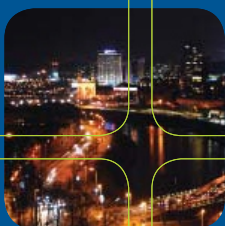


**LIETUVOS
STANDARTIZACIJOS
DEPARTAMENTO
BIULETENIS**



2025 Nr. 18

2025-09-30



TURINYS

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 4 |
| PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 4 |
| IŠLEISTOS PERIMTŲ EUROPOS IR TARPTAUTINIŲ STANDARTŲ REDAKCIJOS LIETUVIŲ KALBA | 11 |
| PATIKSLINTOS LIETUVOS STANDARTŲ LIETUVIŠKOS ANTRAŠTĖS..... | 11 |
| LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS..... | 12 |
| PERŽIŪRIMI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 17 |
| PERŽIŪRIMI NACIONALINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 17 |
| PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 18 |
| PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 27 |
| VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI | 28 |
| PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI..... | 55 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 58 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 58 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 61 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 63 |

Maketuotoja *Jevgenija Petkuvienė*

ISSN 1392-3277

2025-09-30

© Lietuvos standartizacijos departamentas, 2025

LEIDINIO IŠLEIDIMĄ FINANSUOJA
LIETUVOS RESPUBLIKOS
EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJA





Standartų projektų portalas – visuomenei skirtas nacionalinių, Europos ir tarptautinių standartų projektų stebėsenos ir komentavimo įrankis

Visiems suinteresuotiesiems – tiek fiziniams, tiek juridiniams – asmenims, užsiregistravusiems portale, yra sudarytos galimybės tiesiogiai internete ir nemokamai:

- skaityti viešajai apklausai pateiktus nacionalinių (LST), Europos (CEN, CENELEC, ETSI) ir tarptautinių (ISO, IEC) standartų projektus ir teikti komentarus dėl jų dalykinio turinio;
- teikti siūlymus dėl naujų nacionalinių standartų projektų rengimo;
- susipažinti su siūlymais rengti nacionalinius, Europos ir tarptautinius standartus ir tiesiogiai teikti komentarus;
- prenumeruoti naujienas, susijusias su nacionalinių, Europos ir tarptautinių standartų projektais.

Registruokitės adresu <https://projektai.lsd.lt/lt/users/register> ir išbandykite portalo naudojimo galimybes!

Kilus klausimų, kreipkitės el. paštu spp@lsd.lt.

ĮŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

2025 M. RUGSĖJO 30 D.

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

LST EN 131-1:2015+A2:2025 en

Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai ir funkciniai matmenys

Pakeičia LST EN 131-1:2015+A1:2019

LST EN ISO 10286:2025 en

Dujų balionai. Aiškinamasis žodynas (ISO 10286:2025)

Pakeičia LST EN ISO 10286:2022

LST EN ISO 80000-3:2021/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 3 dalis. Erdvė ir laikas. 1 keitinys (ISO 80000-3:2019/Amd 1:2025)

LST EN ISO 80000-4:2019/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 4 dalis. Mechanika. 1 keitinys (ISO 80000-4:2019/Amd 1:2025)

LST EN ISO 80000-8:2020/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 8 dalis. Akustika. 1 keitinys (ISO 80000-8:2020/Amd 1:2025)

LST EN ISO 80000-10:2019/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 10 dalis. Atomo ir branduolio fizika. 1 keitinys (ISO 80000-10:2019/Amd 1:2025)

LST EN ISO 80000-11:2021/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 11 dalis. Būdingieji nedimensiniai parametrai. 1 keitinys (ISO 80000-11:2019/Amd 1:2025)

LST EN ISO 80000-12:2019/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 12 dalis. Kondensuotosios medžiagos fizika. 1 keitinys (ISO 80000-12:2019/Amd 1:2025)

LST ISO 8700:2025 en

Auginiai maisto produktai ir jų sudedamosios dalys. Apibūdinimai ir specialieji kriterijai, skirti ženklavimui ir pateikiamiems teiginiams (tapatus ISO 8700:2025)

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA

LST EN IEC 62508:2025 en

Žmogiškųjų veikimo patikimumo aspektų vadovas (IEC 62508:2025)

Pakeičia LST EN 62508:2011

LST ISO 37001:2025 en

Antikorupcinės vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės (tapatus ISO 37001:2025)

Pakeičia LST ISO 37001:2017, LST ISO 37001:2017/A1:2024

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI

LST EN ISO 7899-3:2025 en

Vandens kokybė. Žarninių enterokokų skaičiavimas. 3 dalis. Tikėtiniausiojo skaičiaus metodas (ISO 7899-3:2025)

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN ISO 6877:2025 en

Odontologija. Dantų šaknų kanalų plombavimo medžiagos (ISO 6877:2025)

Pakeičia LST EN ISO 6877:2021

LST EN ISO 8536-16:2025 en

Medicinoje naudojama infuzijos įranga. 16 dalis. Vienkartinės infuzijos sistemos su tūriniais infuzijos valdikliais (ISO 8536-16:2025)

LST EN ISO 18618:2025 en

Odontologija. Kompiuterinio projektavimo ir kompiuterizuotos gamybos (CAD/CAM) sistemų sąveikumas (ISO 18618:2025)
Pakeičia LST EN ISO 18618:2022

LST EN ISO 19211:2025 en

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Dėl gaisro įsijungiantys deguonies srauto stabdikliai, naudojami atliekant deguonies terapiją (ISO 19211:2024)

LST EN ISO 19490:2025 en

Odontologija. Sinuso membranos elevatorius (ISO 19490:2025)
Pakeičia LST EN ISO 19490:2017

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA**LST EN 1717:2025 en**

Žmonėms vartoti skirto vandens apsauga nuo taršos geriamojo vandens įrenginiuose ir bendrieji įtaisų, saugančių nuo taršos dėl atbulinio tekėjimo, reikalavimai
Pakeičia LST EN 1717:2002

LST EN 13501-3:2025 en

Statybos gaminių ir pastato elementų klasifikavimas pagal atsparumą ugniai. 3 dalis. Klasifikavimas pagal pastato inžinerinių tinklų įrenginiuose naudojamų gaminių ir elementų atsparumo ugniai bandymų duomenis: ugniai atsparūs vėdinimo kanalai, priešgaisrinės sklendės ir (arba) maitinimo, valdymo ir ryšių kabeliai
Pakeičia LST EN 13501-3:2006+A1:2010, LST EN 13501-3:2006+A1:2010/P:2012

LST EN 18065:2025 en

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtųjų plastikų klasifikavimas pagal duomenų kokybės lygius, skirtas naudojimui ir (internetinei) prekybai

LST EN 18088:2025 en

Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Plastikų perdirbimas ir perdirbtieji plastikai. Plastikiniai hidroizoliaciniai lakštai

LST EN 18109:2025 en

Plastikai. Žemės ūkyje naudojami plastiko gaminiai. Įrengimo, naudojimo, šalinimo, rūšiavimo, surinkimo, paruošimo perdirbti ir į perdirbimą orientuoto projektavimo gairės

LST EN ISO 11350:2025 en

Vandens kokybė. Vandens ir nuotekų genotoksiškumo nustatymas. Salmonelių/mikrosomų fluktuacijų tyrimas (Ameso fluktuacijų tyrimas) (ISO 11350:2012)

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**LST EN IEC 61326-2-6:2025 en**

Elektrinė matavimo, valdymo ir laboratorinė įranga. EMS reikalavimai. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Diagnostikos *in vitro* medicinos įranga (IEC 61326-2-6:2025)
Pakeičia LST EN IEC 61326-2-6:2021

LST EN IEC 61340-4-6:2025 en

Elektrostatika. 4-6 dalis. Specialiosios paskirties standartizuoti bandymo metodai. Antistatinės apyrankės (IEC 61340-4-6:2025)
Pakeičia LST EN 61340-4-6:2016

LST EN ISO 17201-4:2025 en

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šovinių garso skaičiavimas (ISO 17201-4:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17201-4:2006

LST EN ISO 80000-5:2019/A1:2025 en

Dydžiai ir vienetai. 5 dalis. Termodinamika. 1 keitinys (ISO 80000-5:2019/Amd 1:2025)

19 BANDYMAI**LST EN IEC 60068-2-88:2025 en**

Aplinkos poveikio bandymai. 2-88 dalis. Bandymai. XD bandymas. Komponentų ir jų sąrankų atsparumas skystiesiems valikliams (IEC 60068-2-88:2025)

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI**LST EN 1717:2025 en**

Žmonėms vartoti skirto vandens apsauga nuo taršos geriamojo vandens įrenginiuose ir bendrieji įtaisų, saugančių nuo taršos dėl atbulinio tekėjimo, reikalavimai
Pakeičia LST EN 1717:2002

LST EN ISO 10286:2025 en

Dujų balionai. Aiškinamasis žodynas (ISO 10286:2025)
Pakeičia LST EN ISO 10286:2022

LST EN ISO 13341:2025 en

Dujų balionai. Čiaupų pritvirtinimas prie dujų balionų (ISO 13341:2025)
Pakeičia LST EN ISO 13341:2011, LST EN ISO 13341:2011/A1:2015

LST EN ISO 18984:2025 en

Slėginių karšto ir šalto vandens įrenginių termoplastikinių vamzdžių sistemų rutulinės sklendės. Tipai, matmenys ir reikalavimai (ISO 18984:2025)

25 GAMYBOS INŽINERIJA**LST EN IEC 61326-2-6:2025 en**

Elektrinė matavimo, valdymo ir laboratorinė įranga. EMS reikalavimai. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Diagnostikos *in vitro* medicinos įranga (IEC 61326-2-6:2025)
Pakeičia LST EN IEC 61326-2-6:2021

LST EN ISO 8501-3:2025 en

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Apžiūrimasis paviršiaus švarumo vertinimas. 3 dalis. Siūlių, briaunų ir kitų zonų su paviršiniais defektais paruošimo laipsniai (ISO 8501-3:2025)
Pakeičia LST EN ISO 8501-3:2007

LST EN ISO 11125-5:2025 en

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo metalinių abrazyvų tyrimo metodai. 5 dalis. Defektnių dalelių procentinės dalies ir dalelių mikrostruktūros nustatymas (ISO 11125-5:2025)
Pakeičia LST EN ISO 11125-5:2018

LST EN ISO 11126-1:2025 en

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo nemetalinių abrazyvų techniniai reikalavimai. 1 dalis. Bendrasis įvadas ir klasifikavimas (ISO 11126-1:2025)
Pakeičia LST EN ISO 11126-1:2018

LST EN ISO 14555:2025 en

Suvirinimas. Lankinis smeigių privirinimas prie metalinių medžiagų (ISO 14555:2025)
Pakeičia LST EN ISO 14555:2017

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA**LST EN IEC 61400-6:2020/A1:2025 en**

Vėjo energijos sistemos. 6 dalis. Bokšto ir pamato projektavimo reikalavimai (IEC 61400-6:2020/AMD1:2025)

LST EN ISO 16795:2025 en

Branduolinė energija. Gd₂O₃ kiekio nustatymas kuro tabletėse, kuriose yra urano oksido, rentgeno spindulių fluorescencinės spektrometrijos metodu (ISO 16795:2024)

29 ELEKTROTECHNIKA**LST EN IEC 61340-4-6:2025 en**

Elektrostatika. 4-6 dalis. Specialiosios paskirties standartizuoti bandymo metodai. Antistatinės apyrankės (IEC 61340-4-6:2025)
Pakeičia LST EN 61340-4-6:2016

LST EN IEC 61643-41:2025 en

Žemosios įtampos įrangos apsaugos nuo viršįtampių įtaisai. 41 dalis. Apsaugos nuo viršįtampių įtaisai, jungiami prie nuolatinės srovės žemosios įtampos elektros sistemų. Reikalavimai ir bandymo metodai (IEC 61643-41:2025)

LST EN IEC 61643-41:2025/A11:2025 en

Žemosios įtampos įrangos apsaugos nuo viršįtampių įtaisai. 41 dalis. Apsaugos nuo viršįtampių įtaisai, jungiami prie nuolatinės srovės žemosios įtampos elektros sistemų. Reikalavimai ir bandymo metodai

LST HD 60364-7-706:2025 en

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 7-706 dalis. Reikalavimai, keliami specialiesiems įrenginiams arba specialiosioms jų įrengimo vietoms. Ankštos laidžiosios patalpos arba darbo vietos (IEC 60364-7-706:2024)
Pakeičia LST HD 60364-7-706:2007, LST HD 60364-7-706:2007/A1:2021

31 ELEKTRONIKA**LST EN IEC 60068-2-88:2025 en**

Aplinkos poveikio bandymai. 2-88 dalis. Bandymai. XD bandymas. Komponentų ir jų sąrankų atsparumas skystiesiems valikliams (IEC 60068-2-88:2025)

LST EN IEC 60384-14:2023/A1:2025 en

Elektroninėje įrangoje naudojami pastovieji kondensatoriai. 14 dalis. Atskiroji specifikacija. Pastovieji kondensatoriai, naudojami elektromagnetiniams trukdžiams malšinti ir jungiami prie maitinimo tinklo (IEC 60384-14:2023/AMD1:2025)

LST EN IEC 60749-34-1:2025 en

Puslaidininkiniai įtaisai. Mechaninių ir klimatinių bandymų metodai. 34-1 dalis. Puslaidininkinių galios modulių bandymas galios ciklais

LST EN IEC 61071:2025 en

Galios elektronikos kondensatoriai (IEC 61071:2017)

Pakeičia LST EN 61071:2007

LST EN IEC 61921:2025 en

Galios kondensatoriai. Žemosios įtampos galios koeficiento pataisos baterijos (IEC 61921:2017)

Pakeičia LST EN 61921:2004

LST EN IEC 63002:2025 en

Išorinių maitinimo šaltinių, skirtų kompiuteriniams ir plačiai naudojamiems elektroniniams įtaisams, funkcinio suderinamumo specifikacijos ir juose naudojamas perdavimo būdas (EN IEC 63002:2025)

Pakeičia LST EN IEC 63002:2021

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**LST EN IEC 60268-16:2020/AC:2025 en**

Garso sistemų įranga. 16 dalis. Objektvūs kalbos aiškumo įvertinimas pagal kalbos perdavimo indeksą (IEC 60268-16:2020/COR1:2025)

LST EN IEC 61326-2-6:2025 en

Elektrinė matavimo, valdymo ir laboratorinė įranga. EMS reikalavimai. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Diagnostikos *in vitro* medicinos įranga (IEC 61326-2-6:2025)

Pakeičia LST EN IEC 61326-2-6:2021

LST EN IEC 62074-1:2025 en

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Skaiduliniai optiniai WDM įtaisai. 1 dalis. Bendroji specifikacija (IEC 62074-1:2025)

Pakeičia LST EN 62074-1:2014

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**LST CEN/TS 17489-5:2025 en**

Asmens identifikavimas. Saugūs ir suderinami Europos pirminiai dokumentai. 5 dalis. Patikimumo užtikrinimo ir valdymo procesai

LST EN 17017-1:2025 en

Elektroniniai viešieji pirkimai. Vykdydas. 1 dalis. Procesų grupės

LST EN 18065:2025 en

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtųjų plastikų klasifikavimas pagal duomenų kokybės lygius, skirtas naudojimui ir (internetinei) prekybai

LST EN IEC 63002:2025 en

Išorinių maitinimo šaltinių, skirtų kompiuteriniams ir plačiai naudojamiems elektroniniams įtaisams, funkcinio suderinamumo specifikacijos ir juose naudojamas perdavimo būdas (EN IEC 63002:2025)

Pakeičia LST EN IEC 63002:2021

LST EN ISO 10781:2025 en

Sveikatos informatika. HL7 elektroninių sveikatos priežiūros įrašų sistemos funkcinis modelis, 2.1 leidimas (EHR FM) (ISO 10781:2023)

Pakeičia LST EN ISO 10781:2015

LST EN ISO 17523:2025 en

Sveikatos informatika. Elektroninių receptų reikalavimai (ISO 17523:2025)

Pakeičia LST EN ISO 17523:2016

LST EN ISO 19152-5:2025 en

Geografinė informacija. Žemės administravimo srities modelis (LADM). 5 dalis. Teritorijų planavimo informacija (ISO 19152-5:2025)

Pakeičia LST EN ISO 19152:2013

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

LST EN 18061:2025 en

Kelių transporto priemonės. Įkraunamosios baterijos su vidiniu energijos kaupikliu. Elektrinėms transporto priemonėms skirtų modulių ir baterijų saugaus taisymo, pakartotinio naudojimo ir paruošimo paskirties keitimui etapai, sąlygos ir protokolai

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

LST EN ISO 703:2025 en

Konvejerių juostos. Skersinis lankstumas (įdubų susidarymo geba). Bandymo metodas (ISO 703:2025)
Pakeičia LST EN ISO 703:2017

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 25089:2025 en

Oda. Spalvos atsparumo bandymai. Spalvos atsparumas jūros vandeniui (ISO 25089:2025)

65 ŽEMĖS ŪKIS

LST EN 13206:2025 en

Plastikai. Termoplastinės dengiamosios plėvelės, naudojamos žemės ūkyje ir sodininkystėje
Pakeičia LST EN 13206:2017+A1:2020

LST EN 18109:2025 en

Plastikai. Žemės ūkyje naudojami plastiko gaminiai. Įrengimo, naudojimo, šalinimo, rūšiavimo, surinkimo, paruošimo perdirbti ir į perdirbimą orientuoto projektavimo gairės

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

LST ISO 1003:2025 en

Prieskoniai ir pagardai. Nepjaustytas, pjaustytas ir maltas džiovintas imbieras (*Zingiber officinale* Roscoe). Specifikacija (tapatus ISO 1003:2025)

LST ISO 8700:2025 en

Augaliniai maisto produktai ir jų sudedamosios dalys. Apibūdinimai ir specialieji kriterijai, skirti ženklavimui ir pateikiamiems teiginiams (tapatus ISO 8700:2025)

LST ISO 20423:2025 en

Anglies dioksido išmetimo rodiklis, taikomas jūros gėrybėms. Produkto kategorijos taisyklės, skirtos makrodumbliams (tapatus ISO 20423:2025)

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA

LST EN 14204:2025 en

Cheminiai dezinfekantai ir antiseptikai. Kiekybinis suspensijos tyrimas veterinarijoje naudojamų cheminių dezinfekantų ir antiseptikų mikobaktericidiniams aktyvumui įvertinti. Tyrimo metodas ir reikalavimai (2 fazė, 1 pakopa)
Pakeičia LST EN 14204:2013

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

LST EN 13616-1:2025 en

Stacionariųjų skystojo kuro talpyklų apsaugos nuo perpildymo įtaisai. 1 dalis. Apsaugos nuo perpildymo įtaisai su uždarymo įtaisu

Pakeičia LST EN 13616-1:2016

LST EN 14331:2025 en

Skystieji naftos produktai. Riebalų rūgščių metilesterių (RRME) vidutinių distiliatų degaluose atskyrimas ir nustatymas. Skysčių chromatografijos (LC) arba dujų chromatografijos (GC) metodas

Pakeičia LST EN 14331:2004

77 METALURGIJA

LST EN ISO 377:2017/A1:2025 en

Plienas ir plieno gaminiai. Ėminių ir bandinių paėmimo vieta ir paruošimas mechaniniams bandymams. 1 keitinys (ISO 377:2017/Amd 1:2025)

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ**LST EN 13206:2025 en**

Plastikai. Termoplastinės dengiamosios plėvelės, naudojami žemės ūkyje ir sodininkystėje
Pakeičia LST EN 13206:2017+A1:2020

LST EN 13207:2025 en

Plastikai. Žemės ūkiui skirtos termoplastinės silosavimo plėvelės ir rankovės
Pakeičia LST EN 13207:2018

LST EN 13655:2025 en

Plastikai. Po naudojimo perdirbamos termoplastinės mulčiavimo plėvelės, naudojami žemės ūkyje ir sodininkystėje
Pakeičia LST EN 13655:2018

LST EN 17098-1:2025 en

Plastikai. Barjerinės plėvelės, skirtos žemės ūkyje ir sodininkystėje atliekamam dirvožemio dezinfekavimui fumiguojant.
1 dalis. Barjerinių plėvelių specifikacijos
Pakeičia LST EN 17098-1:2018

LST EN 18065:2025 en

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtųjų plastikų klasifikavimas pagal duomenų kokybės lygius, skirtas naudojimui ir (internetinei) prekybai

LST EN 18109:2025 en

Plastikai. Žemės ūkyje naudojami plastiko gaminiai. Įrengimo, naudojimo, šalinimo, rūšiavimo, surinkimo, paruošimo perdirbti ir į perdirbimą orientuoto projektavimo gairės

LST EN ISO 75-3:2025 en

Plastikai. Įlinkio esant apkrovai temperatūros nustatymas. 3 dalis. Didelio atsparumo termoreaktyvios sluoksniuotosios medžiagos ir ilgu pluoštu armuoti plastikai (ISO 75-3:2025)
Pakeičia LST EN ISO 75-3:2004, LST EN ISO 75-3:2004/AC:2006

LST EN ISO 877-1:2025 en

Plastikai. Švitinimo Saulės spinduliuote metodai. 1 dalis. Bendrieji nurodymai (ISO 877-1:2025)
Pakeičia LST EN ISO 877-1:2011

LST EN ISO 877-2:2025 en

Plastikai. Švitinimo Saulės spinduliuote metodai. 2 dalis. Tiesioginis atmosferinis senėjimas ir švitinimas per langų stiklą (ISO 877-2:2025)
Pakeičia LST EN ISO 877-2:2011

85 POPIERIAUS TECHNOLOGIJA**LST EN ISO 3035:2025 en**

Gofruotasis kartonas. Atsparumo plokštuminiam gniuždymui nustatymas (ISO 3035:2025)
Pakeičia LST EN ISO 3035:2012

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**LST EN 1717:2025 en**

Žmonėms vartoti skirto vandens apsauga nuo taršos geriamojo vandens įrenginiuose ir bendrieji įtaisų, saugančių nuo taršos dėl atbulinio tekėjimo, reikalavimai
Pakeičia LST EN 1717:2002

LST EN 17671:2025 en

Pastatų šildymo sistemos ir vėsinimo vandeniu sistemos. Vėsinimo vandeniu sistemų projektavimas

LST HD 60364-7-706:2025 en

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 7-706 dalis. Reikalavimai, keliami specialiesiems įrenginiams arba specialiosioms jų įrengimo vietoms. Ankštos laidžiosios patalpos arba darbo vietos (IEC 60364-7-706:2024)
Pakeičia LST HD 60364-7-706:2007, LST HD 60364-7-706:2007/A1:2021

95 KARINIAI DALYKAI. KARO INŽINERIJA. GINKLAI**LST EN ISO 17201-4:2025 en**

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šovinių garso skaičiavimas (ISO 17201-4:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17201-4:2006

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**LST EN 131-1:2015+A2:2025 en**

Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai ir funkciniai matmenys
Pakeičia LST EN 131-1:2015+A1:2019

LST EN 131-2:2010+A3:2025 en

Kopėčios. 2 dalis. Reikalavimai, bandymai ir ženklavimas
Pakeičia LST EN 131-2:2010+A2:2017

LST EN 131-3:2018+A1:2025 en

Kopėčios. 3 dalis. Ženklavimas ir naudotojo instrukcijos
Pakeičia LST EN 131-3:2018

LST EN 131-4:2020+A1:2025 en

Kopėčios. 4 dalis. Vienalankstės arba daugialankstės kopėčios
Pakeičia LST EN 131-4:2020

LST EN 131-6:2019+A1:2025 en

Kopėčios. 6 dalis. Teleskopinės kopėčios
Pakeičia LST EN 131-6:2019

LST EN ISO 17201-4:2025 en

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šovinių garso skaičiavimas (ISO 17201-4:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17201-4:2006

IŠLEISTI PERĖMIMO PRANEŠIMAI

2025 M. RUGSĖJO 30 D.

EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO (CEN) TECHNIKOS KOMITETO ASD-STAN PRIIMTI EUROPOS STANDARTAI, KURIEMS SUTEIKTAS LIETUVOS STANDARTO STATUSAS

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

LST EN 3155-004:2025 en

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 004: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class T - Product standard
Pakeičia LST EN 3155-004:2019

LST EN 3155-005:2025 en

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 005: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class T - Product standard
Pakeičia LST EN 3155-005:2019

LST EN 3155-016:2025 en

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 016: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S - Product standard
Pakeičia LST EN 3155-016:2020

LST EN 4604-003:2025 en

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 003: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WZ - Product standard
Pakeičia LST EN 4604-003:2019

LST EN 4604-006:2025 en

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 006: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WM - Product standard
Pakeičia LST EN 4604-006:2019, LST EN 4604-006:2019/AC:2020

LST EN 4604-007:2025 en

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 007: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WN - Product standard
Pakeičia LST EN 4604-007:2020, LST EN 4604-007:2020/AC:2020

LST EN 4604-008:2025 en

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 008: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, Type WD - Product standard
Pakeičia LST EN 4604-008:2010

LST EN 6049-009:2025 en

Aerospace series - Electrical cables, installation - Protection sleeve in meta-aramid fibres - Part 009: Self-wrapping fire protection sleeve, flexible, post-installation, operating temperature from -55 °C to 260 °C - Product standard
Pakeičia LST EN 6049-009:2016

IŠLEISTOS PERIMTŲ EUROPOS IR TARPTAUTINIŲ STANDARTŲ REDAKCIJOS LIETUVIŲ KALBA

2025 M. RUGSĖJO 30 D.

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

LST EN 15182-1:2019 lt

Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

LST EN 15182-2:2019 lt

Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 2 dalis. Keičiamos čiurkšlės PN 16 švirkštai

LST EN 15182-3:2019 lt

Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 3 dalis. Kompaktinės čiurkšlės ir (arba) pastovaus kampo išsklaidytosios čiurkšlės PN 16 švirkštai

LST EN 15182-4:2019 lt

Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 4 dalis. Didelio slėgio PN 40 švirkštai

PATIKSLINTOS LIETUVOS STANDARTŲ LIETUVIŠKOS ANTRAŠTĖS

Informuojame, kad nuo 2025 m. rugsėjo 30 d. keičiasi toliau nurodytų Lietuvos standartų antraštės:

| Lietuvos standarto žymuo | Patikslinta Lietuvos standarto antraštė | Buvusi Lietuvos standarto antraštė |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| LST EN 15182-1:2019 | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Priešgaisrinių tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai |
| LST EN 15182-2:2019 | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 2 dalis. Keičiamos čiurkšlės PN 16 švirkštai | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Priešgaisrinių tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 2 dalis. Kombinuotieji PN 16 švirkštai |
| LST EN 15182-3:2019 | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 3 dalis. Kompaktinės čiurkšlės ir (arba) pastovaus kampo išsklaidytosios čiurkšlės PN 16 švirkštai | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Priešgaisrinių tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 3 dalis. Išsisklaidytosios čiurkšlės ir (arba) pastovaus purškimo kampo PN 16 švirkštai |
| LST EN 15182-4:2019 | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Gaisrų gesinimo tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 4 dalis. Didelio slėgio PN 40 švirkštai | Kilnojamoji gaisro gesinimo medžiagų, kurias tiekia gaisriniai siurbliai, purškimo įranga. Priešgaisrinių tarnybų naudojami rankiniai švirkštai. 4 dalis. Didžiaslėgiai PN 40 švirkštai |

LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

LST EN 131-1:2015+A1:2019

Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai ir funkciniai matmenys

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 131-1:2015+A2:2025

LST EN ISO 10286:2022

Dujų balionai. Aiškinamasis žodynas (ISO 10286:2021)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 10286:2025

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA

LST ISO 37001:2017, LST ISO 37001:2017/A1:2024

Antikorupcinės vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės (tapatus ISO 37001:2016)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST ISO 37001:2025

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN 61010-2-101:2017

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 2-101 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami *in vitro* diagnostikos medicinos įrangai (IEC 61010-2-101:2015)

Nuo 2025-09-26

Standartą pakeičia LST EN IEC 61010-2-101:2023

LST EN ISO 18618:2022

Odontologija. Kompiuterinio projektavimo ir kompiuterizuotos gamybos (CAD/CAM) sistemų sąveikumas (ISO 18618:2022)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 18618:2025

LST EN ISO 19490:2017

Odontologija. Sinuso membranos elevatorius (ISO 19490:2017)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 19490:2025

LST EN ISO 6877:2021

Odontologija. Dantų šaknų kanalų plombavimo medžiagos (ISO 6877:2021)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 6877:2025

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

LST EN 13501-3:2006+A1:2010, LST EN 13501-3:2006+A1:2010/P:2012

Statybos gaminių ir pastato elementų klasifikavimas pagal atsparumą ugniai. 3 dalis. Klasifikavimas pagal pastato inžinerinių tinklų įrenginiuose naudojamų gaminių ir elementų atsparumo ugniai bandymų duomenis: ugniai atsparūs kanalai ir priešgaisrinės sklendės

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 13501-3:2025

LST EN 1717:2002

Geriamojo vandens apsauga nuo taršos pastatų vandentiekioje ir bendrieji įtaisų, saugančių nuo taršos dėl atbulinio tekėjimo, reikalavimai

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 1717:2025

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

LST EN ISO 17201-4:2006

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šūvio garso įvertinimas (ISO 17201-4:2006)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 17201-4:2025

19 BANDYMAI

LST EN 61010-2-101:2017

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 2-101 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami *in vitro* diagnostikos medicinos įrangai (IEC 61010-2-101:2015)

Nuo 2025-09-26

Standartą pakeičia LST EN IEC 61010-2-101:2023

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

LST EN 13616-1:2016

Skystojo kuro stacionariųjų talpyklų apsaugos nuo perpildymo įtaisai. 1 dalis. Apsaugos nuo perpildymo įtaisai su uždarymo įtaisu

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 13616-1:2025

LST EN ISO 10286:2022

Dujų balionai. Aiškinamasis žodynas (ISO 10286:2021)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 10286:2025

LST EN ISO 13341:2011, LST EN ISO 13341:2011/A1:2015

Dujų balionai. Čiaupų prijungimas prie dujų balionų (ISO 13341:2010)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 13341:2025

25 GAMYBOS INŽINERIJA

LST EN ISO 11125-5:2018

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo metalinių abrazyvų tyrimo metodai. 5 dalis. Defektinių dalelių procentinės dalies ir dalelių mikrostruktūros nustatymas (ISO 11125-5:2018)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 11125-5:2025

LST EN ISO 11126-1:2018

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo nemetalinių abrazyvų techniniai reikalavimai. 1 dalis. Bendrasis įvadas ir klasifikavimas (ISO 11126-1:2018)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 11126-1:2025

LST EN ISO 14555:2017

Suvirinimas. Lankinis smeigių privirinimas prie metalinių medžiagų (ISO 14555:2017)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 14555:2025

LST EN ISO 8501-3:2007

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Regimasis paviršiaus švarumo įvertinimas. 3 dalis. Siūlių, briaunų ir kitų zonų su paviršiniaus defektais paruošimo laipsniai (ISO 8501-3:2006)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 8501-3:2025

29 ELEKTROTECHNIKA

LST EN 60598-2-18+AC:2000, LST EN 60598-2-18+AC:2000/A1:2012

Šviestuvai. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai. 18 skyrius. Plaukimo baseinų ir panašių vietų šviestuvai (IEC 60598-2-18:1993, modifikuotas)

Nuo 2025-09-21

Standartą pakeičia LST EN IEC 60598-2-18:2022

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

LST EN ISO 10781:2015

Sveikatos informatika. HL7 elektroninių sveikatos priežiūros įrašų sistemos funkcinis modelis, 2 leidimas (EHR FM) (ISO 10781:2015)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 10781:2025

LST EN ISO 17523:2016

Sveikatos informatika. Elektroninių receptų reikalavimai (ISO 17523:2016)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 17523:2025

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

LST EN 3155-004:2019

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 004: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class T - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 3155-004:2025**

LST EN 3155-005:2019

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 005: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class T - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 3155-005:2025**

LST EN 3155-016:2020

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 016: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 3155-016:2025**

LST EN 4604-003:2019

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 003: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WZ - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 4604-003:2025**

LST EN 4604-006:2019 LST EN 4604-006:2019/AC:2020

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 006: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WM - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 4604-006:2025**

LST EN 4604-007:2020, LST EN 4604-007:2020/AC:2020

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 007: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WN - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 4604-007:2025**

LST EN 4604-008:2010

Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 008: Cable, coaxial, 50 ohms, 200°C., Type WD - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 4604-008:2025**

LST EN 6049-009:2016

Aerospace series - Electrical cables, installation - Protection sleeve in meta-aramid fibres - Part 009: Self-wrapping fire protection sleeve, flexible, post installation, operating temperature from -55 °C to 260 °C - Product standard

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 6049-009:2025****53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA**

LST EN ISO 703:2017

Konvejerio juostos. Skersinis lankstumas (įdubų susidarymo geba). Bandymo metodas (ISO 703:2017)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN ISO 703:2025****65 ŽEMĖS ŪKIS**

LST EN 13206:2017+A1:2020

Plastikai. Termoplastinės dengiamosios plėvelės, naudojamos žemės ūkyje ir sodininkystėje

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 13206:2025****71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**

LST EN 14204:2013

Cheminiai dezinfekantai ir antiseptikai. Kiekybinis suspensijos tyrimas veterinarijoje vartojamų cheminių dezinfekantų ir antiseptikų mikobaktericidiniams aktyvumui įvertinti. Tyrimo metodas ir reikalavimai (2 fazė, 1 pakopa)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia **LST EN 14204:2025**

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

LST EN 14331:2004

Skystieji naftos produktai. Riebalų rūgščių metilesterių (RRME), esančių vidutiniuose distiliatuose, išskyrimas ir nustatymas. Skysčių chromatografijos (SC) arba dujų chromatografijos (DC) metodas

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 14331:2025

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

LST EN 13206:2017+A1:2020

Plastikai. Termoplastinės dengiamosios plėvelės, naudojamos žemės ūkyje ir sodininkystėje

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 13206:2025

LST EN 13207:2018

Plastikai. Žemės ūkiui skirtos termoplastinės silosavimo plėvelės ir rankovės

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 13207:2025

LST EN 13655:2018

Plastikai. Po naudojimo perdirbamos termoplastinės mulčiavimo plėvelės, naudojamos žemės ūkyje ir sodininkystėje

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 13655:2025

LST EN 17098-1:2018

Plastikai. Užtvartinės plėvelės, skirtos žemės ūkyje ir sodininkystėje atliekamam dirvožemio dezinfekavimui fumiguojant. 1 dalis. Užtvartinų plėvelių specifikacijos

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 17098-1:2025

LST EN ISO 75-3:2004, LST EN ISO 75-3:2004/AC:2006

Plastikai. Įlinkio temperatūros nustatymas esant apkrovai. 3 dalis. Didelio atsparumo termoreaktyvios sluoksnuotosios medžiagos ir ilgų pluoštu armuoti plastikai (ISO 75-3:2004)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 75-3:2025

LST EN ISO 877-1:2011

Plastikai. Švitinimo Saulės spinduliuote metodai. 1 dalis. Bendrieji nurodymai (ISO 877-1:2009)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 877-1:2025

LST EN ISO 877-2:2011

Plastikai. Švitinimo Saulės spinduliuote metodai. 2 dalis. Tiesioginis atmosferinis senėjimas ir švitinimas per langų stiklą (ISO 877-2:2009)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 877-2:2025

85 POPIERIAUS TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 3035:2012

Gofruotasis kartonas. Atsparumo plokštuminiam traiškymui nustatymas (ISO 3035:2011)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 3035:2025

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

LST EN 1717:2002

Geriamojo vandens apsauga nuo taršos pastatų vandentiekiuose ir bendrieji įtaisų, saugančių nuo taršos dėl atbulinio tekėjimo, reikalavimai

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN 1717:2025

95 KARINIAI DALYKAI. KARO INŽINERIJA. GINKLAI

LST EN ISO 17201-4:2006

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šūvio garso įvertinimas (ISO 17201-4:2006)

Nuo 2025-09-30

Standartą pakeičia LST EN ISO 17201-4:2025

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST EN 131-1:2015+A1:2019

Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai ir funkciniai matmenys

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN 131-1:2015+A2:2025**

LST EN 131-2:2010+A2:2017

Kopėčios. 2 dalis. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN 131-2:2010+A3:2025**

LST EN 131-3:2018

Kopėčios. 3 dalis. Ženklavimas ir naudotojo instrukcijos

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN 131-3:2018+A1:2025**

LST EN 131-4:2020

Kopėčios. 4 dalis. Vienalankstės arba daugialankstės kopėčios

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN 131-4:2020+A1:2025**

LST EN 131-6:2019

Kopėčios. 6 dalis. Teleskopinės kopėčios

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN 131-6:2019+A1:2025**

LST EN 61855:2003

Buitiniai elektriniai plaukų priežiūros prietaisai. Eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai (IEC 61855:2003)

Nuo **2025-09-16**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 61855:2022**

LST EN ISO 17201-4:2006

Akustika. Šaudyklų triukšmas. 4 dalis. Šūvio garso įvertinimas (ISO 17201-4:2006)

Nuo **2025-09-30**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 17201-4:2025**

PERŽIŪRIMI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

PERŽIŪRIMI NACIONALINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Toliau nurodyti nacionaliniai standartai ir standartizacijos leidiniai yra peržiūrimi – sprendžiama, ar bus paliktas tas pats statusas, ar nacionaliniai standartai ir standartizacijos leidiniai turės būti pertvarkyti, ar statusas bus panaikintas.

Pagrįstus siūlymus dėl peržiūrimų nacionalinių standartų ir standartizacijos leidinių prašome siųsti elektroniniu paštu nurodytiems Lietuvos standartizacijos departamento darbuotojams iki nurodytos peržiūros pabaigos datos.

Gautus siūlymus apsvarstys nacionalinius standartus ir standartizacijos leidinius parengę Lietuvos standartizacijos departamento technikos komitetai.

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST 1329:2015

Baldai. Terminai ir apibrėžtys

Peržiūros pradžios data **2025-09-05**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-15**

Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

LST 1409:2015

Gamykliniai betono blokai. Pamatų ir rūsio sienų blokai. Techniniai reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-09-09**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-15**

Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt

LST 2015:2020

Surenkamieji betoniniai gaminiai. Paviršiaus išvaizdos charakteristikos ir jų tikrinimo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-09-09**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-15**

Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt

LST 2015:2020/P:2020

Surenkamieji betoniniai gaminiai. Paviršiaus išvaizdos charakteristikos ir jų tikrinimo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-09-09**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-15**

Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt

PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Toliau nurodyti Europos standartai ir standartizacijos leidiniai yra peržiūrimi – sprendžiama, ar palikti juos nepakeistus, ar pertvarkyti, ar panaikinti.

Pagrįstus siūlymus dėl peržiūrimų Europos standartų ir standartizacijos leidinių prašome siųsti elektroniniu paštu nurodytiems Lietuvos standartizacijos departamento darbuotojams iki nurodytos peržiūros pabaigos datos.

Gautus siūlymus apsvaistys Europos standartus ir standartizacijos leidinius perėmę Lietuvos standartizacijos departamento technikos komitetai ir suformuota Lietuvos nuomonė bus pateikta Europos standartizacijos organizacijoms.

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

EN 235:2020

Perimtas kaip LST EN 235:2020

Sienų dangos. Aiškinamasis žodynas ir simboliai

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-10-21

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA

EN 13850:2020

Perimtas kaip LST EN 13850:2020

Pašto paslaugos. Paslaugų kokybė. Pavienių pirmenybinių ir pirmos klasės pašto siuntų siuntimo nuo pradžios iki galo trukmės nustatymas

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-11-20

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

CEN/TS 14014:2015

Perimtas kaip LST CEN/TS 14014:2015

Pašto paslaugos. Hibridinis paštas. XML kalbos, taikomos laiškams paketuoti automatizuotai apdorojant pašto siuntas, apibrėžtis

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-11-20

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

CEN/TS 16555-4:2014

Perimtas kaip LST CEN/TS 16555-4:2015

Inovacijų vadyba. 4 dalis. Intelektinės nuosavybės vadyba

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-11-20

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

EN 407:2020

Perimtas kaip LST EN 407:2020

Apsauginės pirštinės ir kitos apsaugos nuo šiluminių pavojų (karščio ir (arba) ugnies) priemonės

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-10-21

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 1263-1:2014

Perimtas kaip LST EN 1263-1:2015

Laikinoji statybos darbų įranga. Apsauginiai tinklai. 1 dalis. Saugos reikalavimai, bandymo metodai

Peržiūros pradžios data 2025-07-22

Peržiūros pabaigos data 2025-11-20

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1263-2:2014Perimtas kaip **LST EN 1263-2:2015**

Laikinoji statybos darbų įranga. Apsauginiai tinklai. 2 dalis. Saugos reikalavimai, keliami įrengimo vietos riboms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1624:1999**Perimtas kaip **LST EN 1624:2000**

Audiniai ir tekstilės gaminiai. Pramoninių ir techninių tekstilės gaminių degumo savybės. Vertikaliai orientuotų bandinių liepsnos sklidimo greičio nustatymo metodika

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 1625:1999**Perimtas kaip **LST EN 1625:2000**

Audiniai ir tekstilės gaminiai. Pramoninių ir techninių tekstilės gaminių degumo savybės. Vertikaliai orientuotų bandinių užsidegimo nustatymo metodika

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 12881-2:2005+A1:2008**Perimtas kaip **LST EN 12881-2:2005+A1:2008**

Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 2 dalis. Gaisrinis natūralių matmenų juostos bandymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 16861:2015**Perimtas kaip **LST CEN/TS 16861:2015**

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Atrinktų žymininių junginių nustatymas sąlyčiui su maistu tinkamame perdirbtame polietilentereftalate (PET)

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI****EN 16509:2014**Perimtas kaip **LST EN 16509:2015**

Gabenamieji dujų balionai. Vienkartiniai maži gabenamieji plieniniai ne didesnės kaip 120 ml talpos balionai, pripildyti suslėgtųjų arba suskystintųjų dujų (kompaktiniai balionai). Projektavimas, gamyba, pripildymas ir bandymai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 17176-3:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 17176-3:2022**

Vandentiekio ir požeminio bei antžeminio slėginio nuotakyno ir drėkinimo plastikinių vamzdinių sistemų. Orientuotasis neplastifikuotasis polivinilchloridas (PVC-O). 3 dalis. Jungiamosios detalės

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**25 GAMYBOS INŽINERIJA****EN 13523-6:2020**Perimtas kaip **LST EN 13523-6:2020**

Dengtųjų metalinių juostų ritiniai. Bandymo metodai. 6 dalis. Adhezijos nustatymas po bandymo išgaubtu įspaudikliu

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 13523-18:2020**Perimtas kaip **LST EN 13523-18:2020**

Dengtųjų metalinių juostų ritiniai. Bandymo metodai. 18 dalis. Atsparumas dėmėjimuisi

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 13523-20:2020

Perimtas kaip **LST EN 13523-20:2020**

Dengtųjų metalinių juostų ritiniai. Bandymo metodai. 20 dalis. Putų adhezija

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

CEN/TS 14014:2015

Perimtas kaip **LST CEN/TS 14014:2015**

Pašto paslaugos. Hibridinis paštas. XML kalbos, taikomos laiškams paketuoti automatizuotai apdorojant pašto siuntas, apibrėžtis

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

EN 16990:2020

Perimtas kaip **LST EN 16990:2020**

Lengvosios variklinės transporto priemonės žmonėms bei prekėms vežti ir susijusiai įrangai stumti ar traukti, kurioms netaikomas tipo patvirtinimas dėl važiavimo keliais. Transporto priemonės su viena šalia kitos įrengtomis sėdynėmis. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-21**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 17406:2020+A1:2021

Perimtas kaip **LST EN 17406:2020+A1:2021**

Dviračių klasifikavimas pagal naudojimą

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI

EN 14714:2005

Perimtas kaip **LST EN 14714:2005**

Upių laivai. Krovinio cisternos įrangos ir įtaisų jungiamoji tūta. Matmenys

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

EN 16603-20-21:2020

Perimtas kaip **LST EN 16603-20-21:2020**

Kosmoso inžinerija. Elektrinių vykdyklių sąsajų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 16603-32-10:2020

Perimtas kaip **LST EN 16603-32-10:2020**

Kosmoso inžinerija. Kosminių skrydžių aparatinės įrangos konstrukciniai saugos faktoriai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

EN 12881-2:2005+A1:2008

Perimtas kaip **LST EN 12881-2:2005+A1:2008**

Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 2 dalis. Gaisrinis natūralių matmenų juostos bandymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA**EN 1624:1999**Perimtas kaip **LST EN 1624:2000**

Audiniai ir tekstilės gaminiai. Pramoninių ir techninių tekstilės gaminių degumo savybės. Vertikaliai orientuotų bandinių liepsnos sklidimo greičio nustatymo metodika

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 1625:1999**Perimtas kaip **LST EN 1625:2000**

Audiniai ir tekstilės gaminiai. Pramoninių ir techninių tekstilės gaminių degumo savybės. Vertikaliai orientuotų bandinių užsidegimo nustatymo metodika

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 12751:1999**Perimtas kaip **LST EN 12751:2000**

Tekstilė. Pluoštų, siūlų ir medžiagų atranka bandymui

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 14278-1:2004**Perimtas kaip **LST EN 14278-1:2004**

Tekstilė. Medvilnės pluošto kibumo nustatymas. 1 dalis. Metodas, naudojant rankinį termometektorinį prietaisą

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 14278-2:2004**Perimtas kaip **LST EN 14278-2:2004**

Tekstilė. Medvilnės pluošto kibumo nustatymas. 2 dalis. Metodas, naudojant automatinį termometektorinės plokštės prietaisą

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 14278-3:2004**Perimtas kaip **LST EN 14278-3:2004**

Tekstilė. Medvilnės pluošto kibumo nustatymas. 3 dalis. Metodas, naudojant automatinį termometektorinio sukiojo būgno prietaisą

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 14465:2003**Perimtas kaip **LST EN 14465:2004**

Tekstilė. Apmušalinės medžiagos. Techniniai reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA****EN 12547:2014**Perimtas kaip **LST EN 12547:2015**

Centrifugos. Bendrieji saugos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15376:2014**Perimtas kaip **LST EN 15376:2015**

Automobiliniai degalai. Etanolis kaip benzino kompaundavimo komponentas. Reikalavimai ir tyrimo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

73 KASYBA IR IŠKASENOS

EN 1009-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-1:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai, keliami mašinoms ir apdirbimo įrenginiams

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-2:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 2 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami tiekimo mašinoms ir tolydžiojo transportavimo įrangai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-3:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-3:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 3 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami trupinimo ir smulkinimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-4:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-4:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 4 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami sijojimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-5:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-5:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 5 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami valymo, perdirbimo, rūšiavimo ir purvo šalinimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

EN 1474-3:2008

Perimtas kaip **LST EN 1474-3:2009**

Suskystintų gamtinių dujų įrenginiai ir įranga. Transportavimo jūra sistemų projektavimas ir bandymai. 3 dalis.

Transportavimo jūra sistemos

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 15376:2014

Perimtas kaip **LST EN 15376:2015**

Automobiliniai degalai. Etanolis kaip benzino kompaundavimo komponentas. Reikalavimai ir tyrimo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 16576:2014

Perimtas kaip **LST EN 16576:2015**

Automobiliniai degalai. Mangano ir geležies kiekio dyzeline nustatymas. Induktyviai susietos plazmos optinės emisinės spektrometrijos (ICP OES) metodas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

77 METALURGIJA**EN 1559-2:2014**Perimtas kaip **LST EN 1559-2:2014**

Liejinkystė. Techninės tiekimo sąlygos. 2 dalis. Papildomieji plieno liejinių reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 14783:2013**Perimtas kaip **LST EN 14783:2013**

Visu plotu laikomi metaliniai stogo dangų, išorinių ir vidinių apkalų lakštai ir juostos. Gaminio specifikacija ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ****CEN/TS 14541-2:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 14541-2:2022**

Plastikiniai vamzdžiai ir jungiamosios detalės. Perdirbtų termoplastinių medžiagų panaudojimas. 2 dalis. Rekomendacijos dėl reikiamų charakteristikų

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 16472:2014**Perimtas kaip **LST EN 16472:2014**

Plastikai. Pagreitintas fotosendinimas, naudojant vidutinio slėgio gyvsidabrio lempas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**CEN/TS 16861:2015**Perimtas kaip **LST CEN/TS 16861:2015**

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Atrinkutų žymeninių junginių nustatymas sąlyčiui su maistu tinkamame perdirbtame polietilentereftalate (PET)

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**87 DAŽŲ IR DAŽIKLIŲ PRAMONĖ****EN 927-7:2020**Perimtas kaip **LST EN 927-7:2020**

Dažai ir lakai. Išorės medienos dengimo medžiagos ir dangų sistemos. 7 dalis. Medienos dangų atsparumo šakų dėmėms vertinimas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 927-11:2020**Perimtas kaip **LST EN 927-11:2020**

Dažai ir lakai. Išorės medienos dengimo medžiagos ir dangų sistemos. 11 dalis. Oro intarpų ir mikroskopinių pūslių dangos plėvelėse vertinimas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 16498:2013**Perimtas kaip **LST CEN/TS 16498:2014**

Dažai ir lakai. Išorės medienos dengimo medžiagos ir dangų sistemos. Tanino dėmių įvertinimas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

EN 235:2020

Perimtas kaip **LST EN 235:2020**

Sienų dangos. Aiškinamasis žodynas ir simboliai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 442-1:2014

Perimtas kaip **LST EN 442-1:2015**

Radiatoriai ir konvektoriai. 1 dalis. Techninės specifikacijos ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 442-2:2014

Perimtas kaip **LST EN 442-2:2015**

Radiatoriai ir konvektoriai. 2 dalis. Bandymo metodai ir galios nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 538:1994

Perimtas kaip **LST EN 538:2000**

Užkaitinio dengimo keraminės čerpės. Atsparumo lenkiant bandymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 539-1:2005

Perimtas kaip **LST EN 539-1:2005**

Užleistinio klojimo keraminės čerpės. Fizikinių charakteristikų nustatymas. 1 dalis. Nepralaidumo vandeniui bandymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 539-2:2013

Perimtas kaip **LST EN 539-2:2013**

Užleistinio klojimo keraminės čerpės. Fizikinių charakteristikų nustatymas. 2 dalis. Atsparumo šalčiui bandymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 680:2005

Perimtas kaip **LST EN 680:2006**

Autoklavinio akytojo betono susitraukimo džiūstant nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-1:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai, keliami mašinoms ir apdirbimo įrenginiams

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 1009-2:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 2 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami tiekimo mašinoms ir tolydžiojo transportavimo įrangai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1009-3:2020Perimtas kaip **LST EN 1009-3:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 3 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami trupinimo ir smulkinimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1009-4:2020**Perimtas kaip **LST EN 1009-4:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 4 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami sijoavimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1009-5:2020**Perimtas kaip **LST EN 1009-5:2020**

Mineralinių ir panašių kietųjų medžiagų mechaninio apdirbimo mašinos. Sauga. 5 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami valymo, perdurbimo, rūšiavimo ir purvo šalinimo mašinoms

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1775:2007**Perimtas kaip **LST EN 1775:2007**

Dujų tiekimas. Pastatų dujų vamzdynas. Ne didesnis kaip 5 bar didžiausiasis eksploatacinis slėgis. Funkcinės rekomendacijos

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 12111:2014**Perimtas kaip **LST EN 12111:2014**

Tunelių kasimo mašinos. Prakasamieji atrankinio ir ištisinio ardymo kasybos kombainai. Saugos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 12326-1:2014**Perimtas kaip **LST EN 12326-1:2014**

Šiferis ir akmens gaminiai nevientisoms stogo dangoms ir išorinėms apkaloms. 1 dalis. Šiferio ir karbonatinio šiferio techniniai reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 14783:2013**Perimtas kaip **LST EN 14783:2013**

Visu plotu laikomi metaliniai stogo dangų, išorinių ir vidinių apkalų lakštai ir juostos. Gaminio specifikacija ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**EN 16430-1:2014**Perimtas kaip **LST EN 16430-1:2015**

Ventiliatoriniai radiatoriai, konvektoriai ir tranšėjų konvektoriai. 1 dalis. Techninės specifikacijos ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 16430-2:2014**Perimtas kaip **LST EN 16430-2:2015**

Ventiliatoriniai radiatoriai, konvektoriai ir tranšėjų konvektoriai. 2 dalis. Bandymo metodas ir vardiniai šiluminės galios parametrai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 16430-3:2014

Perimtas kaip **LST EN 16430-3:2015**

Ventiliatoriniai radiatoriai, konvektoriai ir tranšėjų konvektoriai. 3 dalis. Bandymo metodas ir vardiniai aušinimo galios parametrai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

93 STATYBOS INŽINERIJA

EN 12111:2014

Perimtas kaip **LST EN 12111:2014**

Tunelių kasimo mašinos. Prakasamieji atrankinio ir ištisinio ardymo kasybos kombainai. Saugos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

EN 1517:2020

Perimtas kaip **LST EN 1517:2020**

Sporto aikštynų paviršiai. Atsparumo smūgiui nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1569:2020

Perimtas kaip **LST EN 1569:2020**

Sporto aikštynų paviršiai. Elgsenos, veikiant judamajai apkrovai, nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1816:2020

Perimtas kaip **LST EN 1816:2020**

Tampriosios grindų dangos. Techniniai vientisų ir įvairialyčių lygių guminių grindų dangų putplasčio pagrindu reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1817:2020

Perimtas kaip **LST EN 1817:2020**

Tampriosios grindų dangos. Techniniai vientisų ir įvairialyčių lygių guminių grindų dangų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 12199:2020

Perimtas kaip **LST EN 12199:2020**

Tampriosios grindų dangos. Techniniai vientisų ir įvairialyčių reljefinių guminių grindų dangų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 14465:2003

Perimtas kaip **LST EN 14465:2004**

Tekstilė. Apmušalinės medžiagos. Techniniai reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 17187:2020

Perimtas kaip **LST EN 17187:2020**

Kultūros paveldo išsaugojimas. Kultūros paveldo objektuose naudojamų skiedinių apibūdinimas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**

Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**

Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

EN 17324:2020Perimtas kaip **LST EN 17324:2020**

Sporto aikštynų paviršiai. Bandymo metodas elastinių paklotų ir paviršiaus dangų atsparumui dinaminiam nuovargiui nustatyti

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17326:2020**Perimtas kaip **LST EN 17326:2020**

Sporto aikštynų paviršiai. Elastinių paklotų, naudojamų sportui skirtoms dangoms įrengti, matmenų stabilumo nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17396:2020**Perimtas kaip **LST EN 17396:2020**

Tampriosios grindų dangos. Kvarcinio smėlio ir vinilo plokštės. Specifikacija

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17409:2020**Perimtas kaip **LST EN 17409:2020**

Sporto aikštynų paviršiai. Savybės gerinančių užpildų, skirtų dirbtinės vejos paviršiams, ėminių ėmimo taisyklės

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-11-20**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI**

Toliau nurodyti tarptautiniai standartai ir standartizacijos leidiniai yra peržiūrimi – sprendžiama, ar palikti juos nepakeistus, ar pertvarkyti, ar panaikinti.

Pagrįstus siūlymus dėl peržiūrimų tarptautinių standartų ir standartizacijos leidinių prašome siųsti elektroniniu paštu nurodytiems Lietuvos standartizacijos departamento darbuotojams iki nurodytos peržiūros pabaigos datos.

Gautus siūlymus apsvarstys tarptautinius standartus ir standartizacijos leidinius perėmę Lietuvos standartizacijos departamento technikos komitetai ir suformuota Lietuvos nuomonė bus pateikta tarptautinėms standartizacijos institucijoms.

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**ISO 15819:2014**

Cosmetics - Analytical methods - Nitrosamines: Detection and determination of N-nitrosodiethanolamine (NDELA) in cosmetics by HPLC-MS-MS

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt**ISO 18861:2020**

Kosmetikos gaminiai. Apsaugos nuo saulės tyrimo metodai. Atsparumo vandeniui procentas

Peržiūros pradžios data **2025-07-22**Peržiūros pabaigos data **2025-10-21**Siūlymus siųsti el. p. lina.jusiene@lsd.lt

VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI

prEN 115-5

Eskalatorių ir judamųjų takų sauga. 5 dalis. Eksploatuojamuose pastatuose įrengtų eskalatorių ir judamųjų takų pakeitimas
Safety of escalators and moving walks - Part 5: Replacement of existing escalators/moving walks in existing buildings

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN 2243-7

Aerospace series - Structural adhesives - Test methods - Part 7: Determination of the flow of adhesive film

Aerospace series - Structural adhesives - Test methods - Part 7: Determination of the flow of adhesive film

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN ISO 2768

Geometrinės gaminio specifikacijos (GGS). Matmenų leidžiamųjų nuokrypų žymėjimas. Ilginių ir kampinių matmenų bendrųjų leidžiamųjų nuokrypų ribinės reikšmės (ISO/DIS 2768:2025)

Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional tolerancing - Tolerance limits for general specification of linear and angular sizes (ISO/DIS 2768:2025)

Standartas pakeis **LST EN 22768-1:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN 4500-001

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 001: General rules

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 001: General rules

Standartas pakeis **LST EN 4500-001:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 4500-002

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 002: Specific rules for aluminium, aluminium alloys and magnesium alloys

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 002: Specific rules for aluminium, aluminium alloys and magnesium alloys

Standartas pakeis **LST EN 4500-002:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 4500-003

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 003: Specific rules for heat-resisting alloys

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 003: Specific rules for heat-resisting alloys

Standartas pakeis **LST EN 4500-003:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 4500-004

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 004: Specific rules for titanium and titanium alloys

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 004: Specific rules for titanium and titanium alloys

Standartas pakeis **LST EN 4500-004:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 4500-006

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 006: Specific rules for filler metals and brazing

Aerospace series - Metallic materials - Rules for drafting and presentation of material standards - Part 006: Specific rules for filler metals and brazing

Standartas pakeis **LST EN 4500-006:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN ISO 5364

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Orofaringiniai vamzdeliai (ISO 5364:2025)
Anaesthetic and respiratory equipment - Oropharyngeal airways (ISO/DIS 5364:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 5364:2017**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-21**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-16**

prEN ISO 6346

Krovinių konteineriai. Kodavimas, identifikavimas ir ženklavimas (ISO/DIS 6346:2025)
Freight containers - Coding, identification and marking (ISO/DIS 6346:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 6346:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 6599-1

Pakuotė. Klimatinių bandymo sąlygų sudarymas. 1 dalis. Popieriniai maišai (ISO/DIS 6599-1:2025)
Packaging - Conditioning for testing - Part 1: Paper sacks (ISO/DIS 6599-1:2025)
Standartas pakeis **LST EN 26599-1:2001**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-07**

prEN ISO 8102-1

Liftams, eskalatoriams ir judamiesiems takams keliami su elektra susiję reikalavimai. 1 dalis. Su spinduliuote susijęs elektromagnetinis suderinamumas (ISO/DIS 8102-1:2025)
Electrical requirements for lifts, escalators and moving walks - Part 1: Electromagnetic compatibility with regard to emissions (ISO/DIS 8102-1:2025)
Standartas pakeis **LST EN 12015:2020**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN ISO 8367-1

Pakuotė. Bendrosios paskirties maišų leidžiamosios matmenų nuokrypos. 1 dalis. Popieriniai maišai (ISO/DIS 8367-1:2025)
Packaging - Dimensional tolerances for general purpose sacks - Part 1: Paper sacks (ISO/DIS 8367-1:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 8367-1:2001**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-10**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 9094

Mažieji laivai. Apsauga nuo gaisro (ISO/DIS 9094:2025)
Small craft - Fire protection (ISO/DIS 9094:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 9094:2023**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-09**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN ISO 10325

Pluoštiniai lynai. Didžiamodulis polietilenas. 8 vijų pintiniai lynai, 12 vijų pintiniai lynai ir dengtieji lynai (ISO/DIS 10325:2025)
Fibre ropes - High modulus polyethylene - 8-strand braided ropes, 12-strand braided ropes and covered ropes (ISO/DIS 10325:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 10325:2018**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-12**

prEN ISO 10840

Plastikai. Standartinių gaisrinių bandymų naudojimo rekomendacijos (ISO/DIS 10840:2025)
Plastics - Guidance for the use of standard fire tests (ISO/DIS 10840:2025)
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN ISO 11140-3

Sveikatos priežiūros gaminių sterilizavimas. Cheminiai indikatoriai. 3 dalis. 2 tipo indikatoriai naudojami garų skverbimuisi tirti Bowie'o ir Dicko metodu (ISO/DIS 11140-3:2025)
Sterilization of health care products - Chemical indicators - Part 3: Type 2 indicators for use in the Bowie and Dick-type steam penetration test (ISO/DIS 11140-3:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 11140-3:2009**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

prEN ISO 11607-3

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 3 dalis. Formavimo, sandarinimo ir surinkimo procesų rengimo reikalavimai (ISO/DIS 11607-3:2025)

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 3: Requirements for process development for forming, sealing and assembly (ISO/DIS 11607-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 11704

Vandens kokybė. Visuminis alfa ir visuminis beta aktyvumas. Tyrimo metodas naudojant blyksnių skystyje skaičiavimą (ISO/DIS 11704:2025)

Water quality - Gross alpha and gross beta activity - Test method using liquid scintillation counting (ISO/DIS 11704:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11704:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 14096-1

Neardomieji bandymai. Radiografinių plėvelių skaitmeninio apdorojimo sistemų įvertinimas. 1 dalis. Apibrėžtys, kiekybiniai vaizdo kokybės parametrai matavimams, etaloninė pamatinė plėvelė ir kokybės kontrolė (ISO/DIS 14096-1:2025)

Non-destructive testing - Qualification of radiographic film digitisation systems - Part 1: Definitions, quantitative measurements of image quality parameters, standard reference film and qualitative control (ISO/DIS 14096-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14096-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN ISO 14096-2

Neardomieji bandymai. Radiografinių plėvelių skaitmeninio apdorojimo sistemų įvertinimas. 2 dalis. Mažiausieji reikalavimai (ISO/DIS 14096-2:2025)

Non-destructive testing - Qualification of radiographic film digitisation systems - Part 2: Minimum requirements (ISO/DIS 14096-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14096-2:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-30**

prEN ISO 15118-2

Kelių transporto priemonės. Transporto priemonės ir tinklo ryšio sąsaja. 2 dalis. Tinklo ir taikymo protokolo reikalavimai (ISO/DIS 15118-2:2025)

Road vehicles - Vehicle-to-Grid Communication Interface - Part 2: Network and application protocol requirements (ISO/DIS 15118-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15118-2:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-30**

prEN ISO 16634-1

Maisto produktai. Visuminio azoto kiekio nustatymas pagal Diuma (Dumas) principą ir žalio baltymo kiekio skaičiavimas. 1 dalis. Aliejingosios sėklos ir pašarai (ISO/DIS 16634-1:2025)

Food products - Determination of the total nitrogen content by combustion according to the Dumas principle and calculation of the crude protein content - Part 1: Oilseeds and animal feeding stuffs (ISO/DIS 16634-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16634-1:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

prEN ISO 16911-1

Stacionariųjų šaltinių išmetamieji teršalai. Rankinis ir automatinis tekėjimo greičio ir tūrio srauto kanaluose nustatymas. 1 dalis. Rankinis pamatinis metodas (ISO/DIS 16911-1:2025)

Stationary source emissions - Manual and automatic determination of velocity and volume flow rate in ducts - Part 1: Manual reference method (ISO/DIS 16911-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16911-1:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO/IEC 17067

Atitikties vertinimas. Atitikties vertinimo schemų pagrindai ir gairės (ISO/IEC DIS 17067:2025)

Conformity assessment - Fundamentals of and guidelines for conformity assessment schemes (ISO/IEC DIS 17067:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 17067:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

prEN ISO 19085-1

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO/DIS 19085-1:2025)
Woodworking machines - Safety - Part 1: Common requirements (ISO/DIS 19085-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19085-1:2021**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN ISO 20737

Sveikatos informatika. Asmeninius sprendimus dėl sveikatos padedančių priimti paslaugų sąveikumas (ISO/DIS 20737:2025)
Health informatics - Interoperability of personal health decision support services (ISO/DIS 20737:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN ISO 20846

Nafta ir panašūs produktai. Sieros kiekio automobiliniuose degaluose nustatymas. Ultravioletinės fluorescencijos metodas (ISO/DIS 20846:2025)

Petroleum and related products - Determination of sulfur content of automotive fuels - Ultraviolet fluorescence method (ISO/DIS 20846:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 20846:2019**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN ISO 21611

Odontologija. Šaltinio sutapimo išvadų, susijusių su žmogaus tapatybės nustatymu pagal dantų duomenis, aiškinamasis žodynas (ISO/DIS 21611:2025)

Dentistry - Vocabulary for Source Conclusion for Human Identification by Dental Evidence (ISO/DIS 21611:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 23611-6

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio bestuburių ėminių ėmimas. 6 dalis. Nurodymai dėl dirvožemio bestuburių ėminių ėmimo programų sudarymo (ISO/DIS 23611-6:2025)

Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 6: Guidance for the design of sampling programmes with soil invertebrates (ISO/DIS 23611-6:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 23611-6:2013**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 23695

Vandens kokybė. Amoniakinio azoto kiekio vandenyje nustatymas. Mažo masto tyrimo naudojant užsandarintus mėgintuvėlius metodas (ISO 23695:2023)

Water quality - Determination of ammonium nitrogen in water - Small-scale sealed tube method (ISO 23695:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-05**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN ISO 23696-1

Vandens kokybė. Nitratų kiekio vandenyje nustatymas mažo masto tyrimo naudojant užsandarintus mėgintuvėlius metodu. 1 dalis. Dimetilfenolio spalvinė reakcija (ISO 23696-1:2023)

Water quality - Determination of nitrate in water using small-scale sealed tubes - Part 1: Dimethylphenol colour reaction (ISO 23696-1:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN ISO 23696-2

Vandens kokybė. Nitratų kiekio vandenyje nustatymas mažo masto tyrimo naudojant užsandarintus mėgintuvėlius metodu. 2 dalis. Chromotropo rūgšties spalvinė reakcija (ISO 23696-2:2023)

Water quality - Determination of nitrate in water using small-scale sealed tubes - Part 2: Chromotropic acid colour reaction (ISO 23696-2:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN ISO 23697-1

Vandens kokybė. Bendrojo sujungtojo azoto kiekio (ST-TNb) vandenyje nustatymas mažo masto tyrimo naudojant užsandarintus mėgintuvėlius metodu. 1 dalis. Dimetilfenolio spalvinė reakcija (ISO 23697-1:2023)

Water quality - Determination of total bound nitrogen (ST-TNb) in water using small-scale sealed tubes - Part 1: Dimethylphenol colour reaction (ISO 23697-1:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN ISO 23697-2

Vandens kokybė. Bendrojo sujungtojo azoto kiekio (ST-TNb) vandenyje nustatymas mažo masto tyrimo naudojant užsandarintus mėgintuvėlius metodu. 2 dalis. Chromotropo rūgšties spalvinė reakcija (ISO 23697-2:2023)

Water quality - Determination of total bound nitrogen (ST-TNb) in water using small-scale sealed tubes - Part 2: Chromotropic acid colour reaction (ISO 23697-2:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN ISO 28399

Odontologija. Išorinio dantų balinimo priemonės (ISO 28399:2025)

Dentistry - External tooth bleaching products (ISO/DIS 28399:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 28399:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-16**

prEN ISO 41002

Infrastruktūros valdymas. Infrastruktūros valdymo organizacijos sukūrimas (ISO/DIS 41002:2025)

Facility management - Development of the facility management organization (ISO/DIS 41002:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN ISO 52966

Adityvioji gamyba. Kvalifikacinio vertinimo principai. Išteklių ir procesų pajėgumų skirtymo į kategorijas sistema (ISO/ASTM DIS 52966:2025)

Additive manufacturing - Qualification Principles - Framework for categorizing resources and process capabilities (ISO/ASTM DIS 52966:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN IEC 60061-PR2025-2:2025

Lempų cokoliai ir lizdai su kalibrais pakeičiamumui ir saugai tikrinti. Pasiūlymas dėl naujos lempų cokolių (IEC 60061-1) ir lizdų (IEC 60061-2) grupės PAJxx.4p-n, skirtos automobilių LED šviesos šaltiniams

Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety: Proposal for a new PAJxx.4p-n family of lamp caps (IEC 60061-1) and holders (IEC 60061-2) for automotive LED light sources

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 60730-2-25:2025

Automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2-25 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami į srovę reaguojantiems valdymo įtaisams

Automatic electrical controls - Part 2-25: Particular requirements for current sensing controls

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

prEN IEC 60953-4:2025

Garų turbinų priimamųjų šiluminių bandymų taisyklės. 4 dalis. Įprastiniai bandymai

Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 4: Routine testing

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-05**

prEN IEC 61076-2-117:2025

Elektrinės ir elektroninės įrangos jungtys. Ekranuotųjų, laisvųjų ir tvirtinamųjų apskritųjų M12–M40 jungčių, naudojamų energijai, signalams ir duomenims perduoti mažesniais kaip 600 MHz dažniais, detalioji specifikacija

Connectors for electrical and electronic equipment - Detail specification for shielded, free and fixed circular connectors m12 to m40 for power, signal and data transmission with frequencies up to 600 MHz

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN IEC 63452:2025

Geležinkelio taikmenys. Kibernetinis saugumas

Railway applications - Cybersecurity

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN IEC 63522-55:2025

Elektrinės relės. Bandymai ir matavimai. 55 dalis. Didžiausioji apkrovos nutraukimo geba

Electrical relays - Tests and measurements - Part 55: Maximum load breaking capacity

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 63554:2025

Šviesos diodų (LED) lempos. Saugos reikalavimai
LED lamps - Safety requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 63580:2025

Elektrinių ir elektromagnetinių dydžių matavimo įranga. Aplinkos apsaugos aspektai
Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities - Environmental aspects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI**prEN ISO 1891-2**

Tvirtinimo detalės. Žodynas. 2 dalis. Dangos (ISO/DIS 1891-2:2025)

Fasteners - Vocabulary - Part 2: Coatings (ISO/DIS 1891-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 1891-2:2015, LST EN ISO 1891-2:2015/A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

EN ISO 4135:2022/prA1

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Aiškinamasis žodynas. 1 keitinys (ISO 4135:2022/DAM 1:2025)

Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary - Amendment 1 (ISO 4135:2022/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18**

prEN 17161

Tinkamumas visiems. Produktų, prekių ir paslaugų prieinamumas pagal tinkamumo visiems požiūrį.

Design for All approach - Managing accessibility of products and services

Standartas pakeis **LST EN 17161:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-20**

EN ISO/IEC 22989:2023/prA1:2025

Informacinės technologijos. Dirbtinis intelektas. Dirbtinio intelekto sąvokos ir terminija. 1 keitinys. Generatyvinis DI (ISO/IEC 22989:2022/DAMd1:2025)

Information technology - Artificial intelligence - Artificial intelligence concepts and terminology - Amendment 1:

Generative AI (ISO/IEC 22989:2022/DAMd1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN IEC 61360-7:2025

Standartizuotų duomenų elementų tipai ir susijusi klasifikavimo schema. 7 dalis. Tarpsritinių sąvokų duomenų žodynas

Standard data element types with associated classification scheme - Part 7: Data dictionary of cross-domain concepts

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA**prEN ISO 9001**

Kokybės vadybos sistemos. Reikalavimai (ISO/DIS 9001:2025)

Quality management systems - Requirements (ISO/DIS 9001:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 9001:2015, LST EN ISO 9001:2015/P:2017, LST EN ISO 9001:2015/A1:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

EN ISO/IEC 17065:2012/prA1

Atitikties įvertinimas. Reikalavimai, keliami produktų, procesų ir paslaugų sertifikavimo įstaigoms. 1 keitinys (ISO/IEC 17065:2012/DAM 1:2025)

Conformity assessment - Requirements for bodies certifying products, processes and services - Amendment 1

(ISO/IEC 17065:2012/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN 18274

Profesionalių DI etikos specialistų kompetencijos reikalavimai

Competence requirements for professional AI ethicists

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-25**

ISO/DIS 18980

Turizmas ir susijusios paslaugos. Turizmas apsisojant kempinguose. Kempingų įrangos ir paslaugų reikalavimai bei rekomendacijos

Tourism and related services – Camping tourism – Requirements and recommendations for campsite facilities and services

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-15**

ISO/DIS 18983

Mišrių posėdžių paslaugos gairės

Guidelines for hybrid meeting service

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-01**

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI**ISO/DIS 24952**

Biotechnologija. Biobankai. Bendrieji reikalavimai (pusiau) automatizuotai laikymo ir paėmimo įrangai

Biotechnology - Biobanking - General requirements for (semi-)automated storage and retrieval equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-16**

prEN IEC 62607-3-1:2025

Nanogamyba. Pagrindinės kontrolės charakteristikos. 3-1 dalis. Nanofotoniniai gaminiai. Luminescencinių nanomedžiagų fotoluminescencinis kvantinis našumas. Absorbcinė ir fotoluminescencinė spektroskopija

Nanomanufacturing - Key control characteristics - Part 3-1: Nanophotonic products - Photoluminescence quantum yield of luminescent nanomaterials: Absorption and photoluminescence spectroscopy

Standartas pakeis **LST EN 62607-3-1:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS**prEN 1865-1**

Pacientų perkėlimo įranga, naudojama greitosios medicinos pagalbos automobiliuose. 1 dalis. Bendrosios neštuvų sistemos ir pacientų perkėlimo įranga

Patient handling equipment used in ambulances - Part 1: General stretcher systems and patient handling equipment

Standartas pakeis **LST EN 1865-1:2010+A1:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

EN ISO 4135:2022/prA1

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Aiškinamasis žodynas. 1 keitinys (ISO 4135:2022/DAM 1:2025)

Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary - Amendment 1 (ISO 4135:2022/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18**

EN ISO 5361:2023/prA1

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Trachėjiniai vamzdeliai ir jungtys. 1 keitinys. Trečiojoje laidoje pateikiamų S1 matmenų grąžinimas (ISO 5361:2023/DAM 1:2025)

Anaesthetic and respiratory equipment - Tracheal tubes and connectors - Amendment 1: Reinstatement of third edition S1 dimensions (ISO 5361:2023/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

EN ISO 10079-1:2022/prA1:2025

Medicininė siurbimo įranga. 1 dalis. Elektrinė siurbimo įranga. 1 keitinys. Vandens įtekėjimas (ISO 10079-1:2022/DAMd1:2025)

Medical suction equipment - Part 1: Electrically powered suction equipment - Amendment 1: Ingress of water (ISO 10079-1:2022/DAMd1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 11140-4

Sveikatos priežiūros gaminių sterilizavimas. Cheminiai indikatoriai. 4 dalis. 2 tipo klasės indikatoriai, naudojami kaip Bowie'o ir Dicko tyrimo alternatyva garų skverbimuisi aptikti (ISO/DIS 11140-4:2025)

Sterilization of health care products - Chemical indicators - Part 4: Type 2 indicator systems as an alternative to the Bowie and Dick-type test for the detection of steam penetration (ISO/DIS 11140-4:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11140-4:2007**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

EN ISO 11608-1:2022/prA1:2025

Medicininės adatinės injekavimo sistemos. Reikalavimai ir bandymo metodai. 1 dalis. Adatinės injekavimo sistemos. 1 keitinys (ISO 11608-1:2022/DAmD1:2025)

Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 1: Needle-based injection systems - Amendment 1 (ISO 11608-1:2022/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

EN ISO 11608-3:2022/prA1:2025

Medicininės adatinės injekavimo sistemos. Reikalavimai ir bandymo metodai. 3 dalis. Talpyklės ir integruotieji skysčio tekėjimo įtaisai. 1 keitinys (ISO 11608-3:2022/DAmD1:2025)

Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 3: Containers and integrated fluid paths - Amendment 1 (ISO 11608-3:2022/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN IEC 63483:2025

Kompiuterinės tomografijos spektrinio vaizdavimo charakteristikų įvertinimo metodai

Methods for spectral imaging performance evaluation of computed tomography

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA**prEN 1621-4**

Apsauginė motociklininkų apranga nuo mechaninio smūgio. 4 dalis. Pripučiamieji motociklininkų apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai

Motorcyclists' protective clothing against mechanical impact - Part 4: Motorcyclists' inflatable protectors - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 1621-4:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 1846-3

Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų transporto priemonės. 3 dalis. Stacionarioji įranga. Sauga ir eksploatacinės charakteristikos

Firefighting and rescue service vehicles - Part 3: Permanently installed equipment - Safety and performance

Standartas pakeis **LST EN 1846-3:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 10704

Vandens kokybė. Visuminis alfa ir visuminis beta aktyvumas. Tyrimo metodas naudojant ploną šaltinio sluoksnį (ISO/DIS 10704:2025)

Water quality - Gross alpha and gross beta activity - Test method using thin source deposit (ISO/DIS 10704:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10704:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

EN 12845:2015+A1:2019/prA2

Stacionariosios gaisro gesinimo sistemos. Automatinės sprinklerinės sistemos. Projektavimas, įrengimas ir techninė priežiūra

Fixed firefighting systems - Automatic sprinkler systems - Design, installation and maintenance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

prEN 14021

Bekelės motociklininkų šarvai, apsaugantys nuo akmenų ir purvo. Reikalavimai ir bandymo metodai

Stone shields for off-road motorcycling suited to protect riders against stones and debris - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 14021:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-04**

prEN 15269-12

Durų blokų, anginių sąrankų ir atidaromųjų langų blokų, įskaitant jų statybinių apkaustų elementus, atsparumo ugniai ir (arba) apsaugos nuo dūmų bandymų rezultatų išplėstinis taikymas. 12 dalis. Kompozicinių durų atsparumas ugniai

Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 12: Fire resistance of composite doors

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 16202

Kompostas ir degazuotasis substratas. Makroskopinių priemaišų ir akmenų kiekio nustatymas
Compost and digestate - Determination of the content of macroscopic impurities and stones

Standartas pakeis **LST CEN/TS 16202:2013**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 18239

Skaitmeninis gaminio pasas. Prieigos teisių valdymas, informacinių sistemų saugumas ir verslo konfidencialumas
Digital Product Passport - access rights management, information system security, and business confidentiality

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN ISO 18589-7

Aplinkos radioaktyvumo matavimas. Dirvožemis. 7 dalis. Gama spinduliuotę skleidžiančių radionuklidų matavimas vietoje
(ISO/FDIS 18589-7:2025)

Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 7: In situ measurement of gamma-emitting radionuclides
(ISO/FDIS 18589-7:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 18589-7:2016**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-23**

prEN ISO 19085-21

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 21 dalis. Mechanizuotos pastūmos dvidiskės skersinio pjaustymo staklės
(ISO/DIS 19085-21:2024)

Woodworking machines - Safety - Part 21: Double blade circular sawing machines for cross-cutting with integrated feed
(ISO/DIS 19085-21:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-20**

prEN ISO 24181-1

Retųjų žemių elementai. Ne retųjų žemių elementų priemaišų atskiruose retųjų žemių metaluose ir jų oksiduose nustatymas induktyviai susietos plazmos atominės emisinės spektroskopijos (ICP-AES) metodu. ICP-AES. 1 dalis. Al, Ca, Mg, Fe ir Si analizė (ISO 24181-1:2024)

Rare earth - Determination of non-rare earth impurities in individual rare earth metals and their oxides - ICP-AES - Part 1: Analysis of Al, Ca, Mg, Fe and Si (ISO 24181-1:2024)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 50743:2025

Galios elektronikos ekologinis projektavimas, įskaitant aplinkosauginių gaminio deklaracijų rengimo metodą ir medžiagų naudojimo efektyvumo vertinimo specifikacijas

Ecodesign for power electronics including approach for environmental product declarations and specifications for the material efficiency assessment

Standartas pakeis **LST EN 50598-3:2015**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

EN IEC 60335-1:2023/prAB:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 60335-2-7:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbyklėms
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 60335-2-7:2025/prAA:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbyklėms
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**
Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 60695-1-14:2025

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 1-14 dalis. Nurodymai dėl žemosios įtampos elektrotechninių gaminių skirtingų galios ir energijos lygių, susijusių su užsidegimo ir gaisro tikimybe

Fire hazard testing - Part 1-14: Guidance on the different levels of power and energy related to the probability of ignition and fire in low voltage electrotechnical products

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 62321-10:2025

Tam tikrų medžiagų nustatymas elektrotechniniuose gaminiuose. 10 dalis. Policiklinių aromatinių angliavandenilių (PAA) nustatymas polimeruose ir elektroniniuose gaminiuose dujų chromatografijos ir masių spektrometrijos (GC-MS) metodu
Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 10: Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in polymers and electronics by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 63058:2025

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai ir jų sąrankos. Aplinkos apsaugos aspektai
Switchgear and controlgear and their assemblies for low voltage - Environmental aspects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**prEN ISO 11929-1**

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 1 dalis. Paprasti taikymo atvejai (ISO/DIS 11929-1:2025)

Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 1: Elementary applications (ISO/DIS 11929-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11929-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 11929-2

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 2 dalis. Sudėtingesni taikymo atvejai (ISO/DIS 11929-2:2025)

Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 2: Advanced applications (ISO/DIS 11929-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11929-2:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14**

prEN ISO 18589-7

Aplinkos radioaktyvumo matavimas. Dirvožemis. 7 dalis. Gama spinduliuotę skleidžiančių radionuklidų matavimas vietoje (ISO/FDIS 18589-7:2025)

Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 7: In situ measurement of gamma-emitting radionuclides (ISO/FDIS 18589-7:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 18589-7:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-23**

prEN IEC 60704-2-1:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Ore sklindančio akustinio triukšmo nustatymo taisyklės. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sausojo valymo dulkių siurbliams

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-1: Particular requirements for dry vacuum cleaners

Standartas pakeis **LST EN IEC 60704-2-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-20**

prEN IEC 61557-18:2025

Žemosios įtampos skirstomųjų sistemų, kurių kintamoji įtampa neviršija 1 000 V, o nuolatinė įtampa neviršija 1 500 V, elektrinė sauga. Įranga apsauginėms priemonėms tikrinti, matuoti ar stebėti. 18 dalis. Elektrinių transporto priemonių įkrovimo nuolatinė srove įrangos izoliavimo stebėsenos įtaisai

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 v AC and 1 500 v DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 18: DC EV supply equipment insulation monitoring device

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-05**

19 BANDYMAI**EN 61010-1:2010/prA2:2025**

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Amendment 2 - Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 61010-2-011:2025

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 2-011 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami šaldymo įrangai

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-011: Particular requirements for refrigerating equipment

Standartas pakeis **LST EN IEC 61010-2-011:2022, LST EN IEC 61010-2-011:2022/A11:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-22**

prEN IEC 61010-2-012:2025

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 2-012 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami klimatinių bei aplinkos poveikio bandymų ir kitai temperatūros palaikymo įrangai

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-012: Particular requirements for climatic and environmental testing and other temperature conditioning equipment

Standartas pakeis **LST EN IEC 61010-2-012:2022, LST EN IEC 61010-2-012:2022/A11:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-22**

21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI**prEN ISO 1891-2**

Tvirtinimo detalės. Žodynas. 2 dalis. Dangos (ISO/DIS 1891-2:2025)

Fasteners - Vocabulary - Part 2: Coatings (ISO/DIS 1891-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 1891-2:2015, LST EN ISO 1891-2:2015/A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI**prEN 12266-1**

Pramoninės sklendės. Metalinių sklendžių bandymai. 1 dalis. Slėginiai bandymai, bandymo procedūros ir priėmimo kriterijai. Privalomieji reikalavimai

Industrial valves - Testing of metallic valves - Part 1: Pressure tests, test procedures and acceptance criteria - Mandatory requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 12516-3

Pramoninės sklendės. Projektinis apvalkalo stipris. 3 dalis. Eksperimentinis metodas

Industrial valves - Shell design strength - Part 3: Experimental method

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 14015

Aikštelėse montuojamų, vertikalių, cilindrinų, plokščiadugnių, antžeminių, suvirintųjų plieninių talpyklų, skirtų skysčiams aplinkos ir aukštesnėje temperatūroje laikyti, projektavimo ir gamybos specifikacija

Specification for the design and manufacture of site built, vertical, cylindrical, flat-bottomed, above ground, welded, steel tanks for the storage of liquids at ambient temperature and above

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-16**

prEN ISO 21809-3

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Požeminių ar povandeninių vamzdynų, naudojamų transportavimo vamzdynais sistemose, išorinės dangos. 3 dalis. Darbų vietoje suvirintų jungčių dangos (ISO/DIS 21809-3:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 3: Field joint coatings (ISO/DIS 21809-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-19**

25 GAMYBOS INŽINERIJA

prEN ISO 1456

Metalinės ir kitos neorganinės dangos. Elektrocheminės nikelio, nikelio plus chromo ir vario plus nikelio plus chromo dangos (ISO/DIS 1456:2025)

Metallic and other inorganic coatings - Electrodeposited coatings of nickel, nickel plus chromium, copper plus nickel and of copper plus nickel plus chromium (ISO/DIS 1456:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 1456:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

prEN ISO/ASTM 52922

Adityvioji gamyba. Projektavimas. Metalų prilydymas naudojant kryptinį energijos šaltinį (ISO/ASTM DIS 52922:2025)

Additive manufacturing - Design - Directed energy deposition of metals (ISO/ASTM DIS 52922:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18**

prEN IEC 61360-7:2025

Standartizuotų duomenų elementų tipai ir susijusi klasifikavimo schema. 7 dalis. Tarpstritinių sąvokų duomenų žodynas

Standard data element types with associated classification scheme - Part 7: Data dictionary of cross-domain concepts

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

prEN IEC 63187-1:2025

Sistemų inžinerija. Sistemų sauga. Gynybos programose naudojamos kompleksinės sistemos. 1 dalis. Sąvokos, terminija ir reikalavimai

Systems engineering - System safety - Complex systems in defence programmes Part 1 - Concepts, terminology and requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

prEN IEC 62109-1:2025

Fotovoltinėse energijos sistemose naudojamų galios keitiklių sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Safety of power converters for use in photovoltaic power systems - Part 1: General requirements

Standartas pakeis **LST EN 62109-1:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 62109-2:2025

Fotovoltinėse energijos sistemose naudojamų galios keitiklių sauga. 2 dalis. Ypatieji reikalavimai, keliami inverteriams

Safety of power converters for use in photovoltaic power systems - Part 2: Particular requirements for inverters

Standartas pakeis **LST EN 62109-2:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 62688:2025

Fotovoltiniai moduliai ir sąrankos su koncentratoriais. Saugaus veikimo įvertinimas

Concentrator photovoltaic (CPV) modules and assemblies - Safety qualification

Standartas pakeis **LST EN IEC 62688:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

29 ELEKTROTECHNIKA

prEN 50121-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 1 dalis. Bendrieji dalykai

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 1: General

Standartas pakeis

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 2 dalis. Visos geležinkelio sistemos spinduliavimas į aplinką

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 2: Emission of the whole railway system to the outside world

Standartas pakeis

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-3-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-2 dalis. Riedmenys. Aparatai
Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 3-2: Rolling stock - Apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-4:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 4 dalis. Signalizavimo bei telekomunikacijų aparatų spinduliavimas ir atsparumas
Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 4: Emission and immunity of the signalling and telecommunications apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-5:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 5 dalis. Stacionariųjų elektros tiekimo įrenginių ir aparatų spinduliavimas ir atsparumas
Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 5: Emission and immunity of fixed power supply installations and apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50743:2025

Galios elektronikos ekologinis projektavimas, įskaitant aplinkosauginių gaminių deklaracijų rengimo metodą ir medžiagų naudojimo efektyvumo vertinimo specifikacijas

Ecodesign for power electronics including approach for environmental product declarations and specifications for the material efficiency assessment

Standartas pakeis **LST EN 50598-3:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN 60079-13:2025

Sprogiosios atmosferos. 13 dalis. Įrangos apsauga naudojant padidinto vidinio slėgio „p“ patalpas ir dirbtinai vėdinamas „v“ patalpas

Explosive atmospheres - Part 13: Equipment protection by pressurized room "p" and artificially ventilated room "v"

Standartas pakeis **LST EN 60079-13:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN IEC 60349-2:2025

Elektrinė trauka. Geležinkelių ir kelių transporto priemonių sukiosios elektros mašinos. 2 dalis. Kintamosios srovės varikliai, kuriuos maitina elektroniniai keitikliai

Electric traction - Rotating electrical machines for rail and road vehicles - Part 2: Electronic converter-fed alternating current motors

Standartas pakeis **LST EN 60349-2:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-08**

HD 60364-4-42:2025/prAA:2025

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 4-42 dalis. Apsauginės priemonės saugai užtikrinti. Apsauga nuo šilumos poveikio

Low-voltage electrical installations - Part 4-42: Protection for safety - Protection against thermal effects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 60598-2-11:2025

Šviestuvai. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Akvariumų šviestuvai

Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires

Standartas pakeis **LST EN 60598-2-11:2013/A1:2022, LST EN 60598-2-11:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

prEN IEC 60598-2-18:2025

Šviestuvai. 2-18 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Plaukimo baseinų ir panašių vietų šviestuvai

Luminaires - Part 2-18: Particular requirements - Luminaires for swimming pools and similar applications

Standartas pakeis **LST EN IEC 60598-2-18:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

prEN 60598-2-23:2025

Šviestuvai. 2-23 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Žemiausiosios įtampos apšvietimo sistemos, skirtos tokios įtampos šviesos šaltiniams

Luminaires - Part 2-23: Particular requirements - Extra-low-voltage lighting systems for ELV light sources

Standartas pakeis **LST EN IEC 60598-2-23:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 60622:2025

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Sandarintieji įkraunamieji prizminiai nikelio ir kadmio elementai bei baterijos, naudojami pramonėje

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Sealed nickel-cadmium prismatic rechargeable cells and batteries for use in industrial applications.

Standartas pakeis **LST EN 60622:2003**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

prEN IEC 60623:2025

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Vėdinamieji įkraunamieji prizminiai nikelio ir kadmio elementai bei baterijos, naudojami pramonėje

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Vented nickel-cadmium prismatic rechargeable cells and batteries for use in industrial applications.

Standartas pakeis **LST EN 60623:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

prEN IEC 60695-1-14:2025

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 1-14 dalis. Nurodymai dėl žemosios įtampos elektrotechninių gaminių skirtingų galios ir energijos lygių, susijusių su užsidegimo ir gaisro tikimybe

Fire hazard testing - Part 1-14: Guidance on the different levels of power and energy related to the probability of ignition and fire in low voltage electrotechnical products

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prIEC 60800/AMD1 ED4

1 keitinys. Paviršiams šildyti ir apsaugai nuo ledėjimo skirti šildymo kabeliai, kurių nurodytoji įtampa yra iki 300/500 V imtinai

Amendment 1 - Heating cables with a rated voltage up to and including 300/500 V for comfort heating and prevention of ice formation

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 61557-18:2025

Žemosios įtampos skirstomųjų sistemų, kurių kintamoji įtampa neviršija 1 000 V, o nuolatinė įtampa neviršija 1 500 V, elektrinė sauga. Įranga apsauginėms priemonėms tikrinti, matuoti ar stebėti. 18 dalis. Elektrinių transporto priemonių įkrovimo nuolatinė srove įrangos izoliavimo stebėsenos įtaisas

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 v AC and 1 500 v DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 18: DC EV supply equipment insulation monitoring device

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-05**

prEN IEC 61788-28:2025

Superlaidumas. 28 dalis. Mechaninių savybių matavimas. REBCO ir BSCCO kompozitinių superlaidininkų atsparumo tempimui bandymas kriogeninėje temperatūroje

Mechanical properties measurement - Tensile test of practical REBCO and BSCCO composite superconductors at cryogenic temperatures

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

EN IEC 61800-9-2:2025/prA1:2025

Reguliuojamojo greičio elektrinių galios pavarų sistemos. 9-2 dalis. Variklių sistemų ekologinis projektavimas. Energijos vartojimo efektyvumo nustatymas ir klasifikavimas. 1 keitinys. Pataisos koeficientų skaičiavimų techniniai pataisymai

Amendment 1 - Adjustable speed electrical power drive systems (PDS) - Part 9-2: Ecodesign for motor systems - Energy efficiency determination and classification Technical corrections to calculations for correction factors

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

EN 61960-3:2017/prA1:2025

Akumuliatoriai ir jų baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Ličio akumuliatoriai ir baterijos, skirti nešiojamajai įrangai. 3 dalis. Prizminiai ir cilindriniai ličio akumuliatoriai ir jų baterijos
Amendment 1 - Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary lithium cells and batteries for portable applications - Part 3: Prismatic and cylindrical lithium secondary cells and batteries made from them

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-31**

prEN IEC 62259:2025

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Įkraunamieji prizminiai nikelio ir kadmio elementai, kuriuose vyksta dalinė dujų rekombinacija, bei baterijos, naudojami pramonėje
Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Nickel-cadmium prismatic rechargeable cells with partial gas recombination and batteries for use in industrial applications.

Standartas pakeis **LST EN 62259:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

prEN IEC 62561-8:2025

Apsaugos nuo žaibo sistemos komponentai. 8 dalis. Elektriškai izoliuotų apsaugos nuo žaibo sistemos komponentų reikalavimai

Lightning protection system components (LPSC) - Part 8: Requirements for components for electrically insulated LPS

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 62675:2025

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Sandarintieji įkraunamieji prizminiai nikelio-metališkojo hidrido elementai bei baterijos, naudojami pramonėje
Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Sealed nickel-metal hydride prismatic rechargeable cells and batteries for use in industrial applications.

Standartas pakeis **LST EN 62675:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 62955:2025

Liekamosios nuolatinės srovės aptikimo įtaisas (RDC-DD), skirtas elektrinių transporto priemonių 3 įkrovos režimui
Residual direct current detecting device (RDC-DD) to be used for mode 3 charging of electric vehicles

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 63058:2025

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai ir jų sąrankos. Aplinkos apsaugos aspektai
Switchgear and controlgear and their assemblies for low voltage - Environmental aspects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

31 ELEKTRONIKA**prEN IEC 60679-2:2025**

Įvertintos kokybės pjezoelektriniai, dielektriniai ir elektrostatiniai osciliatoriai. 2 dalis. Osciliatorių naudojimo gairės
Piezoelectric, dielectric and electrostatic oscillators of assessed quality - Part 2: Guidelines for the use of oscillators

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 61249-2-54:2025

Spausdintinių plokščių ir kitų jungiamųjų darinių medžiagos. 2-54 dalis. Sustiprintos plakiruotosios ir neplakiruotosios pagrindo medžiagos. Variu plakiruoti, apibrėžto sklaidos faktoriaus (mažesnio kaip 0,005, kai dažnis 10 GHz) ir degumo (nustatomo vertikalojo degimo bandymu) sluoksniniai halogenintų modifikuotų ar nemonifikuotų dervų sistema įmirkyto E stiklo audinio lakštai, naudojami sparčiosiose grandinėse

Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-54: Reinforced base materials clad and unclad - Halogenated modified or unmodified resin system, woven e-glass laminate sheets of defined dissipation factor (less than 0,005 at 10 GHz) and flammability (vertical burning test), copper-clad for high speed applications

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 61360-7:2025

Standartizuotų duomenų elementų tipai ir susijusi klasifikavimo schema. 7 dalis. Tarpstritinių sąvokų duomenų žodynas
Standard data element types with associated classification scheme - Part 7: Data dictionary of cross-domain concepts

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

EN IEC 61587-1:2022/prA1:2025

Elektrinei ir elektronei įrangai skirtos mechaninės konstrukcijos. Bandymai, skirti IEC 60917 ir IEC 60297 serijoms. 1 dalis. Tikimo aplinkai reikalavimai, bandymo schema ir saugos aspektai
Amendment 1 - Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Tests for IEC 60917 and IEC 60297 series - Part 1: Environmental requirements, test setups and safety aspects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-17**

prEN IEC 63378-6-1:2025

Puslaidininkinių įtaisų korpusų šiluminių charakteristikų standartizavimas. 6-1 dalis. Šiluminės varžos ir talpos modelis pereinamųjų vyksmų temperatūrai prognozuoti sandūros ir matavimo taškuose. Modelio parengimo, naudojant puslaidininkinių įtaisų duomenų lapą, būdas

Thermal standardization on semiconductor packages - Part 6-1: Thermal resistance and capacitance model for transient temperature prediction at junction and measurement points - Model creation method using a datasheet of semiconductor device

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

prEN IEC 63550-1:2025

Puslaidininkiniai įtaisai. Neuromorfiniai įtaisai. 1 dalis. Memristorinių įtaisų pagrindinių charakteristikų įvertinimo metodas
Semiconductor devices - Neuromorphic devices - Part 1: Evaluation method of basic characteristics in memristor devices

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 63550-2:2025

Puslaidininkiniai įtaisai. Neuromorfiniai įtaisai. 2 dalis. Memristorinių įtaisų tiesiškumo įvertinimo metodas
Semiconductor devices - Neuromorphic devices - Part 2: Evaluation method of linearity in memristor devices

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 63550-3:2025

Puslaidininkiniai įtaisai. Neuromorfiniai įtaisai. 3 dalis. Nuo įtampos smailių priklausančio memristorinių įtaisų plastiškumo įvertinimo metodas

Semiconductor devices - Neuromorphic devices - Part 3: Evaluation method of spike dependent plasticity in memristor devices

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 63550-4:2025

Puslaidininkiniai įtaisai. Neuromorfiniai įtaisai. 4 dalis. Memristorinių įtaisų asimetrijos įvertinimo metodas

Semiconductor devices - Neuromorphic devices - Part 4: Evaluation method of asymmetry in memristor devices

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**prEN 300 386 V3.0.0 (2025-08)**

Telekomunikacijų tinklo įranga. Elektromagnetinio suderinamumo (EMS) reikalavimų darnusis standartas
Telecommunication network equipment; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-27**

prEN 301 489-55 V1.0.0 (2025-07)

Radio ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. 55 dalis. Antžeminės oro navigacijos įrangos, veikiančios nuo 960 MHz iki 1 215 MHz dažnių diapazone, specialiosios sąlygos. Elektromagnetinio suderinamumo darnusis standartas

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 55: Specific conditions for ground based equipment for air navigation operating in the frequency range 960 MHz to 1 215 MHz; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 302 729-2 V3.0.0 (2025-09)

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojantys ultraplačios juostos (UWB) technologiją. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 2 dalis. Lygio matavimo radarų įranga, veikianti nuo 75 GHz iki 85 GHz dažnių diapazone ir montuojama nukreipiant nuožulniai žemyn

Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band technology (UWB); Harmonised standard for access to radio spectrum; Part 2: Level Probing Radar (LPR) equipment operating in the frequency range 75 GHz to 85 GHz for tilted downward installation;

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-16**

prEN 304 223 V2.0.0 (2025-09)

Securing Artificial Intelligence (SAI); Baseline Cyber Security Requirements for AI Models and Systems

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-24**

prEN 50121-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 1 dalis. Bendrieji dalykai

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 1: General

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 2 dalis. Visos geležinkelio sistemos spinduliavimas į aplinką

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 2: Emission of the whole railway system to the outside world

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-3-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-1 dalis. Riedmenys. Traukinys ir sukomplektuotos transporto priemonės

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 3-1: Rolling stock - Train and complete vehicle

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-3-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-2 dalis. Riedmenys. Aparatai

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 3-2: Rolling stock - Apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-4:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 4 dalis. Signalizavimo bei telekomunikacijų aparatų spinduliavimas ir atsparumas

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 4: Emission and immunity of the signalling and telecommunications apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-5:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 5 dalis. Stacionariųjų elektros tiekimo įrenginių ir aparatų spinduliavimas ir atsparumas

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 5: Emission and immunity of fixed power supply installations and apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

EN IEC 55016-1-1:2019/prA1:2025

1 keitinys. 1 fragmentas. 18–40 GHz diapazone veikiančios prietaisai

Amendment 1 - Fragment 1: 18 GHz - 40 GHz Instrumentation

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN IEC 60728-103:2025

Kabelinių tinklų aktyvioji plačiajuostė įranga, palaikanti tik skaitmeninius signalus

Active wideband equipment for cable networks with digital signals only

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

prEN IEC 60794-1-103:2025

Optiniai skaiduliniai kabeliai. 1-103 dalis. Bendroji specifikacija. Pagrindinės optinių kabelių bandymo procedūros. Mechaninių bandymų metodai. Gniuždymas, E3 metodas
Optical fibre cables - Part 1-103: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Crush, Method E3

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 60794-1-135:2025

Optiniai skaiduliniai kabeliai. 1-135 dalis. Bendroji specifikacija. Pagrindinės optinių kabelių bandymo procedūros. Mechaninių bandymų metodai. Skridinio bandymas, E35 metodas
Optical fibre cables - Part 1-135: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Sheave test, Method E35

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

EN IEC 62343:2023/prA1:2025

Dinaminiai moduliai. Bendroji specifikacija
Amendment 1 - Dynamic modules - Generic specification

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**prEN ISO 13940**

Sveikatos informatika. Sąvokų sistema sveikatos priežiūros tęstinumui palaikyti (ISO 13940:2025)
Health informatics - System of concepts to support continuity of care (ISO/DIS 13940:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 13940:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-23**

prEN 16931-1

Elektroninės sąskaitos faktūros. 1 dalis. Elektroninės sąskaitos faktūros pagrindinių elementų semantinis duomenų modelis
Electronic invoicing - Part 1: Semantic data model of the core elements of an electronic invoice

Standartas pakeis **LST EN 16931-1:2017+A1:2020, LST EN 16931-1:2017+A1:2020/AC:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 18239

Skaitmeninis gaminio pasas. Prieigos teisių valdymas, informacinių sistemų saugumas ir verslo konfidencialumas
Digital Product Passport - access rights management, information system security, and business confidentiality

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 18246

Skaitmeninis gaminio pasas. Duomenų autentiškumo patvirtinimas, patikimumas ir vientisumas
Digital product passport - Data authentication, reliability and integrity

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN 18274

Profesionalių DI etikos specialistų kompetencijos reikalavimai
Competence requirements for professional AI ethicists

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-25**

EN ISO/IEC 22989:2023/prA1:2025

Informacinės technologijos. Dirbtinis intelektas. Dirbtinio intelekto sąvokos ir terminija. 1 keitinys. Generatyvinis DI
(ISO/IEC 22989:2022/DAmD1:2025)

Information technology - Artificial intelligence - Artificial intelligence concepts and terminology - Amendment 1: Generative AI (ISO/IEC 22989:2022/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

EN ISO/IEC 23053:2023/prA1:2025

Mašinių mokymąsi naudojančių dirbtinio intelekto sistemų aprašų struktūra. 1 keitinys. Generatyvinis DI
(ISO/IEC 23053:2022/DAmD1:2025)

Framework for Artificial Intelligence (AI) Systems Using Machine Learning (ML) - Amendment 1: Generative AI (ISO/IEC 23053:2022/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN ISO/IEC 27019

Informacijos saugumas, kibernetinis saugumas ir privatumo apsauga. Informacijos saugumo kontrolės priemonės, skirtos energetikos sektoriui (ISO/IEC 27019:2024)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security controls for the energy utility industry (ISO/IEC 27019:2024)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 27019:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-19**

ISO/IEC DIS 28033-1

Informacijos saugumas. Visiškai homomorfinis šifravimas. 1 dalis. Bendrieji dalykai

Information security - Fully homomorphic encryption - Part 1: General

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-24**

prEN IEC 63483:2025

Kompiuterinės tomografijos spektrinio vaizdavimo charakteristikų įvertinimo metodai

Methods for spectral imaging performance evaluation of computed tomography

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-01**

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

EN 17860-2:2024/prA1

Krovinių dviračiai. 2 dalis. Lengvieji vienos vėžės kroviniai dviračiai. Mechaniniai aspektai

Carrier Cycles - Part 2: Lightweight single track carrier cycles - Mechanical aspects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 27281

Saugos reikalavimai. Transporto priemonių plovimo sistemos (ISO/DIS 27281:2025)

Safety requirements - Vehicle washing systems (ISO/DIS 27281:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-12**

prEN IEC 61851-1:2025

Elektrinių transporto priemonių laidžiojo galios ir energijos perdavimo sistemos. 1 dalis. ETP bendrųjų įkrovimo sistemų ir konkretaus 3 įkrovos režimo įkrovimo stotelių reikalavimai

Conductive power and energy transfer systems for electric vehicles - Part 1: General system and specific mode 3 EV charging station requirements

Standartas pakeis **LST EN IEC 61851-1:2019, LST EN IEC 61851-1:2019/AC:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-05**

prEN IEC 62321-10:2025

Tam tikrų medžiagų nustatymas elektrotechniniuose gaminiuose. 10 dalis. Policiklinių aromatinių angliavandenilių (PAA)

nustatymas polimeruose ir elektroniniuose gaminiuose dujų chromatografijos ir masių spektrometrijos (GC-MS) metodu

Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 10: Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in

polymers and electronics by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA

prEN 15723

Geležinkelio taikmenys. Prekinių vagonų krovinio apsaugos įtaisų uždarymo ir fiksavimo įtaisai

Railway applications - Closing and locking devices for payload protecting devices of freight wagons

Standartas pakeis **LST EN 15723:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 16834

Geležinkelio taikmenys. Stabdymas. Stabdžių eksploatacinės charakteristikos

Railway applications - Braking - Brake performance

Standartas pakeis **LST EN 16834:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30**

prEN 50121-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 1 dalis. Bendrieji dalykai
Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 1: General

Standartas pakeis

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 2 dalis. Visos geležinkelio sistemos spinduliavimas į aplinką
Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 2: Emission of the whole railway system to the outside world

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-3-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-1 dalis. Riedmenys. Traukinys ir sukomplektuotos transporto priemonės

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 3-1: Rolling stock - Train and complete vehicle

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-3-2:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-2 dalis. Riedmenys. Aparatai

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 3-2: Rolling stock - Apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-4:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 4 dalis. Signalizavimo bei telekomunikacijų aparatų spinduliavimas ir atsparumas

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 4: Emission and immunity of the signalling and telecommunications apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN 50121-5:2025

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 5 dalis. Stacionariųjų elektros tiekimo įrenginių ir aparatų spinduliavimas ir atsparumas

Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 5: Emission and immunity of fixed power supply installations and apparatus

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

prEN IEC 60349-2:2025

Elektrinė trauka. Geležinkelių ir kelių transporto priemonių sukiosios elektros mašinos. 2 dalis. Kintamosios srovės varikliai, kuriuos maitina elektroniniai keitikliai

Electric traction - Rotating electrical machines for rail and road vehicles - Part 2: Electronic converter-fed alternating current motors

Standartas pakeis **LST EN 60349-2:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-08**

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA**prEN 2084**

Aerospace series - Cables, electrical, general purpose, with conductors in copper or copper alloy - Technical specification

Standartas pakeis **LST EN 2084:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-25**

prEN 3636

Aerospace series - Screws, reduced pan head, offset cruciform recess, relieved shank, long thread, in heat resisting steel FEPA92HT (A286), silver plated - Classification: 900 MPa/650 °C

Standartas pakeis **LST EN 3636:2008**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

prEN 4131

Aerospace series - Bolt, normal hexagonal head, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in heat resisting nickel base alloy, aluminium IVD coated - Classification: 1 250 MPa (at ambient temperature) / 425 °C

Standartas pakeis **LST EN 4131:2009, LST EN 4131:2009/AC:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

prEN 4165-001

Aerospace series - Connectors, electrical, rectangular, modular - Operating temperature 175 °C continuous - Part 001: Technical specification

Standartas pakeis **LST EN 4165-001:2016, LST EN 4165-001:2016/AC:2016-07, LST EN 4165-001:2016/AC:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18**

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

prEN 16851

Kranai. Lengvųjų kranų sistemos

Cranes - Light crane systems

Standartas pakeis **LST EN 16851:2017+A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

55 PREKIŲ PAKAVIMAS IR SKIRSTYMAS

prEN 12726

Stiklinė tara. 18,5 mm angos skersmens iš vidaus sandarinami kakleliai, skirti bandymą atidaryti rodantiems antkamščiams
Glass packaging - Neck finishes with a bore diameter of 18,5 mm for internal sealing and tamper evident capsules

Standartas pakeis **LST EN 12726:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

prEN ISO 1833-1

Tekstilė. Kiekybinė cheminė analizė. 1 dalis. Bendrieji tyrimų principai (ISO/DIS 1833-1:2025)

Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 1: General principles of testing (ISO/DIS 1833-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 1833-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-25**

prEN 12131

Plunksnos ir pūkai. Bandymo metodai. Kiekybinės plunksnų ir pūkų sudėties nustatymas (rankinis būdas)

Feather and down - Test methods - Determination of the quantitative composition of feather and down (manual method)

Standartas pakeis **LST EN 12131:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-06**

prEN 18225

Plunksnos ir pūkai. Su kitomis medžiagomis sumaišytų plunksnų ir pūkų, naudojamų kaip užpildas, sudėties ženklavimas

Feather and down - Composition labelling of processed feathers and down blended with other materials for filling purposes

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN 18226

Plunksnos ir pūkai. Bandymo metodai. Su kitomis medžiagomis sumaišytų plunksnų ir pūkų kiekybinės sudėties nustatymas
Feather and down - Test methods - Determination of the quantitative composition of feather and down blended with other materials

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

65 ŽEMĖS ŪKIS

prEN 18068

Žemės ūkio mašinos. Sauga. Kompaktinės savaeigės mašinos su keičiamais įtaisais

Agricultural machinery - Safety - Compact carriers

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-15**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

PrLST 1581

Grikiiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

Buckwheat. Requirements for purchase and supply

Standartas pakeis **LST 1581:2019, LST 1581:2019/P:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-28**

PrLST 1954

Kukurūzai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai
 Maize (corn). Requirements for purchase and supply
 Standartas pakeis **LST 1954:2019, LST 1954:2019/P:2020**
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-28**

prEN ISO 5530-1

Kvietiniai miltai. Tešlos fizikinės charakteristikos. 1 dalis. Vandens absorbcijos ir reologinių savybių nustatymas naudojant farinografą (ISO/FDIS 5530-1:2025)
 Wheat flour - Physical characteristics of doughs - Part 1: Determination of water absorption and rheological properties using a farinograph (ISO/FDIS 5530-1:2025)
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-25**

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**prEN 878**

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Aliuminio sulfatas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Aluminium sulfate
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 882

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Natrio aluminatas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium aluminate
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 887

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Aliuminio-geležies(III) sulfatas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Aluminium iron (III) sulfate
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 888

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležies(III) chloridas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) chloride
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 889

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležies(II) sulfatas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (II) sulfate
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 890

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležies(III) sulfato tirpalas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) sulfate solution
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 891

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležies(III) chloridas-sulfatas
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) chloride sulfate
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 14664

Chemikalai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležies(III) sulfatas (kietas)
 Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) sulfate, solid
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

EN 61010-1:2010/prA2:2025

Saugos reikalavimai, keliami elektrinei matavimo, valdymo ir laboratorinei įrangai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
 Amendment 2 - Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1:
 General requirements
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS**prEN ISO 15136-1**

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Sraigtinių siurblių sistemos naftai priverstinai pakelti. 1 dalis. SiurbLIAI (ISO/DIS 15136-1:2025)

Petroleum and natural gas industries - Progressing cavity pump systems for artificial lift - Part 1: Pumps (ISO/DIS 15136-1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-30**

prEN 15199-4

Naftos produktai. Distiliacijos temperatūrų intervalų pasiskirstymo nustatymas dujų chromatografijos metodu. 4 dalis. Žalios naftos lengvosios frakcijos

Petroleum products - Determination of boiling range distribution by gas chromatography method - Part 4: Light fractions of crude oil

Standartas pakeis **LST EN 15199-4:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-11**

prEN ISO 21809-3

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Požeminių ar povandeninių vamzdynų, naudojamų transportavimo vamzdynais sistemose, išorinės dangos. 3 dalis. Darbų vietoje suvirintų jungčių dangos (ISO/DIS 21809-3:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 3: Field joint coatings (ISO/DIS 21809-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-19**

prEN ISO 24817

Naftos, naftos chemijos ir gamtinių dujų pramonė. Vamzdynų remontas naudojant kompozitus. Kvalifikacinis įvertinimas ir projektavimas, įrengimas, bandymas ir vientisumo kontrolė (ISO/DIS 24817:2025)

Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Composite repairs for pipework - Qualification and design, installation, testing and integrity management (ISO/DIS 24817:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-16**

prEN ISO 28300

Atmosferinio slėgio ir mažaslėgių talpyklų ventiliacija (ISO/DIS 28300:2025)

Venting atmospheric and low-pressure storage tanks (ISO/DIS 28300:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-16**

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ**prEN ISO 5014**

Tankieji ir izoliaciniai forminiai ugniai atsparūs gaminiai. Lenkiamojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas (ISO 5014:2025)

Dense and insulating shaped refractory products - Determination of modulus of rupture at ambient temperature (ISO 5014:2025)

Standartas pakeis **LST EN 993-6:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN ISO 8894-2

Ugniai atsparios medžiagos. Savitojo šiluminio laidžio nustatymas. 2 dalis. Karštosios vielos metodas (lygiagretusis) (ISO 8894-2:2007)

Refractory materials - Determination of thermal conductivity - Part 2: Hot-wire method (parallel) (ISO 8894-2:2007)

Standartas pakeis **LST EN 993-15:2005, LST EN 993-15:2005/P:2006**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN ISO 10059-1

Tankieji forminiai ugniai atsparūs gaminiai. Gniuždomojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas. 1 dalis. Arbitražinis bandymas nenaudojant atraminės medžiagos (ISO 10059-1:2025)

Dense shaped refractory products - Determination of cold compressive strength - Part 1: Referee test without packing (ISO 10059-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN 993-5:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

prEN ISO 14627

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Silicio nitrido medžiagų, iš kurių gaminami riedėjimo guolių rutuliukai, atsparumo įtrūkiams bandymo įspaudžiant kambario temperatūroje metodas (ISO 14627:2012)
Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test method for fracture resistance of silicon nitride materials for rolling bearing balls at room temperature by indentation fracture (IF) method (ISO 14627:2012)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07**

prEN ISO 14705

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Monolitinės keramikos kietumo kambario temperatūroje bandymo metodas (ISO/DIS 14705:2025)
Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test method for hardness of monolithic ceramics at room temperature (ISO/DIS 14705:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14705:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

87 DAŽŲ IR DAŽIKLIŲ PRAMONĖ**prEN ISO 787-5**

Bendrieji pigmentų ir užpildų tyrimo metodai. 5 dalis. Naftos absorbcijos vertės nustatymas (ISO/DIS 787-5:2025)
General methods of test for pigments and extenders - Part 5: Determination of oil absorption value (ISO/DIS 787-5:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 787-5:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

prEN ISO 787-24

Bendrieji pigmentų ir užpildų tyrimo metodai. 24 dalis. Spalvotųjų pigmentų santykinio spalvinimo stiprio ir santykinės baltų pigmentų išsklaidymo gebos nustatymas. Fotometriniai metodai (ISO/DIS 787-24:2025)

General methods of test for pigments and extenders - Part 24: Determination of relative tinting strength of coloured pigments and relative scattering power of white pigments - Photometric methods (ISO/DIS 787-24:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 787-24:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-13**

prEN ISO 11998

Dažai ir lakai. Dangų atsparumo drėgnajam šveitimui nustatymas (ISO/DIS 11998:2025)

Paints and varnishes - Determination of wet-scrub resistance of coatings (ISO/DIS 11998:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11998:2006**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18**

prEN ISO 21809-3

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Požeminių ar povandeninių vamzdynų, naudojamų transportavimo vamzdynais sistemose, išorinės dangos. 3 dalis. Darbų vietoje suvirintų jungčių dangos (ISO/DIS 21809-3:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 3: Field joint coatings (ISO/DIS 21809-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-19**

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**prEN 1520**

Surenkamieji atviros struktūros lengvojo betono gaminiai

Precast lightweight concrete products with an open structure

Standartas pakeis **LST EN 1520:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30**

prEN 12602

Surenkamieji autoklavinio akytojo betono gaminiai

Precast autoclaved aerated concrete products

Standartas pakeis **LST EN 12602:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30**

prEN 13084-2

Savilaikiai dūmtraukiai. 2 dalis. Betoniniai dūmtraukiai
Free-standing chimneys - Part 2: Concrete chimneys

Standartas pakeis **LST EN 13084-2:2007**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-05**

prEN 15269-12

Durų blokų, anginių sąrankų ir atidaromųjų langų blokų, įskaitant jų statybinių apkaustų elementus, atsparumo ugniai ir (arba) apsaugos nuo dūmų bandymų rezultatų išplėstinis taikymas. 12 dalis. Kompozicinių durų atsparumas ugniai
Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 12: Fire resistance of composite doors

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-21**

EN 15700:2023/prA1

Žiemos sportui arba turistiniam naudojimui skirtų judamųjų takų sauga
Safety for travelers for winter sport or tourist use

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-16**

prEN 17210

Apstatytosios aplinkos prieinamumas ir tinkamumas naudoti. Reikalavimai ir rekomendacijos
Accessibility and usability of the built environment - Requirements and recommendations

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-28**

prEN 18190

Surenkamieji betoniniai gaminiai. Eksploatacinių charakteristikų vertinimas ir deklaravimas
Precast concrete products - Performance assessment and declaration

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30**

prEN 18233

ETICS rinkinyje esančių plokštelių inkarų charakteristinio atsparumo apkrovoms ir charakteristinio plokštelių standžio nustatymas

Determination of characteristic load resistance and characteristic plate stiffness of plate anchors in the ETICS kit

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-04**

HD 60364-4-42:2025/prAA:2025

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 4-42 dalis. Apsauginės priemonės saugai užtikrinti. Apsauga nuo šilumos poveikio
Low-voltage electrical installations - Part 4-42: Protection for safety - Protection against thermal effects

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prHD IEC 60364-6:2025

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 6 dalis. Patikrinimas

Low voltage electrical installations - Part 6: Verification

Standartas pakeis **LST HD 60364-6:2016**, **LST HD 60364-6:2016/A11:2017**, **LST HD 60364-6:2016/A12:2017**,

LST HD 60364-6:2016/AC:2018

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

prEN IEC 62561-8:2025

Apsaugos nuo žaibo sistemos komponentai. 8 dalis. Elektriškai izoliuotų apsaugos nuo žaibo sistemos komponentų reikalavimai

Lightning protection system components (LPSC) - Part 8: Requirements for components for electrically insulated LPS

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-08**

93 STATYBOS INŽINERIJA

prEN 16727-2-1

Geležinkelio taikmenys. Infrastruktūra. Triukšmo užtvaros ir susiję įtaisai, sulaikantys ore sklindantį garsą. Neakustinės eksploatacinės charakteristikos. 2-1 dalis. Mechaninės eksploatacinės charakteristikos, veikiant dinaminėms apkrovoms dėl pravažiuojančių traukinių. Atsparumas nuovargiui

Railway applications - Infrastructure- Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Non-acoustic performance - Part 2-1: Mechanical performance under dynamic loadings due to passing trains - Resistance to fatigue

Standartas pakeis **LST EN 16727-2-1:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-17**

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**EN 509:2024/prA1**

Dekoratyviosios liepsnos dujiniai prietaisai

Decorative fuel-effect gas appliances

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-14****prEN 568**

Alpinizmo įranga. Ledo inkarai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Mountaineering equipment - Ice anchors - Safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 568:2016**Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07****EN 613:2021/prA1**

Autonominiai uždarieji dujiniai B11, C11, C31 ir C91 tipų šildytuvai

Independent closed-fronted gas-fired type B11, type C11, type C31 and type C91 heaters

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-16****prEN 913**

Gimnastikos įranga. Bendrieji saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Gymnastic equipment - General safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 913:2018+A1:2021**Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-05**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07****prEN 1129**

Baldai. Atlenkiamosios lovos. Saugos reikalavimai ir bandymų metodai

Furniture - Foldaway beds - Safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 1129-2:1997, LST EN 1129-1:1997**Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-02**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-30****prEN 12778**

Indai maistui gaminti. Buitiniai greitpuodžiai

Cookwares - Pressure cookers for domestic use

Standartas pakeis **LST EN 12778:2003, LST EN 12778:2003/AC:2004, LST EN 12778:2003/A1:2005**Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-18****prEN 14059**

Dekoratyvinės žibalinės lempos. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Decorative oil lamps - Safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 14059:2002**Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-19**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-16****prEN 14372**

Vaiko priežiūros gaminiai. Valgymo įrankiai, maitinimo įrankiai ir maitintuvai. Saugos reikalavimai ir bandymai

Child care articles - Cutlery, feeding utensils and food feeders - Safety requirements and tests

Standartas pakeis **LST EN 14372:2004**Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30****prEN 15330-6**

Sporto aikštynų dangos. Dirbtinės vejų sporto aikštynų dangos. 6 dalis. Dirbtinės vejų kilimų specifikacija

Surfaces for sports areas - Synthetic turf sports surfaces - Part 6: Specification for synthetic turf carpets

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-08**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-07****ISO/DIS 18980**

Turizmas ir susijusios paslaugos. Turizmas apsistojant kempinguose. Kempingų įrangos ir paslaugų reikalavimai bei rekomendacijos

Tourism and related services – Camping tourism – Requirements and recommendations for campsite facilities and services

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-15****EN IEC 60335-1:2023/prAB:2025**

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-26**Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-29**

prEN IEC 60335-2-7:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbyklėms
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 60335-2-7:2025/prAA:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbyklėms
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-19**

prEN IEC 60598-2-18:2025

Šviestuvai. 2-18 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Plaukimo baseinų ir panašių vietų šviestuvai

Luminaires - Part 2-18: Particular requirements - Luminaires for swimming pools and similar applications

Standartas pakeis **LST EN IEC 60598-2-18:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-26**

prEN IEC 60619:2025

Buitiniai elektriniai maisto ruošimo prietaisai. Eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai

Electrically operated food preparation appliances - Methods for measuring the performance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-15**

prEN IEC 60704-2-1:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Ore sklindančio akustinio triukšmo nustatymo taisyklės. 2-1 dalis.

Ypatingieji reikalavimai, keliami sausojo valymo dulkių siurbliams

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-1:

Particular requirements for dry vacuum cleaners

Standartas pakeis **LST EN IEC 60704-2-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-10-20**

prEN IEC 60730-2-24:2025

Automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2-24 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami į poslinkį reaguojantiems elektriniams valdymo įtaisams

Automatic electrical controls - Part 2-24: Particular requirements for displacement electrical controls

Viešosios apklausos pradžios data **2025-09-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-11-12**

PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI

Nuo 2025-09-01 iki 2025-09-15

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 00010179 | prEN ISO 14798-1 | Lifts (elevators), escalators and moving walks - Risk assessment and reduction methodology - Part 1: General |
| 00038261 | | Biological durability of wood and wood-based products - Preparation of wood and wood-based material specimens before leaching testing |
| 00055589 | prEN ISO 14801 rev | Dentistry - Implants - Dynamic loading test for endosseous dental implants |
| 00055590 | prEN ISO 16443 rev | Dentistry - Vocabulary for dental implants systems and related procedure |
| 00093208 | prEN 14183 rev | Step stools |
| 00133293 | prEN 12451 rev | Copper and copper alloys - Seamless, round tubes for heat exchangers |
| 00133294 | prEN 12452 rev | Copper and copper alloys - Rolled, finned, seamless tubes for heat exchangers |
| 00135035 | | Execution of steel structures and aluminium structures - Technical requirements for wind turbine structures |
| 00139853 | prEN ISO 11124-7 | Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Specifications for metallic blast-cleaning abrasives - Part 7: High chromium white cast iron grit |
| 00147211 | prEN 12999 rev | Cranes - Loader cranes |
| 00147212 | prEN 14492-2 rev | Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists |
| 00147213 | prCEN/TS 17471 rev | Cranes - Loader cranes - Interface between loader cranes and work platforms |
| 00147215 | EN 13852-1:2025/prA1 | Cranes - Offshore cranes - Part 1: General-purpose offshore cranes |
| 00155A2M | prCEN/TS 1555-7 rev | Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 7: Assessment of conformity |
| 00156300 | prEN 13142 rev | Ventilation for buildings - Components/products for residential ventilation - Required and optional performance characteristics |
| 00191394 | | Test protocol for fires of Lithium-Ion batteries as energy storage for automatic fire extinguishing systems |
| 00191406 | prEN 16925 rev | Fixed firefighting systems - Automatic residential sprinkler systems - Design, installation and maintenance |
| 00230478 | prEN ISO 13169 | Water quality - Uranium - Test method using alpha liquid scintillation counting |
| 00250312 | EN 1993-1-5:2024/prA1 | Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-5: Plated structural elements |
| 00250313 | EN 1993-1-3:2024/prA1 | Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-3: Cold-formed members and sheeting |
| 00250314 | EN 1993-1-8:2024/prA1 | Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-8: Joints |
| 00251433 | prCEN ISO/TS 19256 rev | Health informatics - Requirements for medicinal product dictionary systems for health care |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 00251434 | prEN ISO 25979 | Health informatics -- Semantic Machine-Readable Data Standards for Clinical Trial Business and Operations |
| 00301100 | prEN ISO 12617 rev | Road vehicles - Liquefied natural gas (LNG) refuelling connector - 3,1 MPa connector |
| 00336226 | EN 14770:2023/prA1 | Bitumen and bituminous binders - Determination of complex shear modulus and phase angle - Dynamic Shear Rheometer (DSR) |
| 00336227 | EN 17643:2022/prA1 | Bitumen and bituminous binders - Determination of equi-shear modulus temperature and phase angle using a Dynamic Shear Rheometer (DSR) - BTSV test |
| 00352075 | prCEN ISO/TS 23302 rev | Nanotechnologies - Requirements and recommendations for the identification of measurands that characterise nano-objects and materials that contain them |
| 00366023 | prCEN/TS 17045 rev | Materials obtained from end-of-life tyres - Quality criteria for the selection of whole tyres, for recovery and recycling processes |
| 00366024 | prEN 17307 | Material derived from End-of-Life tyres - Granulates and powders - Elastomers identification: Gas-chromatography and mass-spectrometric detection of pyrolysis products in solution |
| 00366027 | prEN 14243-3 rev | Materials obtained from end of life tyres - Part 3: Shreds, cuts and chips - Methods for determining their dimension(s) including protruding filaments dimensions |
| 00391033 | prEN ISO 22322 | EN-ISO 22322 Security and resilience - Emergency management - Guidelines for public warning |
| 82228 | CLC/prTR 50XXX | Material and recycling efficiency for circular economy of High-voltage switchgear and controlgear |
| 82282 | EN 50110-1:2023/prA1 | Operation of electrical installations - Part 1: General requirements |
| 82559 | prEN IEC 60115-4-20 | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 4-20: Blank detail specification: Power resistors with axial leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high performance electronic equipment, classification level p, and/or for high-performance high-reliable electronic equipment, classification level r |
| 82560 | prEN IEC 60115-2-20 | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 2-20: Blank detail specification: Low-power film resistors with leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high-performance and high-reliable electronic equipment, classification level p and r |
| 82561 | prEN IEC 60115-8-10 | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 8-10: Blank detail specification: Surface mount (SMD) low-power film resistors for assembly on circuit boards, for general electronic equipment, classification level g |
| 82590 | prEN IEC 63203-301-2 | Wearable electronic devices and technologies - Part 301-2: Materials - Test method for bistability of electrochromic films under UV exposure |
| 82603 | prEN IEC 60115-2-20/prAA | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 2-20: Blank detail specification: Low-power film resistors with leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high-performance and high-reliable electronic equipment, classification level p and r |
| 82605 | prEN IEC 60115-4-20/prAA | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 4-20: Blank detail specification: Power resistors with axial leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high performance electronic equipment, classification level p, and/or for high-performance high-reliable electronic equipment, classification level r |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 82606 | prEN IEC 60115-8-10/prAA | Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 8-10: Blank detail specification: Surface mount (SMD) low-power film resistors for assembly on circuit boards, for general electronic equipment, classification level g |
| 82634 | prEN IEC 61851-1:2025/prAA | Conductive power and energy transfer systems for electric vehicles - Part 1: General system and specific mode 3 EV charging station requirements |
| 82635 | EN 62841-4-2:2019/prA2 | Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-2: Particular requirements for hedge trimmers |
| 82638 | | Low-voltage electrical installations - Part 4-44: Protection for safety - Protection against voltage disturbances and electromagnetic disturbances, clause 443 |
| 82640 | prEN IEC 62256 | Hydraulic turbines, storage pumps and pump-turbines - Rehabilitation and performance improvement |
| 82641 | prEN IEC 62282-7-5 | Fuel cell technologies - Part 7-5: Test methods - Membrane electrode assembly for pefc |
| 82642 | prEN IEC 62282-7-4 | Fuel cell technologies - Part 7-4: Test methods - Bipolar plates for pefc |
| 82643 | EN IEC 60255-26:2025/prA1 | Measuring relays and protection equipment - Part 26: Electromagnetic compatibility requirements |
| 82644 | prEN IEC 60794-1-32 | Optical fibre cables - Part 1-32: Generic specification - Optical cable elements - Buffered optical fibre |
| CSB02051 | prEN ISO 7389 rev | Building construction - Jointing products - Determination of elastic recovery of sealants |
| CSB02052 | prEN ISO 7390 rev | Building construction - Jointing products - Determination of resistance to flow of sealants |
| CSB02053 | prEN ISO 8340 rev | Building construction - Sealants - Determination of tensile properties at maintained extension |
| CSB02054 | prEN ISO 8339 rev | Building construction - Sealants - Determination of tensile properties (Extension to break) |
| CSB02055 | prEN ISO 10590 rev | Building construction - Sealants -- Determination of tensile properties of sealants at maintained extension after immersion in water |
| CSB02056 | prEN ISO 9047 rev | Building construction - Jointing products - Determination of adhesion/cohesion properties of sealants at variable temperatures |

RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI



RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Sąrašė esančius Europos standartus ir CEN technines specifikacijas planuojama perimti nacionaliniu lygmeniu **2025 m. spalio 31 d.**

Perimtus Europos standartus ir CEN technines specifikacijas bei neperimtus CEN standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

CWA 18270:2025

Standardized Approach for the Management of Technical Assistance Platform and Cascade Funding Mechanism

EN ISO 15363:2025

Metallic materials - Tube ring hydraulic pressure test (ISO 15363:2017)

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

EN ISO 5832-2:2025

Implants for surgery - Metallic materials - Part 2: Unalloyed titanium (ISO 5832-2:2025)

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

EN 15843:2025

Water quality - Guidance standard on determining the degree of modification of river hydromorphology

EN ISO 15192:2025

Soil and waste - Determination of chromium(VI) in solid material by alkaline digestion and ion chromatography with spectrophotometric detection (ISO 15192:2025)

EN ISO 11265:2025

Environmental solid matrices - Determination of the specific electrical conductivity (ISO 11265:2025)

EN ISO 11465:2025

Sludge and solid environmental matrices - Determination of dry residue or water content and calculation of the dry matter fraction on a mass basis (ISO 11465:2025)

EN ISO 7730:2025

Ergonomics of the thermal environment - Analytical determination and interpretation of thermal comfort using calculation of the PMV and PPD indices and local thermal comfort criteria (ISO 7730:2025)

EN 15004-2:2025

Fixed firefighting systems - Gas extinguishing systems - Part 2: Physical properties and system design of gas extinguishing systems for FK-5-1-12 extinguishant (ISO 14520-5:2024, modified)

EN 1366-3:2021+A1:2024/AC:2025

Fire resistance tests for service installations - Part 3: Penetration seals

EN 1995-1-2:2025

Eurocode 5 - Design of timber structures - Part 1-2: Structural fire design

EN ISO 374-6:2025

Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms - Part 6: Protective gloves for hairdressers (ISO 374-6:2025)

21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI

EN ISO 13670:2025

Fasteners - Reverse-taper grooved pins - One quarter-length progressive grooves on both sides (ISO 13670:2025)

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

EN 10378:2025

Welded stainless steel square and rectangular tubes for mechanical and structural engineering and decorative use - Technical delivery conditions

25 GAMYBOS INŽINERIJA**EN ISO/ASTM 52919:2025**

Additive manufacturing - Qualification principles - Test methods for metal casting sand moulds (ISO/ASTM 52919:2025)

EN ISO 17662:2025

Welding - Calibration, verification and validation of equipment used for welding, including ancillary activities (ISO 17662:2025)

EN ISO 17779:2025

Brazing - Specification and qualification of brazing procedures for metallic materials (ISO 17779:2021)

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA**EN ISO 17829:2025**

Solid biofuels - Determination of length and diameter of pellets (ISO 17829:2025)

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**EN ISO 27269:2025**

Health informatics - International patient summary (ISO 27269:2025)

47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI**EN 14206:2025**

Inland navigation vessels - Gangways for passenger vessels - Requirements, tests

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA**EN 3359:2025**

Aerospace series - Steel X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) - Vacuum induction melted and consumable electrode remelted - Softened - Forging stocks - a or D ≤ 300 mm

EN 3365:2025

Aerospace series - Steel X15CrNi17-3 (1.4057) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm

EN 3490:2025Aerospace series - Steel X15CrNi17-3 (1.4057) - Air melted - Hardened and tempered - Bars for machining - $D_e \leq 200$ mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa**EN 3527:2025**

Aerospace series - Steel 33CrMoV12 (1.8522) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm

EN 3531:2025Aerospace series - Steel X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - Vacuum induction melted and vacuum arc remelted - Solution treated and precipitation treated - Sheets and strips - a ≤ 6 mm - $1\ 750$ MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa**EN 3532:2025**Aerospace series - Steel X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - Vacuum induction melted and vacuum arc remelted - Solution treated and precipitation treated - Plates - 6 mm < a ≤ 40 mm - $1\ 750$ MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa**EN 4727:2025**

Aerospace series - Standardized passenger seat weight information

EN 4912:2025

Aerospace series - ECO efficiency of seats

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**EN ISO 17730:2025**

Dentistry - Fluoride varnishes (ISO 17730:2025)

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS**EN 16726:2025**

Gas infrastructure - Quality of gas - Group H

EN ISO 17829:2025

Solid biofuels - Determination of length and diameter of pellets (ISO 17829:2025)

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA

EN 12369-2:2025

Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 2: Plywood

EN 12369-1:2025

Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 1: OSB, particleboards and fibreboards

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

EN 1995-1-2:2025

Eurocode 5 - Design of timber structures - Part 1-2: Structural fire design

EN 1998-3:2025

Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 3: Assessment and retrofitting of buildings and bridges

EN ISO 11431:2025

Building and civil engineering sealants - Determination of adhesion and cohesion properties of sealants after exposure to heat, water and artificial light through glass (ISO 11431:2025)

93 STATYBOS INŽINERIJA

EN 18110:2025

Water quality – Assessment of damage to fish passing through pumping stations and hydropower plants – Methods based on live fish passage survival test and blade strike model



RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Sąrašė esančius Europos standartus, darninamuosius dokumentus ir CENELEC technines specifikacijas planuojama perimti nacionaliniu lygmeniu **2025 m. spalio 31 d.**

Perimtus Europos standartus, darninamuosius dokumentus ir CENELEC standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

EN IEC 63489:2025

Common data concepts for smart manufacturing

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA

EN IEC 60300-3-10:2025

Dependability management - Part 3-10: Application guide - Maintainability and maintenance

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

EN IEC 63322:2025

Security of ME equipment containing high-activity sealed radioactive sources

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

EN IEC 60704-2-3:2025

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-3: Particular requirements for dishwashers

19 BANDYMAI

EN IEC 60068-3-14:2025

Environmental testing - Part 3-14: Supporting documentation and guidance - Developing a climatic sequential test

EN IEC 60721-3-6:2025

Classification of environmental conditions - Part 3-6: Classification of groups of environmental parameters and their severities - Ship environments

25 GAMYBOS INŽINERIJA

EN IEC 63489:2025

Common data concepts for smart manufacturing

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

EN IEC 55012:2025

Vehicles, boats and devices with internal combustion engines or traction batteries - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers

29 ELEKTROTECHNIKA

EN 60404-1:2017/A1:2025

Magnetic materials - Part 1: Classification

EN IEC 63522-30:2025

Electrical relays - Tests and measurements - Part 30: Contact sticking (delayed release)

EN IEC 63119-1:2025

Information exchange for electric vehicle charging roaming service - Part 1: General

CLC IEC/TS 63291-1:2025

High voltage direct current (HVDC) grid systems and connected converter stations - Guideline and parameter lists for functional specifications - Part 1: Guideline

CLC IEC/TS 63291-2:2025

High voltage direct current (HVDC) grid systems and connected converter stations - Guideline and parameter lists for functional specifications - Part 2: Parameter lists

EN IEC 62909-1:2025

Bi-directional grid-connected power converters - Part 1: General and safety requirements

EN IEC 63380-2:2025

Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 2: Specific data model mapping

EN IEC 63380-3:2025

Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 3 Communication protocol and cybersecurity specific aspects

EN IEC 60079-19:2025

Explosive atmospheres - Part 19: Equipment repair, overhaul and reclamation

CLC/TS 50740:2025

Technical Specification for ground-based feeding systems for dynamic electric road charging infrastructure on road vehicles in operation

31 ELEKTRONIKA

EN IEC 62007-2:2025

Semiconductor optoelectronic devices for fibre optic system applications - Part 2: Measuring methods

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA

EN IEC 55012:2025

Vehicles, boats and devices with internal combustion engines or traction batteries - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers

EN IEC 62007-2:2025

Semiconductor optoelectronic devices for fibre optic system applications - Part 2: Measuring methods

EN IEC 60794-1-119:2025

Optical fibre cables - Part 1-119: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Aeolian vibration, Method E19

EN IEC 61300-2-5:2022/A1:2025

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-5: Tests - Torsion

EN 61850-10:2013/A1:2025

Communication networks and systems for power utility automation - Part 10: Conformance testing

EN IEC 62488-1:2025

Power line communication systems for power utility applications - Part 1: Planning of analogue and digital power line carrier systems operating over HV electricity grids

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

EN IEC 63119-1:2025

Information exchange for electric vehicle charging roaming service - Part 1: General

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

EN IEC 63380-2:2025

Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 2: Specific data model mapping

EN IEC 63380-3:2025

Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 3 Communication protocol and cybersecurity specific aspects

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

EN IEC 60436:2025

Electric dishwashers for household use - Methods for measuring the performance

EN IEC 60436:2025/A11:2025

Electric dishwashers for household use - Methods for measuring the performance

EN IEC 60704-2-3:2025

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-3: Particular requirements for dishwashers



RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Sąrašė esančius Europos standartus planuojama perimti kaip Lietuvos standartus **2025 m. spalio 31 d.**

ETSI Europos standartų ir standartizacijos leidinių el. versijas galima atsisiųsti iš [ETSI svetainės](#).

33 RYŠIAI (TELEKOMUNIKACIJOS). GARSO IR VAIZDO TECHNIKA

ETSI EN 301 489-50 V2.4.1 (2025-09)

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 50: Specific conditions for Cellular Communication Base Station (BS), repeater and ancillary equipment; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

ETSI ES 201 873-1 V4.17.1 (2025-09)

Methods for Testing and Specification (MTS); The Testing and Test Control Notation version 3; Part 1: TTCN-3 Core Language

ETSI ES 202 336-12 V1.3.1 (2025-09)

Environmental Engineering (EE); Monitoring and control interface for infrastructure equipment (power, cooling and building environment systems used in telecommunication networks); Part 12: ICT equipment power, energy and environmental parameters monitoring information model

ETSI ES 203 700 V1.2.1 (2025-09)

Environmental Engineering (EE); Sustainable power feeding solutions for 5G network

ETSI GR MEC 047 V4.1.1 (2025-09)

Multi-access Edge Computing (MEC); Study on Distributed Edge Network

ETSI GR NFV-EVE 023 V6.1.1 (2025-09)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 6; Evolution and Ecosystem; Report on new infrastructure resources for NFV

ETSI GR PDL 034 V1.1.1 (2025-09)

Permissioned Distributed Ledger (PDL); Trustworthy Data Space Infrastructure with PDL

ETSI GS NFV-SOL 011 V5.3.1 (2025-09)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Protocols and Data Models; RESTful protocols specification for the Or-Or Reference Point

ETSI GS NFV-SOL 022 V5.3.1 (2025-09)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Protocols and Data Models; Policy descriptor

ETSI GS NFV-SOL 025 V5.3.1 (2025-09)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Protocols and Data Models; Specification of protocol and data model solutions for Telco Cloud data analytics service

ETSI TR 104 119 V1.1.1 (2025-09)

Methods for Testing & Specification (MTS); AI Testing; Guidelines for Documentation of AI-enabled Systems

ETSI TS 103 479 V1.3.1 (2025-09)

Emergency Communications (EMTEL); Core elements for network independent access to emergency services

ETSI TS 103 993 V1.1.1 (2025-09)

Cyber Security (CYBER); ONDS Test Suite Structure and Test Purposes

ETSI TS 104 134 V1.1.1 (2025-09)

Environmental Engineering (EE); Simplified Method for including Uncertainty and Sensitivity Aspects in Calculations of the Avoided Environmental Impact of Information and Communication Technology Solutions

ETSI TS 119 412-6 mV1.1.1 (2025-09)

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 6: Certificate profile requirements for PID, Wallet, EAA, QEAA, and PSBEAA providers

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS:

- ▶ dalyvauja formuojant ir įgyvendinant valstybės politiką standartizacijos srityje;
- ▶ koordinuoja visų veiklos sričių standartizacijos darbus ir metodiškai vadovauja technikos komitetams;
- ▶ sudaro technikos komitetus Lietuvos standartų projektams rengti;
- ▶ atlieka Pasaulinės prekybos organizacijos *Sutarties dėl techninių prekybos kliūčių* nacionalinės užklausų tarnybos funkcijas;
- ▶ dalyvauja Lietuvos, Latvijos, Estijos ir Lenkijos nacionalinių standartizacijos institucijų **Baltijos standartizacijos forume** nuo 1999 m.

Departamentas atstovauja Lietuvai tarptautinėse standartizacijos institucijose ir Europos standartizacijos organizacijose:

- ▶ Tarptautinėje standartizacijos organizacijoje (ISO) – narys nuo 2008 m.;
- ▶ Tarptautinėje elektrotechnikos komisijoje (IEC) – asocijuotasis narys nuo 1996 m.;
- ▶ Europos standartizacijos komitete (CEN) – narys nuo 2003 m.;
- ▶ Europos elektrotechnikos standartizacijos komitete (CENELEC) – narys nuo 2003 m.;
- ▶ Europos telekomunikacijų standartų institute (ETSI) – narys nuo 1996 m.

