4/SC 5 – Needle, cylindrical and spherical roller bearings			
ISO 3245:2015/DAmD 1	Rolling bearings – Needle roller bearings with drawn cup and without inner ring – Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values – Amendment 1: Measuring and verification methods	2021-06-10	
ISO 1206:2018/DAmD 1	Rolling bearings – Needle roller bearings with machined rings – Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values – Amendment 1: Measuring and verification methods	2021-06-10	
5. ISO/TC 5/SC 2 – Cast iron pipes, fittings and their joints			
ISO/DIS 23991	Irrigation applications of ductile iron pipelines – Product design and installation	2021-06-03	
6. ISO/TC 6/SC 2 – Test methods and quality specifications for paper and board			
ISO/DIS 12625-4	Tissue paper and tissue products – Part 4: Determination of tensile strength, stretch at maximum force and tensile energy absorption	2021-06-01	
7. ISO/TC 8/SC 1 – Maritime safety			
ISO/DIS 799-3	Ships and marine technology – Pilot ladders – Part 3: Attachments and associated equipment	2021-06-18	
8. ISO/TC 8/SC 2 – Marine environment protection			
ISO/DIS 23668	Ships and marine technology – Marine environment protection – Continuous on-board pH monitoring method	2021-06-23	
9. ISO/TC 17/SC 12 – Continuous mill flat rolled products			
ISO/DIS 15208	Continuous hot-dip zinc-coated twin-roll cast steel sheet of commercial quality	2021-06-03	
ISO/DIS 15179	Hot-rolled twin-roll cast steel sheet of structural quality and high strength steel	2021-06-01	

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
10. ISO/TC 20/SC 14 – Space systems and operations			
ISO/DIS 23835		Space systems – Mechanism design and verification	2021-06-15
ISO/DIS 23312		Space systems – Detailed space debris mitigation requirements for spacecraft	2021-06-29
11. ISO/TC 22/SC 31 – Data communication			
ISO/DIS 26021-3		Road vehicles – End-of-life activation of in-vehicle pyrotechnic devices – Part 3: Data definitions	2021-06-15
ISO/DIS 15118-9		Road vehicles – Vehicle to grid communication interface – Part 9: Physical and data link layer conformance test for wireless communication	2021-06-16
12. ISO/TC 22/SC 32 – Electrical and electronic components and general system aspects			
ISO/DIS 7637-2		Road vehicles – Electrical disturbances by conduction and coupling – Part 2: Electrical transient conduction along supply lines	2021-06-18
ISO/DIS 11451-4		Road vehicles – Vehicle test methods for electrical disturbances from narrowband radiated electromagnetic energy – Part 4: Harness excitation methods	2021-06-15
ISO/DIS 24195		Road vehicles – Vocabulary for engineering of starting devices	2021-06-23
13. ISO/TC 22/SC 37 – Electrically propelled vehicles			
ISO/DIS 23828		Fuel cell road vehicles – Energy consumption measurement – Vehicles fuelled with compressed hydrogen	2021-06-10
14. ISO/TC 22/SC 38 – Motorcycles and mopeds			
ISO/DIS 23280		Electrically propelled mopeds and motorcycles – Test method for evaluation of energy performance using motor dynamometer	2021-06-11
15. ISO/TC 23/SC 18 – Irrigation and drainage equipment and systems			
ISO/DIS 24120-1		Irrigation and drainage equipment and systems – Guideline on the implementation of pressurized irrigation systems – Part 1: General principles of irrigation	2021-06-29

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		16. ISO/TC 27/SC 1 – Coal preparation: Terminology and performance	
ISO/DIS 561		Coal – Coal preparation plant – Graphical symbols	2021-06-10
		17. ISO/TC 31 – Tyres, rims and valves	
ISO/DIS 24469		Road wear test of studded tyres	2021-06-11
		18. ISO/TC 34/SC 7 – Spices, culinary herbs and condiments	
ISO/DIS 24052		Spices and condiments – Dried sumac – Specification	2021-06-01
		19. ISO/TC 34/SC 15 – Coffee	
ISO/DIS 23134		Coffee and coffee products – Determination of particle size of ground roasted coffee – Horizontal sieving motion method-using circular brushes	2021-06-16
		20. ISO/TC 34/SC 16 – Horizontal methods for molecular biomarker analysis	
ISO/DIS 22942-1		Molecular biomarker analysis – Isothermal polymerase chain reaction (isoPCR) methods – Part 1: General requirements	2021-06-02
		21. ISO/TC 35/SC 9 – General test methods for paints and varnishes	
ISO/DIS 16925		Paints and varnishes – Determination of the resistance of coatings to pressure water-jetting	2021-06-18
		22. ISO/TC 37/SC 1 – Principles and methods	
ISO/DIS 704		Terminology work – Principles and methods	2021-06-22
		23. ISO/TC 38 – Textiles	
ISO/DIS 24584		Textiles - Smart textiles - Test method for sheet resistance of conductive textiles using non-contact type	2021-06-03
ISO/DIS 4484-2		Textiles and textile products – Microplastics from textile sources – Part 2: Qualitative and quantitative evaluation of microplastics	2021-06-10

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
24. ISO/TC 39/SC 4 – Woodworking machines			
ISO/DIS 19085-5		Woodworking machines – Safety – Part 5: Dimension saws	2021-06-29
ISO/DIS 19085-6		Woodworking machines – Safety – Part 6: Single spindle vertical moulding machines ("toupies")	2021-06-29
25. ISO/TC 43/SC 1 – Noise			
ISO/DIS 362-1		Acoustics – Measurement of noise emitted by accelerating road vehicles – Engineering method – Part 1: M and N categories	2021-06-28
ISO/DIS 362-3		Acoustics – Measurement of noise emitted by accelerating road vehicles – Engineering method – Part 3: Indoor testing M and N categories	2021-06-28
26. ISO/TC 45/SC 2 – Testing and analysis			
ISO/DIS 4645		Rubber and rubber products – Guide to the identification of antidegradants – Thin layer chromatographic methods	2021-06-17
ISO/DIS 1817		Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of the effect of liquids	2021-06-22
27. ISO/TC 54 – Essential oils			
ISO/DIS 3520		Essential oil of bergamot [<i>Citrus bergamia</i> Risso & Poit], Calabrian type	2021-06-15
ISO/DIS 1242		Essential oils – Determination of acid value by two titration methods, manual and automatic	2021-06-14
28. ISO/TC 58/SC 3 – Cylinder design			
ISO/DIS 11515.2		Gas cylinders – Refillable composite reinforced tubes of water capacity between 450 L and 3 000 L – Design, construction and testing	2021-06-30
29. ISO/TC 67 – Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries			
ISO/DIS 23936-1		Petroleum, petrochemical and natural gas industries – Non-metallic materials in contact with media related to oil and gas production – Part 1: Thermoplastics	2021-06-23

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		30. ISO/TC 69/SC 5 – Acceptance sampling	
ISO/DIS 3951-6		Sampling procedures for inspection by variables – Part 6: Specification for single sampling plans indexed by limiting quality (LQ) for isolated lot inspection for a single quality characteristic and a single LQ	2021-06-11
		31. ISO/TC 70 – Internal combustion engines	
ISO/DIS 8528-5		Reciprocating internal combustion engine driven alternating current generating sets – Part 5: Generating sets	2021-06-08
ISO/DIS 7967-6		Reciprocating internal combustion engines – Vocabulary of components and systems – Part 6: Lubricating systems	2021-06-09
		32. ISO/TC 79/SC 6 – Wrought aluminium and aluminium alloys	
ISO/DIS 6362-1		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 1: Technical conditions for inspection and delivery	2021-06-09
ISO/DIS 6362-2		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 2: Mechanical properties	2021-06-09
ISO/DIS 6362-3		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 3: Extruded rectangular bars – Tolerances on shape and dimensions	2021-06-09
ISO/DIS 6362-4		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 4: Profiles – Tolerances on shape and dimensions	2021-06-09
ISO/DIS 6362-5		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 5: Round, square and hexagonal bars – Tolerances on shape and dimensions	2021-06-09
ISO/DIS 6362-7		Wrought aluminium and aluminium alloys – Extruded rods/bars, tubes and profiles – Part 7: Chemical composition	2021-06-09
ISO/DIS 6363-1		Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars, tubes and wires – Part 1: Technical conditions for inspection and delivery	2021-06-09
ISO/DIS 6363-2		Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars and tubes and wires – Part 2: Mechanical properties	2021-06-09

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
ISO/DIS 6363-3	Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars, tubes and wires – Part 3: Drawn round bars and wires – Tolerances on form and dimensions (symmetric plus and minus tolerances on diameter)	2021-06-09	
ISO/DIS 6363-4	Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars, tubes and wires – Part 4: Drawn rectangular bars and wires – Tolerances on form and dimensions	2021-06-09	
ISO/DIS 6363-5	Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars, tubes and wires – Part 5: Drawn square and hexagonal bars and wires – Tolerances on form and dimensions	2021-06-09	
ISO/DIS 6363-6	Wrought aluminium and aluminium alloys – Cold-drawn rods/bars, tubes and wires – Part 6: Drawn round tubes – Tolerances on form and dimensions	2021-06-09	
33. ISO/TC 85 – Nuclear energy, nuclear technologies, and radiological protection			
ISO/ASTM DIS 51900	Guidance for dosimetry for radiation research	2021-06-16	
34. ISO/TC 85/SC 5 – Nuclear installations, processes and technologies			
ISO 1709:2018/ DAmd 1	Nuclear energy – Fissile materials – Principles of criticality safety in storing, handling and processing – Amendment 1: Methods of control and safety equipment	2021-06-28	
35. ISO/TC 85/SC 6 – Reactor technology			
ISO/DIS 23018	Group-averaged neutron and gamma-ray cross sections for radiation protection and shielding calculations for nuclear reactors	2021-06-17	
36. ISO/TC 92/SC 2 – Fire containment			
ISO 834-1:1999/ DAmd 2	Fire-resistance tests – Elements of building construction – Part 1: General requirements – Amendment 2	2021-06-28	
37. ISO/TC 106/SC 8 – Dental implants			
ISO/DIS 22683	Dentistry – Adaptability test between implant body and implant abutment in dental implant systems	2021-06-30	

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
38. ISO/TC 108/SC 6 – Vibration and shock generating systems			
ISO/DIS 10813-4	Vibration generating machines – Guidance for selection – Part 4: Equipment for multi-axial environmental testing	2021-06-18	
39. ISO/TC 120/SC 2 – Tanned leather			
ISO/DIS 5431	Leather – Wet blue goat skins – Specification	2021-06-15	
ISO/DIS 5432	Leather – Wet blue sheep skins – Specification	2021-06-15	
ISO/DIS 5433	Leather – Bovine wet blue – Specification	2021-06-15	
40. ISO/TC 122/SC 3 – Performance requirements and tests for means of packaging, packages and unit loads (as required by ISO/TC 122)			
ISO/DIS 16495	Packaging – Transport packaging for dangerous goods – Test methods	2021-06-10	
41. ISO/TC 131/SC 3 – Cylinders			
ISO/DIS 8132	Hydraulic fluid power – Mounting dimensions for accessories for single rod cylinders, 16 MPa (160 bar) medium and 25 MPa (250 bar) series	2021-06-15	
ISO/DIS 8133	Hydraulic fluid power – Mounting dimensions for accessories for single rod cylinders, 16 MPa (160 bar) compact series	2021-06-15	
42. ISO/TC 138/SC 2 – Plastics pipes and fittings for water supplies			
ISO 15874-1:2013/ DAmd 1	Plastics piping systems for hot and cold water installations – Polypropylene (PP) – Part 1: General – Amendment 1: Impact test	2021-06-17	
ISO 15874-2:2013/ DAmd 2	Plastics piping systems for hot and cold water installations – Polypropylene (PP) – Part 2: Pipes – Amendment 2: Impact test	2021-06-18	
43. ISO/TC 138/SC 5 – General properties of pipes, fittings and valves of plastic materials and their accessories – Test methods and basic specifications			
ISO/DIS 2505	Thermoplastics pipes – Longitudinal reversion – Test method and parameters	2021-06-09	

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		44. ISO/TC 146/SC 1 – Stationary source emissions	
ISO/DIS 15259		Air quality – Measurement of stationary source emissions – Requirements for measurement sections and sites and for the measurement objective, plan and report	2021-06-17
ISO/DIS 20181		Stationary source emissions – Quality assurance of automated measuring systems	2021-06-17
		45. ISO/TC 146/SC 2 – Workplace atmospheres	
ISO/DIS 13137		Workplace atmospheres – Pumps for personal sampling of chemical and biological agents – Requirements and test methods	2021-06-21
		46. ISO/TC 149 – Cycles	
ISO/DIS 8562		Cycles – Stem wedge angle	2021-06-29
		47. ISO/TC 153 – Valves	
ISO/DIS 10497		Testing of valves – Fire type-testing requirements	2021-06-09
		48. ISO/TC 172/SC 3 – Optical materials and components	
ISO/DIS 9211-4		Optics and photonics – Optical coatings – Part 4: Specific test methods: abrasion, adhesion and resistance to water	2021-06-17
		49. ISO/TC 173 – Assistive products	
ISO 20342-1:2019/DAmd 1		Assistive products for tissue integrity when lying down – Part 1: General requirements – Amendment 1	2021-06-15
		50. ISO/TC 173/SC 1 – Wheelchairs	
ISO/DIS 7176-32		Wheelchairs – Part 32: Standard practice for wheelchair castor durability testing	2021-06-17
		51. ISO/TC 182 – Geotechnics	
ISO/DIS 22476-1		Geotechnical investigation and testing – Field testing – Part 1: Electrical cone and piezocone penetration test	2021-06-29

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		52. ISO/TC 185 – Safety devices for protection against excessive pressure	
ISO/DIS 4126-10		Safety devices for protection against excessive pressure – Part 10: Sizing of safety valves and bursting discs for gas/liquid two-phase flow	2021-06-07
		53. ISO/TC 188 – Small craft	
ISO/DIS 21487.2		Small craft – Permanently installed petrol and diesel fuel tanks	2021-06-03
		54. ISO/TC 204 – Intelligent transport systems	
ISO/DIS 24533-2		Intelligent transport systems – Electronic information exchange to facilitate the movement of freight and its intermodal transfer – Part 2: Common Reporting System	2021-06-02
		55. ISO/TC 212 – Clinical laboratory testing and <i>in vitro</i> diagnostic test systems	
ISO/DIS 21474-2		<i>In vitro</i> diagnostic medical devices – Multiplex molecular testing for nucleic acids – Part 2: Validation and verification	2021-06-09
		56. ISO/TC 216 – Footwear	
ISO/DIS 20537		Footwear – Vocabulary for identification of defects during visual inspection	2021-06-28
		57. ISO/TC 249 – Traditional Chinese medicine	
ISO/DIS 23965		Traditional Chinese Medicine – Bupleurum chinense, Bupleurum scorzoniferolium and Bupleurum falcatum root	2021-06-30
		58. ISO/TC 256 – Pigments, dyestuffs and extenders	
ISO/DIS 18473-4		Functional pigments and extenders for special applications – Part 4: Nanoscale titanium dioxide for photocatalytic application	2021-06-09

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		59. ISO/TC 258 – Project, programme and portfolio management	
ISO/DIS 21503		Project, programme and portfolio management – Guidance on programme management	2021-06-24
ISO/DIS 21504		Project, programme and portfolio management – Guidance on portfolio management	2021-06-24
		60. ISO/TC 260 – Human resource management	
ISO 30401:2018/ DAmd 1		Knowledge management systems – Requirements – Amendment 1	2021-06-09
		61. ISO/TC 269/SC 1 – Infrastructure	
ISO/DIS 22074-4		Railway infrastructure – Rail fastening systems – Part 4: Test methods for resistance to repeated loading	2021-06-10
		62. ISO/TC 292 – Security and resilience	
ISO/DIS 22340		Security and resilience – Protective security – Guidelines for an enterprise protective security architecture and framework	2021-06-11
		63. ISO/TC 299 – Robotics	
ISO/DIS 10218-1.2		Robotics – Safety requirements – Part 1: Industrial robots	2021-06-17
		64. ISO/TC 304 – Healthcare organization management	
ISO/DIS 5258		Pandemic response (respiratory) – Drive-through screening station	2021-06-10

ISO СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 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 ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

 Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
1. ISO/IEC JTC 1/SC 6 – Telecommunications and information exchange between systems		
ISO/IEC 8825-1:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 1: Specification of Basic Encoding Rules (BER), Canonical Encoding Rules (CER) and Distinguished Encoding Rules (DER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-2:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 2: Specification of Packed Encoding Rules (PER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-3:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 3: Specification of Encoding Control Notation (ECN)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-4:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 4: XML Encoding Rules (XER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-5:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 5: Mapping W3C XML schema definitions into ASN.1	30-06-2021
ISO/IEC 8825-6:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 6: Registration and application of PER encoding instructions	30-06-2021
ISO/IEC 8825-7:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 7: Specification of Octet Encoding Rules (OER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-8:2021	Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 8: Specification of JavaScript Object Notation Encoding Rules (JER)	30-06-2021
ISO/IEC 8824-1:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 1: Specification of basic notation	30-06-2021
ISO/IEC 8824-2:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 2: Information object specification	30-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
	ISO/IEC 8824-3:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 3: Constraint specification	30-06-2021
	ISO/IEC 8824-4:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 4: Parameterization of ASN.1 specifications	30-06-2021
	2. ISO/IEC JTC 1/SC 7 – Software and systems engineering		
	ISO/IEC 19770-11:2021	Information technology – IT asset management – Part 11: Requirements for bodies providing audit and certification of IT asset management systems	08-06-2021
	3. ISO/IEC JTC 1/SC 17 – Cards and security devices for personal identification		
	ISO/IEC 14443-2:2020/ Cor 1:2021	Cards and security devices for personal identification – Contactless proximity objects – Part 2: Radio frequency power and signal interface – Technical Corrigendum 1	30-06-2021
	4. ISO/IEC JTC 1/SC 22 – Programming languages, their environments and system software interfaces		
	ISO/IEC 1539-1:2018/ Cor 1:2021	Information technology – Programming languages – Fortran – Part 1: Base language – Technical Corrigendum 1	08-06-2021
	5. ISO/IEC JTC 1/SC 25 – Interconnection of information technology equipment		
	ISO/IEC 17760-103:2021	Information technology – AT Attachment – Part 103: Title missing	30-06-2021
	6. ISO/IEC JTC 1/SC 27 – Information security, cybersecurity and privacy protection		
	ISO/IEC 9797-2:2021	Information security – Message authentication codes (MACs) – Part 2: Mechanisms using a dedicated hash-function	23-06-2021
	ISO/IEC 18033-3:2010/ Amd 1:2021	Information technology – Security techniques – Encryption algorithms – Part 3: Block ciphers – Amendment 1: SM4	22-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		7. ISO/IEC JTC 1/SC 29 – Coding of audio, picture, multimedia and hypermedia information	
	ISO/IEC 15938-16:2021	Information technology – Multimedia content description interface – Part 16: Conformance and reference software for compact descriptors for video analysis	07-06-2021
	ISO/IEC 19566-5:2019/ Amd 1:2021	Information technologies – JPEG systems – Part 5: JPEG universal metadata box format (JUMBF) – Amendment 1: Support for embedding mixed codestreams	29-06-2021
	ISO/IEC 19566-6:2019/ Amd 1:2021	Information technologies – JPEG systems – Part 6: JPEG 360 – Amendment 1: Addition of new JPEG 360 image types and accelerated ROI rendering	29-06-2021
	ISO/IEC 23090-5:2021	Information technology – Coded representation of immersive media – Part 5: Visual volumetric video-based coding (V3C) and video-based point cloud compression (V-PCC)	18-06-2021
	ISO/IEC 23090-6:2021	Information technology – Coded representation of immersive media – Part 6: Immersive media metrics	15-06-2021
	ISO/IEC 23000-21:2019/ Amd 1:2021	Information technology – Multimedia application format (MPEG-A) – Part 21: Visual identity management application format – Amendment 1: Conformance and reference software	08-06-2021
		8. ISO/IEC JTC 1/SC 31 – Automatic identification and data capture techniques	
	ISO/IEC 23200-1:2021	Information technology – Radio frequency identification for item management – Part 1: Interference rejection performance test method between a tag as defined in ISO/IEC 18000-63 and a heterogeneous wireless system	07-06-2021
		9. ISO/IEC JTC 1/SC 36 – Information technology for learning, education and training	
	ISO/IEC 23127-1:2021	Information technology – Learning, education, and training – Metadata for facilitators of online learning – Part 1: Framework	30-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
10. ISO/IEC JTC 1/SC 37 – Biometrics			
ISO/IEC 39794-9:2021		Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 9: Vascular image data	15-06-2021
ISO/IEC 39794-16:2021		Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 16: Full body image data	15-06-2021
ISO/IEC 39794-17:2021		Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 17: Gait image sequence data	15-06-2021
ISO/IEC 30137-4:2021		Information technology – Use of biometrics in video surveillance systems – Part 4: Ground truth and video annotation procedure	22-06-2021
ISO/IEC TR 22116:2021		Information technology – A study of the differential impact of demographic factors in biometric recognition system performance	18-06-2021
ISO/IEC 23544:2021		Information Technology – Data centres – Application Platform Energy Effectiveness (APEE)	15-06-2021
11. ISO/IEC JTC 1/SC 41 – Internet of Things and related technologies			
ISO/IEC TR 30167:2021		Internet of Things (IoT) – Underwater communication technologies for IoT	30-06-2021
12. ISO/TC 6/SC 2 – Test methods and quality specifications for paper and board			
ISO/TS 19857:2021		Paper, board and printing inks – Printability – Laboratory test method for offset ink setting	25-06-2021
13. ISO/TC 8 – Ships and marine technology			
ISO 22548:2021		Ships and marine technology – Performance test procedures for LNG fuel gas supply systems (FGSS) for ships	02-06-2021
14. ISO/TC 20/SC 9 – Air cargo and ground equipment			
ISO 20291-1:2021		Air cargo – Restraint slings – Part 1: Design and testing	22-06-2021
ISO 20291-2:2021		Air cargo – Restraint slings – Part 2: Utilization requirements and recommendations and lashing calculations	22-06-2021


СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
15. ISO/TC 20/SC 10 – Aerospace fluid systems and components			
ISO 7319:2021		Aerospace – Fluid systems – Interface of 24° cone metric couplings	01-06-2021
ISO 7320:2021		Aerospace – Couplings, threaded and sealed, for fluid systems – Dimensions	01-06-2021
16. ISO/TC 20/SC 13 – Space data and information transfer systems			
ISO 13541:2021		Space data and information transfer systems – Attitude data messages	30-06-2021
ISO 18441:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension – Application program interface for transfer services – Core specification	30-06-2021
ISO 21077:2021		Space data and information transfer systems – Digital motion imagery	30-06-2021
ISO 22669:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension (SLE) – Return-all-frames service specification	30-06-2021
ISO 22670:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension (SLE) – Return-channel-frames service specification	30-06-2021
ISO 22671:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension (SLE) – Forward communications link transmission unit (CLTU) service specification	30-06-2021
ISO 22672:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension (SLE) – Forward space packet service specification	30-06-2021
ISO 26143:2021		Space data and information transfer systems – Space link extension (SLE) – Return operational control fields service specification	30-06-2021
17. ISO/TC 20/SC 14 – Space systems and operations			
ISO 14200:2021		Space environment (natural and artificial) – Process-based implementation of meteoroid and debris environment models (orbital altitudes below GEO + 2 000 km)	01-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
18. ISO/TC 22/SC 31 – Data communication			
ISO 18541-1:2021	Road vehicles – Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI) – Part 1: General information and use case definition		15-06-2021
ISO 18541-2:2021	Road vehicles – Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI) – Part 2: Technical requirements		16-06-2021
ISO 18541-3:2021	Road vehicles – Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI) – Part 3: Functional user interface requirements		16-06-2021
ISO 18541-4:2021	Road vehicles – Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI) – Part 4: Conformance test		17-06-2021
ISO 23239-1:2021	Road vehicles – Vehicle domain service (VDS) – Part 1: General information and use case definitions		09-06-2021
19. ISO/TC 22/SC 33 – Vehicle dynamics and chassis components			
ISO 3911:2021	Wheels and rims for pneumatic tyres – Vocabulary, designation and marking		30-06-2021
ISO 22140:2021	Passenger cars – Validation of vehicle dynamics simulation – Lateral transient response test methods		09-06-2021
20. ISO/TC 22/SC 34 – Propulsion, powertrain and powertrain fluids			
ISO 6621-3:2021	Internal combustion engines – Piston rings – Part 3: Material specifications		16-06-2021
ISO 12345:2021	Diesel engines – Cleanliness assessment of fuel injection equipment		25-06-2021
21. ISO/TC 22/SC 36 – Safety and impact testing			
ISO/TR 21934-1:2021	Road vehicles – Prospective safety performance assessment of pre-crash technology by virtual simulation – Part 1: State-of-the-art and general method overview		23-06-2021
22. ISO/TC 22/SC 41 – Specific aspects for gaseous fuels			
ISO 12614-1:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 1: General requirements and definitions		04-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 12614-2:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 2: Performance and general test methods	04-06-2021	
ISO 12614-3:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 3: Check valve	04-06-2021	
ISO 12614-4:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 4: Manual valve	04-06-2021	
ISO 12614-5:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 5: Tank pressure gauge	04-06-2021	
ISO 12614-7:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 7: Pressure relief valve (PRV)	04-06-2021	
ISO 12614-8:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 8: Excess flow valve	04-06-2021	
ISO 12614-9:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 9: Gas-tight housing and ventilation hose	04-06-2021	
ISO 12614-10:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 10: Rigid fuel line in stainless steel	04-06-2021	
ISO 12614-11:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 11: Fittings	04-06-2021	
ISO 12614-12:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 12: Rigid fuel line in copper and its alloys	04-06-2021	
ISO 12614-13:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 13: Tank pressure control regulator	04-06-2021	
ISO 12614-14:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 14: Differential pressure fuel content gauge	04-06-2021	
ISO 12614-15:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 15: Capacitance fuel content gauge	04-06-2021	
ISO 12614-16:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 16: Heat exchanger-vaporizer	04-06-2021	
ISO 12614-17:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 17: Natural gas detector	04-06-2021	
ISO 12614-18:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 18: Gas temperature sensor	04-06-2021	
ISO 12614-19:2021	Road vehicles – Liquefied natural gas (LNG) fuel system components – Part 19: Automatic valve	04-06-2021	

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		23. ISO/TC 23/SC 2 – Common tests	
ISO 12003-1:2021		Tractors for agriculture and forestry – Roll-over protective structures on narrow tractors – Part 1: Front-mounted ROPS	11-06-2021
ISO 12003-2:2021		Tractors for agriculture and forestry – Roll-over protective structures on narrow tractors – Part 2: Rear-mounted ROPS	11-06-2021
		24. ISO/TC 23/SC 4 – Tractors	
ISO 5675:2021		Agricultural tractors and machinery – General purpose quick-action hydraulic couplers	25-06-2021
		25. ISO/TC 23/SC 18 – Irrigation and drainage equipment and systems	
ISO 15886-2:2021		Agricultural irrigation equipment – Sprinklers – Part 2: Design and operation requirements	08-06-2021
		26. ISO/TC 27/SC 3 – Coke	
ISO 728:2021		Coke – Size analysis by sieving	03-06-2021
		27. ISO/TC 28 – Petroleum and related products, fuels and lubricants from natural or synthetic sources	
ISO 3837:1993/ Amd 1:2021		Liquid petroleum products – Determination of hydrocarbon types – Fluorescent indicator adsorption method – Amendment 1	08-06-2021
		28. ISO/TC 31 – Tyres, rims and valves	
ISO 23671:2021		Passenger car tyres – Method for measuring relative wet grip performance – Loaded new tyres	15-06-2021
		29. ISO/TC 34/SC 4 – Cereals and pulses	
ISO 7301:2021		Rice – Specification	07-06-2021
		30. ISO/TC 34/SC 8 – Tea	
ISO 18447:2021		Tea – Determination of theaflavins in black tea – Method using high performance liquid chromatography	10-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
31. ISO/TC 34/SC 11 – Animal and vegetable fats and oils			
ISO 6321:2021		Animal and vegetable fats and oils – Determination of melting point in open capillary tubes – Slip point	08-06-2021
ISO/TS 22115:2021		Animal and vegetable fats and oils – Separation of lipid classes by capillary gas chromatography (fingerprint method)	23-06-2021
32. ISO/TC 35/SC 9 – General test methods for paints and varnishes			
ISO 8130-2:2021		Coating powders – Part 2: Determination of density by gas comparison pycnometer (referee method)	23-06-2021
ISO 8130-3:2021		Coating powders – Part 3: Determination of density by liquid displacement pycnometer	23-06-2021
ISO 8130-5:2021		Coating powders – Part 5: Determination of flow properties of a powder/air mixture	23-06-2021
ISO 8130-6:2021		Coating powders – Part 6: Determination of gel time of thermosetting coating powders at a given temperature	23-06-2021
ISO 8130-8:2021		Coating powders – Part 8: Assessment of the storage stability of thermosetting powders	23-06-2021
ISO 8130-10:2021		Coating powders – Part 10: Determination of deposition efficiency	23-06-2021
ISO 28199-2:2021		Paints and varnishes – Evaluation of properties of coating systems related to the spray application process – Part 2: Colour stability, process hiding power, re-dissolving, overspray absorption, wetting, surface texture and mottling	18-06-2021
ISO 28199-3:2021		Paints and varnishes – Evaluation of properties of coating systems related to the spray application process – Part 3: Assessment of sagging, formation of bubbles, pinholing and hiding power	18-06-2021
33. ISO/TC 38 – Textiles			
ISO 20743:2021		Textiles – Determination of antibacterial activity of textile products	08-06-2021
34. ISO/TC 42 – Photography			
ISO 19264-1:2021		Photography – Archiving systems – Imaging systems quality analysis – Part 1: Reflective originals	10-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 17633:2017/Amd 1:2021	35. ISO/TC 44/SC 3 – Welding consumables	Welding consumables – Tubular cored electrodes and rods for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of stainless and heat-resisting steels – Classification – Amendment 1	08-06-2021
ISO 8167:2021	36. ISO/TC 44/SC 6 – Resistance welding and allied mechanical joining	Resistance welding – Embossed projection welding – Projections for resistance welding	07-06-2021
ISO 10619-2:2021	37. ISO/TC 45/SC 1 – Rubber and plastics hoses and hose assemblies	Rubber and plastics hoses and tubing – Measurement of flexibility and stiffness – Part 2: Bending tests at sub-ambient temperatures	28-06-2021
ISO 248-1:2021	38. ISO/TC 45/SC 3 – Raw materials (including latex) for use in the rubber industry	Rubber, raw – Determination of volatile-matter content – Part 1: Hot-mill method and oven method	30-06-2021
ISO 690:2021	39. ISO/TC 46/SC 9 – Identification and description	Information and documentation – Guidelines for bibliographic references and citations to information resources	11-06-2021
ISO 9235:2021	40. ISO/TC 54 – Essential oils	Aromatic natural raw materials – Vocabulary	21-06-2021
ISO 3065:2021		Essential oil of Eucalyptus, Australian type	02-06-2021
ISO 15995:2021	41. ISO/TC 58/SC 2 – Cylinder fittings	Gas cylinders – Specifications and testing of LPG cylinder valves – Manually operated	10-06-2021
ISO 14245:2021		Gas cylinders – Specifications and testing of LPG cylinder valves – Self-closing	02-06-2021
ISO 407:2021		Small medical gas cylinders – Pin-index yoke-type valve connections	04-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		42. ISO/TC 59/SC 15 – Framework for the description of housing performance	
ISO 15928-7:2021		Houses – Description of performance – Part 7: Accessibility and usability	28-06-2021
		43. ISO/TC 59/SC 16 – Accessibility and usability of the built environment	
ISO 21542:2021		Building construction – Accessibility and usability of the built environment	01-06-2021
		44. ISO/TC 61/SC 2 – Mechanical behavior	
ISO 11403-1:2021		Plastics – Acquisition and presentation of comparable multipoint data – Part 1: Mechanical properties	18-06-2021
ISO 11403-3:2021		Plastics – Acquisition and presentation of comparable multipoint data – Part 3: Environmental influences on properties	18-06-2021
		45. ISO/TC 61/SC 5 – Physical-chemical properties	
ISO 13468-2:2021		Plastics – Determination of the total luminous transmittance of transparent materials – Part 2: Double-beam instrument	04-06-2021
		46. ISO/TC 61/SC 11 – Products	
ISO 19095-6:2021		Plastics – Evaluation of the adhesion interface performance in plastic-metal assemblies – Part 6: Accelerated degradation test	29-06-2021
ISO 17555:2021		Plastics – Film and sheeting – Biaxially oriented polypropylene (PP) films	25-06-2021
ISO 14631:2021		Extruded sheets of impact-modified polystyrene (PS-I) – Requirements and test methods	17-06-2021
ISO 12017:2021		Plastics – Poly(methyl methacrylate) double- and triple-skin sheets – Test methods	24-06-2021
ISO 7823-3:2021		Plastics – Poly(methyl methacrylate) sheets – Types, dimensions and characteristics – Part 3: Continuous cast sheets	14-06-2021
		47. ISO/TC 61/SC 14 – Environmental aspects	
ISO 23832:2021		Plastics – Test methods for determination of degradation rate and disintegration degree of plastic materials exposed to marine environmental matrices under laboratory conditions	15-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 14852:2021		Determination of the ultimate aerobic biodegradability of plastic materials in an aqueous medium – Method by analysis of evolved carbon dioxide	21-06-2021
ISO 20257-2:2021		48. ISO/TC 67/SC 9 – Liquefied natural gas installations and equipment Installation and equipment for liquefied natural gas – Design of floating LNG installations – Part 2: Specific FSRU issues	08-06-2021
ISO 23195:2021		49. ISO/TC 68/SC 2 – Financial Services, security Security objectives of information systems of third-party payment services	11-06-2021
ISO 4548-6:2021		50. ISO/TC 70/SC 7 – Tests for lubricating oil filters Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines – Part 6: Static burst pressure test	08-06-2021
ISO 22413:2021		51. ISO/TC 76 – Transfusion, infusion and injection, and blood processing equipment for medical and pharmaceutical use Transfer sets for pharmaceutical preparations – Requirements and test methods	10-06-2021
ISO 8287:2021		52. ISO/TC 79/SC 5 – Magnesium and alloys of cast or wrought magnesium Magnesium and magnesium alloys – Unalloyed magnesium – Chemical composition	09-06-2021
ISO 21773:2021		53. ISO/TC 86/SC 6 – Testing and rating of air-conditioners and heat pumps Methods of test and characterization of performance for energy recovery components	18-06-2021
ISO 10106:2021		54. ISO/TC 87 – Cork Cork stoppers – Determination of global migration	28-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 13609:2021	55. ISO/TC 89/SC 3 – Plywood	Wood-based panels – Plywood – Blockboards and battenboards	16-06-2021
ISO 21925-2:2021	56. ISO/TC 92/SC 2 – Fire containment	Fire resistance tests – Fire dampers for air distribution systems – Part 2: Intumescent dampers	25-06-2021
ISO 19818-1:2021	57. ISO/TC 94/SC 6 – Eye and face protection	Eye and face protection – Protection against laser radiation – Part 1: Requirements and test methods	17-06-2021
ISO 17420-5:2021	58. ISO/TC 94/SC 15 – Respiratory protective devices	Respiratory protective devices – Performance requirements – Part 5: Special application fire and rescue services – Supplied breathable gas RPD and filtering RPD	04-06-2021
ISO 9374-5:2021	59. ISO/TC 96/SC 9 – Bridge and gantry cranes	Cranes – Information to be provided – Part 5: Overhead travelling cranes and portal bridge cranes	17-06-2021
ISO 7752-5:2021	59. ISO/TC 96/SC 9 – Bridge and gantry cranes	Cranes – Control layout and characteristics – Part 5: Bridge and gantry cranes	17-06-2021
ISO 3630-3:2021	60. ISO/TC 106/SC 4 – Dental instruments	Dentistry – Endodontic instruments – Part 3: Compactors	08-06-2021
ISO 22915-3:2021	61. ISO/TC 110/SC 2 – Safety of powered industrial trucks	Industrial trucks – Verification of stability – Part 3: Reach and straddle trucks	07-06-2021
ISO 12759-5:2021	62. ISO/TC 117 – Fans	Fans – Efficiency classification for fans – Part 5: Jet fans	30-06-2021
ISO 6488:2021	63. ISO/TC 126 – Tobacco and tobacco products	Tobacco and tobacco products – Determination of water content – Karl Fischer method	23-06-2021
ISO 10315:2021	63. ISO/TC 126 – Tobacco and tobacco products	Cigarettes – Determination of nicotine in total particulate matter from the mainstream smoke – Gas-chromatographic method	01-06-2021


СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		64. ISO/TC 126/SC 1 – Physical and dimensional tests	
ISO 20193:2019/ Amd 1:2021		Tobacco and tobacco products – Determination of the width of the strands of cut tobacco – Amendment 1	22-06-2021
		65. ISO/TC 130 – Graphic technology	
ISO 12635:2021		Graphic technology – Plates for offset printing – Dimensions	09-06-2021
ISO 12647-9:2021		Graphic technology – Process control for the production of half-tone colour separations, proof and production prints – Part 9: Metal decoration printing processes using offset lithography	29-06-2021
		66. ISO/TC 131/SC 6 – Contamination control	
ISO 23369:2021		Hydraulic fluid power – Multi-pass method of evaluating filtration performance of a filter element under cyclic flow conditions	16-06-2021
		67. ISO/TC 138/SC 3 – Plastics pipes and fittings for industrial applications	
ISO/TR 10358:2021		Plastics pipes and fittings for industrial applications – Collection of data on combined chemical-resistance	25-06-2021
		68. ISO/TC 138/SC 4 – Plastics pipes and fittings for the supply of gaseous fuels	
ISO 17885:2021		Plastics piping systems – Mechanical fittings for pressure piping systems – Specifications	21-06-2021
		69. ISO/TC 138/SC 6 – Reinforced plastics pipes and fittings for all applications	
ISO 23856:2021		Plastics piping systems for pressure and non-pressure water supply, drainage or sewerage – Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) systems based on unsaturated polyester (UP) resin	15-06-2021
		70. ISO/TC 146/SC 2 – Workplace atmospheres	
IEC 62990-2:2021		Workplace atmospheres – Part 2: Gas detectors – Selection, installation, use and maintenance of detectors for toxic gases and vapours	09-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

ISO	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 12219-10:2021	71. ISO/TC 146/SC 6 – Indoor air	Interior air of road vehicles – Part 10: Whole vehicle test chamber – Specification and methods for the determination of volatile organic compounds in cabin interiors – Trucks and buses	08-06-2021
ISO 6107:2021	72. ISO/TC 147/SC 1 – Terminology	Water quality – Vocabulary	08-06-2021
ISO 10703:2021	73. ISO/TC 147/SC 3 – Radioactivity measurements	Water quality – Gamma-ray emitting radionuclides – Test method using high resolution gamma-ray spectrometry	24-06-2021
ISO 13162:2021	73. ISO/TC 147/SC 3 – Radioactivity measurements	Water quality – Carbon 14 – Test method using liquid scintillation counting	04-06-2021
ISO 5752:2021	74. ISO/TC 153 – Valves	Metal valves for use in flanged pipe systems – Face-to-face and centre-to-face dimensions	22-06-2021
ISO/TR 23476:2021	75. ISO/TC 159/SC 3 – Anthropometry and biomechanics	Ergonomics – Application of ISO 11226, the ISO 11228 series and ISO/TR 12295 in the agricultural sector	16-06-2021
ISO 22497:2021	76. ISO/TC 162 – Doors, windows and curtain walling	Doors, windows and curtain walling – Curtain walling – Vocabulary	21-06-2021
ISO 9869-2:2018/ Amd 1:2021	77. ISO/TC 163/SC 1 – Test and measurement methods	Thermal insulation – Building elements – In-situ measurement of thermal resistance and thermal transmittance – Part 2: Infrared method for frame structure dwelling – Amendment 1: Example of calculation of uncertainty analysis	23-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ


	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		78. ISO/TC 164/SC 4 – Fatigue, fracture and toughness testing	
ISO 22407:2021		Metallic materials – Fatigue testing – Axial plane bending method	03-06-2021
		79. ISO/TC 165 – Timber structures	
ISO 22156:2021		Bamboo structures – Bamboo culms – Structural design	03-06-2021
		80. ISO/TC 171/SC 1 – Quality, preservation and integrity of information	
ISO 19475:2021		Document management – Minimum requirements for the storage of documents	10-06-2021
		81. ISO/TC 172/SC 4 – Telescopic systems	
ISO 14490-5:2021		Optics and photonics – Test methods for telescopic systems – Part 5: Test methods for transmittance	11-06-2021
		82. ISO/TC 172/SC 7 – Ophthalmic optics and instruments	
ISO 15253:2021		Ophthalmic optics and instruments – Optical and electro-optical devices for enhancing low vision	28-06-2021
ISO 19980:2021		Ophthalmic instruments – Corneal topographers	01-06-2021
		83. ISO/TC 172/SC 9 – Laser and electro-optical systems	
ISO 13142:2021		Optics and photonics – Lasers and laser-related equipment – Cavity ring-down method for high-reflectance and high-transmittance measurements	10-06-2021
		84. ISO/TC 173/SC 1 – Wheelchairs	
ISO 16840-10:2021		Wheelchair seating – Part 10: Resistance to ignition of postural support devices – Requirements and test method	08-06-2021
ISO 16840-13:2021		Wheelchair seating – Part 13: Determination of the lateral stability property of a seat cushion	15-06-2021
		85. ISO/TC 174 – Jewellery and precious metals	
ISO 23345:2021		Jewellery and precious metals – Non destructive precious metal fineness confirmation by ED-XRF	17-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		86. ISO/TC 184/SC 1 – Physical device control	
ISO 21919-2:2021		Physical device control – Interfaces for automated machine tending – Part 2: Safety and control interface	10-06-2021
		87. ISO/TC 188 – Small craft	
ISO 8847:2021		Small craft – Steering gear – Cable over pulley systems	30-06-2021
		88. ISO/TC 189 – Ceramic tile	
ISO 10545-10:2021		Ceramic tiles – Part 10: Determination of moisture expansion	28-06-2021
ISO 10545-15:2021		Ceramic tiles – Part 15: Determination of lead and cadmium given off by tiles	15-06-2021
ISO 17889-1:2021		Ceramic tiling systems – Sustainability for ceramic tiles and installation materials – Part 1: Specification for ceramic tiles	16-06-2021
		89. ISO/TC 190/SC 3 – Chemical and physical characterization	
ISO 12404:2021		Soil and waste – Guidance on the selection and application of screening methods	14-06-2021
ISO 15192:2021		Soil and waste – Determination of Chromium(VI) in solid material by alkaline digestion and ion chromatography with spectrophotometric detection	21-06-2021
		90. ISO/TC 201/SC 7 – Electron spectroscopies	
ISO 19318:2021		Surface chemical analysis – X-ray photoelectron spectroscopy – Reporting of methods used for charge control and charge correction	04-06-2021
ISO/TR 23173:2021		Surface chemical analysis – Electron spectroscopies – Measurement of the thickness and composition of nanoparticle coatings	25-06-2021
		91. ISO/TC 204 – Intelligent transport systems	
ISO 15638-24:2021		Intelligent transport systems – Framework for collaborative telematics applications for regulated commercial freight vehicles (TARV) – Part 24: Safety information provisioning	21-06-2021

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		92. ISO/TC 211 – Geographic information/ Geomatics	
	ISO 19111:2019/ Amd 1:2021	Geographic information – Referencing by coordinates – Amendment 1	21-06-2021
	ISO 19116:2019/ Amd 1:2021	Geographic information – Positioning services – Amendment 1	08-06-2021
	ISO/TR 19169:2021	Geographic Information – Gap-analysis: mapping and describing the differences between the current GDF and ISO/TC 211 conceptual models to suggest ways to harmonize and resolve conflicting issues	16-06-2021
		93. ISO/TC 213 – Dimensional and geometrical product specifications and verification	
	ISO 2692:2021	Geometrical product specifications (GPS) – Geometrical tolerancing – Maximum material requirement (MMR), least material requirement (LMR) and reciprocity requirement (RPR)	10-06-2021
		94. ISO/TC 215/SC 1 – Genomics Informatics	
	ISO/TS 22693:2021	Genomics informatics – Structured clinical gene fusion report in electronic health records	10-06-2021
		95. ISO/TC 216 – Footwear	
	ISO 16181-2:2021	Footwear – Critical substances potentially present in footwear and footwear components – Part 2: Determination of phthalate without solvent extraction	07-06-2021
		96. ISO/TC 219 – Floor coverings	
	ISO/TS 21868:2021	Textile floor coverings – State of the art and guidance on maintenance and cleaning	24-06-2021
		97. ISO/TC 221 – Geosynthetics	
	ISO/TR 18228-3:2021	Design using geosynthetics – Part 3: Filtration	15-06-2021
	ISO/TR 18228-7:2021	Design using geosynthetics – Part 7: Reinforcement	15-06-2021
		98. ISO/TC 229 – Nanotechnologies	
	ISO/TS 22292:2021	Nanotechnologies – 3D image reconstruction of rod-supported nano-objects using transmission electron microscopy	14-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO 17225-1:2021	99. ISO/TC 238 – Solid biofuels	Solid biofuels – Fuel specifications and classes – Part 1: General requirements	10-06-2021
ISO 23190:2021	100. ISO/TC 249 – Traditional Chinese medicine	Traditional Chinese medicine – Determination of aristolochic acids in natural products by high-performance liquid chromatography (HPLC)	09-06-2021
ISO 788:2021	101. ISO/TC 256 – Pigments, dyestuffs and extenders	Ultramarine pigments	30-06-2021
ISO 16075-5:2021	102. ISO/TC 282/SC 1 – Treated wastewater reuse for irrigation	Guidelines for treated wastewater use for irrigation projects – Part 5: Treated wastewater disinfection and equivalent treatments	21-06-2021
ISO 20468-5:2021	103. ISO/TC 282/SC 3 – Risk and performance evaluation of water reuse systems	Guidelines for performance evaluation of treatment technologies for water reuse systems – Part 5: Membrane filtration	29-06-2021
ISO 20468-6:2021	103. ISO/TC 282/SC 3 – Risk and performance evaluation of water reuse systems	Guidelines for performance evaluation of treatment technologies for water reuse systems – Part 6: Ion exchange and electrodialysis	22-06-2021
ISO 20468-7:2021	103. ISO/TC 282/SC 3 – Risk and performance evaluation of water reuse systems	Guidelines for performance evaluation of treatment technologies for water reuse systems – Part 7: Advanced oxidation processes technology	22-06-2021
ISO 45003:2021	104. ISO/TC 283 – Occupational health and safety management	Occupational health and safety management – Psychological health and safety at work – Guidelines for managing psychosocial risks	08-06-2021
ISO 21629-1:2021	105. ISO/TC 296 – Bamboo and rattan	Bamboo floorings – Part 1: Indoor use	15-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		106. ISO/TC 298 – Rare earth	
ISO 22927:2021		Rare earth – Packaging and labelling	16-06-2021
ISO 22453:2021		Exchange of information on rare earth elements in industrial wastes and end-of-life cycled products	16-06-2021
		107. ISO/TC 299 – Robotics	
ISO 18646-3:2021		Robotics – Performance criteria and related test methods for service robots – Part 3: Manipulation	03-06-2021
		108. ISO/TC 300 – Solid Recovered Fuels	
ISO 21654:2021		Solid recovered fuels – Determination of calorific value	22-06-2021
		109. ISO/TC 304 – Healthcare organization management	
ISO 22956:2021		Healthcare organization management – Requirements for patient-centred staffing	08-06-2021
		110. ISO/TC 312 – Excellence in service	
ISO/TS 24082:2021		Service excellence – Designing excellent service to achieve outstanding customer experiences	10-06-2021
ISO 23592:2021		Service excellence – Principles and model	17-06-2021

МЕЂУНАРОДНА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА КОМИСИЈА (IEC)

IEC НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 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 ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		1. CABPUB – Conformity Assessment Board	
	ISO/IEC CDV 17060	Conformity assessment – Code of good practice	2021-06-11
		2. SC 23K – Electrical Energy Efficiency products	
	IEC 62991 ED1	Particular requirements for Source-Switching Equipment (SSE)	2021-06-18
		3. SC 32B – Low-voltage fuses	
	IEC 60269-7 ED1	Low-voltage fuses – Part 7: Fuse links for the protection of batteries	2021-06-11

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		4. SC 34C – Auxiliaries for lamps	
	IEC 62442-1 ED3	Energy performance of lamp controlgear – Part 1: Controlgear for fluorescent lamps – Method of measurement to determine the total input power of controlgear circuits and the efficiency of controlgear	2021-06-04
	IEC 62442-2 ED3	Energy performance of lamp controlgear – Part 2: Controlgear for discharge lamps (excluding low-pressure mercury fluorescent lamps) – Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	2021-06-04
	IEC 62442-3 ED3	Energy performance of lamp controlgear – Part 3: Controlgear for tungsten-halogen lamps and LED light sources – Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	2021-06-04
		5. SC 46A – Coaxial cables	
	IEC 61196-9-2 ED1	Coaxial communication cables – Part 9-2: Detail specification for 50-0,4 type RF flexible cables	2021-06-11
	IEC 61196-11 ED2	Coaxial communication cables – Part 11: Sectional specification for semi-rigid cables with polyethylene (PE) dielectric	2021-06-11
	IEC 61196-11-1 ED2	Coaxial communication cables – Part 11-1: Blank detail specification for semi-rigid cables with polyethylene (PE) dielectric	2021-06-11
		6. SC 46F – RF and microwave passive components	
	IEC 61169-17 ED1	Radio-frequency connectors – Part 17: R.F. coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 6.5 mm (0.256 in) with screw coupling – Characteristic impedance 50 ohms (Type TNC)	2021-06-18
	IEC 61169-71 ED1	Radio-frequency connectors – Part 71: Sectional specification for RF coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 5,0 mm – Characteristic impedance 50 Ohms (type NEX10)	2021-06-18
		7. SC 62C – Equipment for radiotherapy, nuclear medicine and radiation dosimetry	
	IEC 61675-1 ED3	Radionuclide imaging devices – Characteristics and test conditions – Part 1: Positron emission tomographs	2021-06-04


НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
8. SC 62D – Electromedical equipment			
IEC 60601-2-10/AMD2 ED2	Amendment 2 – Medical electrical equipment – Part 2-10: Particular requirements for the basic safety and essential performance of nerve and muscle stimulators	2021-06-04	
IEC 60601-2-75/AMD1 ED1	Amendment 1 – Medical electrical equipment – Part 2-75: Particular requirements for the basic safety and essential performance of photodynamic therapy and photodynamic diagnosis equipment	2021-06-18	
9. SC 65B – Measurement and control devices			
IEC 61131-9 ED2	Programmable controllers – Part 9: Single-drop digital communication interface for small sensors and actuators (SDCI)	2021-06-04	
10. SC 77C – High power transient phenomena			
IEC 61000-4-24/AMD1 ED2	Amendment 1: Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 4-24: Testing and measurement techniques – Test methods for protective devices for HEMP conducted disturbance	2021-06-18	
11. SC 86A – Fibres and cables			
IEC 60794-1-220 ED1	Optical fibre cables – Part 1-220: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Environmental test methods – Salt spray Corrosion test, Method F20	2021-06-11	
IEC 60794-1-404 ED1	Optical fibre cables – Part 1-404: Generic specification – Basic optical cable test procedures – Electrical test methods – Current temperature test, Method H4	2021-06-11	
12. SC 86C – Fibre optic systems and active devices			
IEC 61280-4-1/AMD1 ED3	Amendment 1 – Fibre-optic communication sub-system test procedures – Part 4-1: Installed cabling plant – Multimode attenuation measurement	2021-06-18	

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
13. TC 13 – Electrical energy measurement and control			
IEC 62055-31 ED2	Electricity metering – Payment systems – Part 31: Particular requirements – Static payment meters for active energy (classes 1 and 2)	2021-06-04	
IEC 62055-42 ED1	Electricity metering – Payment systems – Part 42: Transaction Reference Numbers (TRN)	2021-06-25	
14. TC 18 – Electrical installations of ships and of mobile and fixed offshore units			
IEC 60092-304 ED4	Electrical installations in ships – Part 304: Equipment – Semiconductor convertors	2021-06-25	
15. TC 20 – Electric cables			
IEC 62067 ED3	Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages above 150 kV ($U_m = 170$ kV) up to 500 kV ($U_m = 550$ kV) – Test methods and requirements	2021-06-11	
16. TC 29 – Electroacoustics			
IEC 61094-2/AMD1 ED2	Amendment 1 – Electroacoustics – Measurement microphones – Part 2: Primary method for pressure calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique	2021-06-11	
17. TC 38 – Instrument transformers			
IEC 61869-99	Instrument Transformers: Glossary	2021-06-25	
18. TC 51 – Magnetic components, ferrite and magnetic powder materials			
IEC 63182-4 ED1	Magnetic powder cores guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 4: Block-cores	2021-06-11	
IEC 63182-5 ED1	Magnetic powder cores – Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities – Part 5: Cylinder-cores	2021-06-18	

НАЦРТИ СТАНДАРДА НА ЈАВНОЈ РАСПРАВИ ОД ЈУНА 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
19. TC 57 – Power systems management and associated information exchange			
IEC 62351-5 ED1	Power systems management and associated information exchange – Data and communications security – Part 5: Security for IEC 60870-5 and derivatives	2021-06-25	
20. TC 64 – Electrical installations and protection against electric shock			
IEC 60364-8-2 ED2	Low-voltage electrical installations – Part 8-2: Prosumer's low-voltage electrical installations	2021-06-18	
21. TC 69 – Electric road vehicles and electric industrial trucks			
IEC 61980-2 ED1	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems – Part 2: Specific requirements for communication between electric road vehicle (EV) and infrastructure	2021-06-25	
IEC 61980-3 ED1	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems – Part 3: Specific requirements for the magnetic field wireless power transfer systems	2021-06-25	
22. TC 87 – Ultrasonics			
IEC 62127-1 ED2	Ultrasonics – Hydrophones – Part 1: Measurement and characterization of medical ultrasonic fields up to 40 MHz	2021-06-04	
IEC 61689 ED4	Ultrasonics – Physiotherapy systems – Field specifications and methods of measurement in the frequency range 0,5 MHz to 5 MHz	2021-06-18	
23. TC 100 – Audio, video and multimedia systems and equipment			
IEC 62394 ED4	Service diagnostic interface for consumer electronics products and networks – Implementation for ECHONET	2021-06-04	
24. TC 104 – Environmental conditions, classification and methods of test			
IEC 60721-2-6 ED2	Classification of environmental conditions – Part 2-6: Environmental conditions appearing in nature – Earthquake vibration and shock	2021-06-11	

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Почетак јавне расправе
		25. TC 112 – Evaluation and qualification of electrical insulating materials and systems	
IEC 62631-2-2 ED1		Dielectric and resistive properties of solid insulating materials – Part 2-2: Relative permittivity and dielectric dissipation factor – High frequencies (1 MHz to 300 MHz) – AC Methods	2021-06-18
		26. TC 116 – Safety of motor-operated electric tools	
IEC 62841-4-6 ED1		Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-6: Particular requirements for garden blowers, garden vacuums and garden blower/vacuums	2021-06-18
IEC 62841-4-7 ED1		Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators	2021-06-25


IEC СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 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 ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		1. IECCE – IEC Conformity Assessment for Electrotechnical Equipment and Components	
	IECEE TRF 60335-2-30S:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-30:2009, IEC 60335-2-30:2009/COR1:2014, IEC 60335-2-30:2009/AMD1:2016, IEC 60335-2-30:2009/AMD2:2021 for used in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, COR1:2016	17-06-2021
	IECEE TRF 60335-2-38L:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-38:2002, IEC 60335-2-38:2002/AMD1:2008, IEC 60335-2-38:2002/AMD2:2017 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2010, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016/COR1:2016	04-06-2021
	IECEE TRF 60335-2-38K:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-38:2002, IEC 60335-2-38:2002/AMD1:2008, IEC 60335-2-38:2002/AMD2:2017	04-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014	
	IECEE TRF 60335-2-48H:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-48:2002, IEC 60335-2-48:2002/AMD1:2008, IEC 60335-2-48:2002/AMD2:2017 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014	04-06-2021
	IECEE TRF 60335-2-50J:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-49:2002, IEC 60335-2-49:2002/AMD1:2008, IEC 60335-2-49:2002/AMD2:2017 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016/COR1:2016	18-06-2021
	IECEE TRF 60335-2-50I:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-50:2002, IEC 60335-2-50:2002/AMD1:2007, IEC 60335-2-50:2002/AMD2:2017 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014	08-06-2021
	IECEE TRF 60335-2-50H:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-50:2002, IEC 60335-2-50:2002/AMD1:2007, IEC 60335-2-50:2002/AMD2:2017 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016/COR1:2016	08-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IECEE TRF 60335-2-54L:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-54:2008, IEC 60335-2-54:2008/AMD1:2015, IEC 60335-2-54:2008/AMD2:2019 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016/COR1:2016	11-06-2021	
IECEE TRF 60335-2-69M:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-69:2021 in conjunction with IEC 60335-1:2020	24-06-2021	
IECEE TRF 60335-2-79J:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-79:2012 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2011, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2/COR1:2016	17-06-2021	
IECEE TRF 60335-2-118A:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60335-2-118:2020 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/COR1:2010, IEC 60335-1:2010/COR2:2010, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013/COR1:2014, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016, IEC 60335-1:2010/AMD2:2016/COR1:2016	01-06-2021	
IECEE TRF 60598-2-4I:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60598-2-4:2017 to be used with IEC 60598-1:2020	10-06-2021	
IECEE TRF 60669-2-1J:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60669-2-1:2021 used in conjunction with IEC 60669-1:2017	24-06-2021	
IECEE TRF 60730-2-9M:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60730-2-9:2015, IEC 60730-2-9:2015/AMD1:2018, IEC 60730-2-9:2015/AMD2:2020 in conjunction with IEC 60730-1:2013, IEC 60730-1:2013/AMD1:2015, IEC 60730-1:2013/AMD2:2020	01-06-2021	

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
	IECEE TRF 60974-10B:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60974-10:2020	24-06-2021
	IECEE TRF 60974-10A:2021	This Test Report Form applies to: IEC 60974-10:2014, IEC 60974-10:2014/AMD1:2015	03-06-2021
	IECEE TRF 61010-2-061E:2021	This Test Report Form applies to: IEC 61010-2-061:2018 for use in conjunction with IEC 61010-1:2010, IEC 61010-1:2010/AMD1:2016	11-06-2021
	IECEE TRF 61010-2-081G:2021	This Test Report Form applies to: IEC 61010-2-081:2019 for use in conjunction with IEC 61010-1:2010, IEC 61010-1:2010/AMD1:2016	18-06-2021
	IECEE TRF 62660-1C:2021	This Test Report Form applies to: IEC 62660-1:2010 (replacing version IEC 62660_1A)	11-06-2021
	IECEE TRF 63024A:2021	This Test Report Form applies to: IEC 63024:2017	25-06-2021
	IECEE TRF 80601-2-74B:2021	This Test Report Form applies to: ISO 80601-2-74:2017 for use in conjunction with IEC 60601-1:2005, IEC 60601-1:2005/COR1:2006, IEC 60601-1:2005/COR2:2007, IEC 60601-1:2005/AMD1:2012	11-06-2021
	IECEE TRF cispr 15M:2021	This Test Report Form applies to: CISPR 15:2018, IEC 61547:2009, IEC 61000-3-2:2014, IEC 61000-3-3:2013, IEC 61000-3-3:2013/AMD1:2017	08-06-2021
	IECEE TRF cispr 14-1,2B:2021	This Test Report Form applies to: CISPR 14-1:2016, CISPR 14-2:2015, IEC 61000-3-2:2018, IEC 61000-3-11:2017	11-06-2021
2. ISO/IEC JTC 1/SC 6 – Telecommunications and information exchange between systems			
	ISO/IEC 8824-1:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 1: Specification of basic notation	30-06-2021
	ISO/IEC 8824-2:2021	Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 2: Information object specification	30-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
ISO/IEC 8824-3:2021		Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 3: Constraint specification	30-06-2021
ISO/IEC 8824-4:2021		Information technology – Abstract Syntax Notation One (ASN.1) – Part 4: Parameterization of ASN.1 specifications	30-06-2021
ISO/IEC 8825-1:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 1: Specification of Basic Encoding Rules (BER), Canonical Encoding Rules (CER) and Distinguished Encoding Rules (DER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-2:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 2: Specification of Packed Encoding Rules (PER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-3:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 3: Specification of Encoding Control Notation (ECN)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-4:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 4: XML Encoding Rules (XER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-5:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 5: Mapping W3C XML schema definitions into ASN.1	30-06-2021
ISO/IEC 8825-6:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 6: Registration and application of PER encoding instructions	30-06-2021
ISO/IEC 8825-7:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 7: Specification of Octet Encoding Rules (OER)	30-06-2021
ISO/IEC 8825-8:2021		Information technology – ASN.1 encoding rules – Part 8: Specification of JavaScript Object Notation Encoding Rules (JER)	30-06-2021
		3. ISO/IEC JTC 1/SC 7 – Software and systems engineering	
ISO/IEC 19770-11:2021		Information technology – IT asset management – Part 11: Requirements for bodies providing audit and certification of IT asset management systems	08-06-2021
		4. ISO/IEC JTC 1/SC 25 – Interconnection of information technology equipment	
ISO/IEC 17760-103:2021		Information technology – AT attachment – Part 103: ATA/ATAPI Command Set – 3 (ACS-3)	04-06-2021

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		5. ISO/IEC JTC 1/SC 27 – IT security techniques	
	ISO/IEC 9797-2:2021	Information security – Message authentication codes (MACs) – Part 2: Mechanisms using a dedicated hash-function	23-06-2021
	ISO/IEC 18033-3:2010/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technology – Security techniques – Encryption algorithms – Part 3: Block ciphers – SM4	22-06-2021
		6. ISO/IEC JTC 1/SC 29 – Coding of audio, picture, multimedia and hypermedia information	
	ISO/IEC 15938-16:2021	Information technology – Multimedia content description interface – Part 16: Conformance and reference software for compact descriptors for video analysis	07-06-2021
	ISO/IEC 19566-5:2019/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technologies – JPEG systems – Part 5: JPEG universal metadata box format (JUMBF) – Support for embedding mixed codestreams	29-06-2021
	ISO/IEC 19566-6:2019/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technologies – JPEG systems – Part 6: JPEG 360 – Addition of new JPEG 360 image types and accelerated ROI rendering	29-06-2021
	ISO/IEC 23000-21:2019/ AMD1:2021	Amendment 1 – Information technology – Multimedia application format (MPEG-A) – Part 21: Visual identity management application format – Conformance and reference software	08-06-2021
	ISO/IEC 23090-5:2021	Information technology – Coded representation of immersive media – Part 5: Visual volumetric video-based coding (V3C) and video-based point cloud compression (V-PCC)	18-06-2021
	ISO/IEC 23090-6:2021	Information technology – Coded representation of immersive media – Part 6: Immersive media metrics	15-06-2021
		7. ISO/IEC JTC 1/SC 31 – Automatic identification and data capture techniques	
	ISO/IEC 23200-1:2021	Information technology – Radio frequency identification for item management – Part 1: Interference rejection performance test method between a tag as defined in ISO/IEC 18000-63 and a heterogeneous wireless system	07-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		8. ISO/IEC JTC 1/SC 36 – Information technology for learning, education and training	
	ISO/IEC 23127-1:2021	Information technology – Learning, education, and training – Metadata for facilitators of online learning – Part 1: Framework	30-06-2021
		9. ISO/IEC JTC 1/SC 37 – Biometrics	
	ISO/IEC TR 22116:2021	Information technology – A study of the differential impact of demographic factors in biometric recognition system performance	18-06-2021
	ISO/IEC 30137-4:2021	Information technology – Use of biometrics in video surveillance systems – Part 4: Ground truth and video annotation procedure	22-06-2021
	ISO/IEC 39794-9:2021	Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 9: Vascular image data	15-06-2021
	ISO/IEC 39794-16:2021	Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 16: Full body image data	15-06-2021
	ISO/IEC 39794-17:2021	Information technology – Extensible biometric data interchange formats – Part 17: Gait image sequence data	15-06-2021
		10. ISO/IEC JTC 1/SC 39 – Sustainability for and by Information Technology	
	ISO/IEC 23544:2021	Information Technology – Data centres – Application Platform Energy Effectiveness (APEE)	15-06-2021
		11. ISO/IEC JTC 1/SC 41 – Internet of Things and related technologies	
	ISO/IEC TR 30167:2021	Internet of Things (IoT) – Underwater communication technologies for IoT	22-06-2021
		12. SC 17A – Switching devices	
	IEC 62271:2021 SER	High-voltage switchgear and controlgear – ALL PARTS	29-06-2021
	IEC 62271-105:2021 RLV	High-voltage switchgear and controlgear – Part 105: Alternating current switch-fuse combinations for rated voltages above 1 kV up to and including 52 kV	15-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 62271-105:2021	High-voltage switchgear and controlgear – Part 105: Alternating current switch-fuse combinations for rated voltages above 1 kV up to and including 52 kV	15-06-2021	
13. SC 17C – Assemblies			
IEC 62271-213:2021	High-voltage switchgear and controlgear – Part 213: Voltage detecting and indicating system	24-06-2021	
IEC 62271-215:2021	High-voltage switchgear and controlgear – Part 215: Phase comparator used with VDIS	29-06-2021	
14. SC 21A – Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes			
IEC 63056:2020/COR1:2021	Corrigendum 1 – Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for secondary lithium cells and batteries for use in electrical energy storage systems	24-06-2021	
15. SC 23H – Plugs, Socket-outlets and Couplers for industrial and similar applications, and for Electric Vehicles			
IEC 60309-1:2021	Plugs, fixed or portable socket-outlets and appliance inlets for industrial purposes – Part 1: General requirements	18-06-2021	
IEC 60309-2:2021	Plugs, fixed or portable socket-outlets and appliance inlets for industrial purposes – Part 2: Dimensional compatibility requirements for pin and contact-tube accessories	18-06-2021	
IEC 60309-4:2021	Plugs, fixed or portable socket-outlets and appliance inlets for industrial purposes – Part 4: Switched socket-outlets with or without interlock	18-06-2021	
16. SC 45B – Radiation protection instrumentation			
IEC 63085:2021	Radiation protection instrumentation – System of spectral identification of liquids in transparent and semitransparent containers (Raman systems)	24-06-2021	

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		17. SC 46F – RF and microwave passive components	
	IEC 63249-1:2021	Waveguide to coaxial adapters – Part 1: Generic specification – General requirements and test methods	22-06-2021
		18. SC 47E – Discrete semiconductor devices	
	IEC 60747-5-13:2021	Semiconductor devices – Part 5-13: Opto-electronic devices – Hydrogen sulphide corrosion test for LED packages	15-06-2021
	IEC 60747-8:2010/ AMD1:2021	Amendment 1 – Semiconductor devices – Discrete devices – Part 8: Field-effect transistors	25-06-2021
	IEC 60747-8:2010 +AMD1:2021 CSV	Semiconductor devices – Discrete devices – Part 8: Field-effect transistors	25-06-2021
		19. SC 47F – Micro-electromechanical systems	
	IEC 62047-38:2021	Semiconductor devices – Micro-electromechanical devices – Part 38: Test method for adhesion strength of metal powder paste in MEMS interconnection	23-06-2021
	IEC 62047-41:2021	Semiconductor devices – Micro-electromechanical devices – Part 41: RF MEMS circulators and isolators	15-06-2021
		20. SC 48B – Electrical connectors	
	IEC 61076-2-011:2021	Connectors for electrical and electronic equipment – Product requirements – Part 2-011: Circular connectors – Detail specification for B12 bayonet coupling connectors based on mating interfaces according to IEC 61076-2-101 and IEC 61076-2-109	23-06-2021
		21. SC 61J – Electrical motor-operated cleaning appliances for commercial use	
	IEC 60335-2-79:2021	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-79: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners	23-06-2021
	IEC 60335-2-79:2021 RLV	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-79: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners	23-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		22. SC 65C – Industrial networks	
	IEC 61588:2021	Precision Clock Synchronization Protocol for Networked Measurement and Control Systems	08-06-2021
		23. SC 77A – EMC – Low frequency phenomena	
	IEC 61000-3:2021 SER	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3: Limit – ALL PARTS	04-06-2021
	IEC 61000-3-12:2011+AMD1:2021 CSV	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-12: Limits – Limits for harmonic currents produced by equipment connected to public low-voltage systems with input current ≤ 16 A and ≤ 75 A per phase	04-06-2021
	IEC 61000-3-12:2011/AMD1:2021	Amendment 1 – Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-12: Limits – Limits for harmonic currents produced by equipment connected to public low-voltage systems with input current ≤ 16 A and ≤ 75 A per phase	04-06-2021
		24. SC 86A – Fibres and cables	
	IEC 60794-1-31:2021	Optical fibre cables – Part 1-31: Generic specification – Optical cable elements – Optical fibre ribbon	28-06-2021
	IEC 60794-1-31:2021 RLV	Optical fibre cables – Part 1-31: Generic specification – Optical cable elements – Optical fibre ribbon	28-06-2021
		25. TC 1 – Terminology	
	IEC 60050-195:2021	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) – Part 195: Earthing and protection against electric shock	30-06-2021
		26. TC 3 – Information structures and elements, identification and marking principles, documentation and graphical symbols	
	IEC 60757:2021	Code for designation of colours	16-06-2021
	IEC 61666:2010+AMD1:2021 CSV	Industrial systems, installations and equipment and industrial products – Identification of terminals within a system	16-06-2021
	IEC 61666:2010/AMD1:2021	Amendment 1 – Industrial systems, installations and equipment and industrial products – Identification of terminals within a system	16-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		27. TC 4 – Hydraulic turbines	
	IEC 60545:2021	Guidelines for commissioning and operation of hydraulic turbines, pump-turbines and storage pumps	23-06-2021
		28. TC 7 – Overhead electrical conductors	
	IEC TR 61597:2021	Overhead electrical conductors – Calculation methods for stranded bare conductors	29-06-2021
		29. TC 13 – Electrical energy measurement and control	
	IEC 62053-41:2021	Electricity metering equipment – Part 41: Static meters for DC energy (classes 0,5 and 1)	15-06-2021
		30. TC 14 – Power transformers	
	IEC 60076-22-8:2021	Power transformers – Part 22-8: Power transformer and reactor fittings – Devices suitable for use in communication networks	15-06-2021
		31. TC 15 – Solid electrical insulating materials	
	IEC 60455-3-8:2021	Resin based reactive compounds used for electrical insulation – Part 3-8: Specifications for individual materials – Resins for cable accessories	16-06-2021
	IEC 60455-3-8:2021 RLV	Resin based reactive compounds used for electrical insulation – Part 3-8: Specifications for individual materials – Resins for cable accessories	16-06-2021
		32. TC 20 – Electric cables	
	IEC TS 62893-4-2:2021	Charging cables for electric vehicles of rated voltages up to and including 0,6/1 kV – Part 4-2: Cables for DC charging according to mode 4 of IEC 61851-1 – Cables intended to be used with a thermal management system	17-06-2021
		33. TC 23 – Electrical accessories	
	IEC 63044-4:2021	Home and building electronic systems (HBES) and building automation and control systems (BACS) – Part 4: General functional safety requirements for products intended to be integrated in HBES and BACS	29-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
IEC 63044-6:2021	Home and building electronic systems (HBES) and building automation and control systems (BACS) – Part 6: Requirements for planning and installation	29-06-2021	
IEC TS 63236-1:2021	Direct current (DC) appliance couplers for information and communication technology (ICT) equipment installed in data centres and telecom central offices – Part 1: 2,6 kW system	25-06-2021	
IEC TS 63236-2:2021	Direct current (DC) appliance couplers for information and communication technology (ICT) equipment installed in data centres and telecom central offices – Part 2: 5,2 kW system	25-06-2021	
IEC TS 63236-3:2021	Direct current (DC) appliance couplers for information and communication technology (ICT) equipment installed in data centres and telecom central offices – Part 3: AC/DC appliance inlet	25-06-2021	
34. TC 26 – Electric welding			
IEC 60974-1:2021 RLV	Arc welding equipment – Part 1: Welding power sources	29-06-2021	
IEC 60974-1:2021	Arc welding equipment – Part 1: Welding power sources	29-06-2021	
35. TC 31 – Equipment for explosive atmospheres			
IEC 62990-2:2021	Workplace atmospheres – Part 2: Gas detectors – Selection, installation, use and maintenance of detectors for toxic gases and vapours	04-06-2021	
36. TC 40 – Capacitors and resistors for electronic equipment			
IEC 60938-1:2021	Fixed inductors for electromagnetic interference suppression – Part 1: Generic specification	16-06-2021	
37. TC 45 – Nuclear instrumentation			
IEC 61452:2021	Nuclear instrumentation – Measurement of activity or emission rate of gamma-ray emitting radionuclides – Calibration and use of germanium-based spectrometers	04-06-2021	

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
		38. TC 51 – Magnetic components, ferrite and magnetic powder materials	
	IEC 61007:2020/COR1:2021	Corrigendum 1 – Transformers and inductors for use in electronic and telecommunication equipment – Measuring methods and test procedures	03-06-2021
		39. TC 55 – Winding wires	
	IEC 60851-1:2021	Winding wires – Test methods – Part 1: General	16-06-2021
		40. TC 57 – Power systems management and associated information exchange	
	IEC 61850:2021 SER	Communication networks and systems for power utility automation – ALL PARTS	17-06-2021
	IEC TR 61850-90-16:2021	Communication networks and systems in power utility automations – Part 90-16: Requirements of system management for Smart Energy Automation	17-06-2021
	IEC 61970:2021 SER	Energy management system application program interface (EMS-API) – ALL PARTS	04-06-2021
	IEC 61970-600-1:2021	Energy management system application program interface (EMS-API) – Part 600-1: Common Grid Model Exchange Standard (CGMES) – Structure and rules	04-06-2021
	IEC 61970-600-2:2021	Energy management system application program interface (EMS-API) – Part 600-2: Common Grid Model Exchange Standard (CGMES) – Exchange profiles specification	04-06-2021
	IEC 61970-CGMES:2021	Energy management system application program interface (EMS-API) – Common Grid Model Exchange Specification (CGMES)	04-06-2021
		41. TC 59 – Performance of household and similar electrical appliances	
	IEC TR 63250:2021	Household and similar electrical appliances – Method for measuring performance – Assessment of repeatability, reproducibility and uncertainty	24-06-2021
		42. TC 73 – Short-circuit currents	
	IEC TR 60909-4:2021	Short-circuit currents in three-phase AC systems – Part 4: Examples for the calculation of short-circuit currents	24-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
43. TC 76 – Optical radiation safety and laser equipment			
	IEC 60825:2021 SER	Safety of laser products – ALL PARTS	23-06-2021
	IEC 60825-2:2021/COR1:2021	Corrigendum 1 – Safety of laser products – Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCSS)	23-06-2021
44. TC 78 – Live working			
	IEC 61318:2021	Live working – Methods for assessment of defects and verification of performance applicable to tools, devices and equipment	29-06-2021
45. TC 80 – Maritime navigation and radio-communication equipment and systems			
	IEC 61097-2:2021	Global maritime distress and safety system (GMDSS) – Part 2: Cospas-Sarsat EPIRB – Emergency position indicating radio beacon operating on 406 MHz – Operational and performance requirements, methods of testing and required test results	24-06-2021
	IEC 63173-1:2021	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems – Data interface – Part 1: S-421 route plan based on S-100	16-06-2021
46. TC 82 – Solar photovoltaic energy systems			
	IEC 63112:2021	Photovoltaic (PV) arrays – Earth fault protection equipment – Safety and safety-related functionality	22-06-2021
47. TC 89 – Fire hazard testing			
	IEC 60695-4:2021 RLV	Fire hazard testing – Part 4: Terminology concerning fire tests for electrotechnical products	23-06-2021
	IEC 60695-4:2021	Fire hazard testing – Part 4: Terminology concerning fire tests for electrotechnical products	23-06-2021
	IEC TS 60695-5-2:2021	Fire hazard testing – Part 5-2: Corrosion damage effects of fire effluent – Summary and relevance of test methods	03-06-2021
	IEC TS 60695-5-2:2021 RLV	Fire hazard testing – Part 5-2: Corrosion damage effects of fire effluent – Summary and relevance of test methods	03-06-2021
	IEC TS 60695-11-40:2021	Fire hazard testing – Part 11-40: Test flames – Confirmatory tests – Guidance	24-06-2021

СТАНДАРДИ ОБЈАВЉЕНИ У ЈУНУ 2021. ГОДИНЕ

IEC	Ознака стандарда	Наслов на енглеском	Датум објављивања
48. TC 91 – Electronics assembly technology			
IEC 61636:2021		Software Interface for Maintenance Information Collection and Analysis (SIMICA)	08-06-2021
IEC 61636-1:2021		Software Interface for Maintenance Information Collection and Analysis (SIMICA): Exchanging Test Results and Session Information via the eXtensible Markup Language (XML)	08-06-2021
IEC 61691-6:2021		Behavioural languages – Part 6: VHDL Analog and Mixed-Signal Extensions	08-06-2021
IEC 62878-2-602:2021		Device embedding assembly technology – Part 2-602: Guideline for stacked electronic module – Evaluation method of inter-module electrical connectivity	22-06-2021
49. TC 96 – Transformers, reactors, power supply units, and combinations thereof			
IEC 61558-2-16:2021		Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof – Part 2-16: Particular requirements and tests for switch mode power supply units and transformers for switch mode power supply units for general applications	08-06-2021
50. TC 124 – Wearable electronic devices and technologies			
IEC 63203-101-1:2021		Wearable electronic devices and technologies – Part 101-1: Terminology	29-06-2021
IEC TR 63203-250-1:2021		Wearable electronic devices and technologies – Part 250-1: Electronic textile – Snap fastener connectors between e-textiles and detachable electronic devices	22-06-2021



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