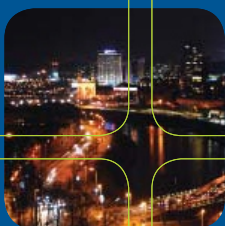


**LIETUVOS  
STANDARTIZACIJOS  
DEPARTAMENTO  
BIULETENIS**



**2025 Nr. 15**

**2025-08-14**



## TURINYS

|   |    |
|---|----|
| IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI .....  | 4  |
| IŠLEISTOS NACIONALINIŲ STANDARTŲ PATAISOS.....  | 4  |
| PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI.....                                | 4  |
| IŠLEISTOS PERIMTŲ EUROPOS IR TARPTAUTINIŲ STANDARTŲ REDAKCIJOS LIETUVIŲ KALBA .....                           | 10 |
| PATIKSLINTOS LIETUVOS STANDARTŲ LIETUVIŠKOS ANTRAŠTĖS.....  | 10 |
| LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS.....                          | 11 |
| LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS BUS PANAIKINTAS STATUSAS.....                      | 16 |
| VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI .....   | 17 |
| PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI .....                                 | 45 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI .....              | 49 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI .....                  | 49 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI ..... | 53 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI.....        | 55 |

Maketuotoja *Birutė Meškėnienė*

ISSN 1392-3277  
2025-08-14

© 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](mailto:spp@lsd.lt).

## IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

### IŠLEISTOS NACIONALINIŲ STANDARTŲ PATAISOS

2025 M. RUGPJŪČIO 14 D.

#### 67 MAISTO TECHNOLOGIJA

**LST 1513:2025/P:2025 lt**

Žirniai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

**LST 1524:2025/P:2025 lt**

Kviečiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

**LST 1580:2024/P:2025 lt**

Rugiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

**LST 1610:2025/P:2025 lt**

Avižos. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

**LST 1797:2024/P:2025 lt**

Miežiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

**LST 1948:2024/P:2025 lt**

Kvietrugiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

### PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

2025 M. RUGPJŪČIO 14 D.

#### 01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

**LST EN IEC 82474-1:2025 en**

Medžiagų deklarasavimas. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 82474-1:2025)

**LST EN ISO 24078:2025 en**

Vandenilis energijos sistemose. Aiškinamasis žodynas (ISO 24078:2025)

#### 11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

**LST EN IEC 61847:2025 en**

Ultragarsas. Chirurgijos sistemos. Pagrindinių išėjimo charakteristikų matavimas ir deklarasavimas (IEC 61847:2025)

Pakeičia LST EN 61847:2001

**LST EN ISO 4823:2025 en**

Odontologija. Elastomerinės atspaudų ir sąkandžio užfiksavimo medžiagos (ISO 4823:2025)

Pakeičia LST EN ISO 4823:2021

**LST EN ISO 7405:2025 en**

Odontologija. Odontologijoje naudojamų medicinos priemonių biologinio suderinamumo įvertinimas (ISO 7405:2025)

Pakeičia LST EN ISO 7405:2019

**LST EN ISO 11980:2025 en**

Oftalmologinė optika. Kontaktiniai lęšiai ir jų priežiūros priemonės. Klinikinių tyrimų reikalavimai ir nurodymai (ISO 11980:2025)

Pakeičia LST EN ISO 11980:2013

**LST EN ISO 21850-2:2025 en**

Odontologija. Odontologijos instrumentų medžiagos. 2 dalis. Polimerai (ISO 21850-2:2025)

#### 13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

**LST EN 14972-17:2025 en**

Stacionariosios gaisro gesinimo sistemos. Vandens rūko sistemos. 17 dalis. Gyvenamosioms patalpoms skirtų sistemų su atviraisiais purkštukais bandymo protokolas

**LST EN 15119-1:2025 en**

Medienos ir medienos gaminių biologinis ilgaamžiškumas. Iš konservantais apdorotos medienos į aplinką išsiskiriančių medžiagų nustatymas. 1 dalis. Po apdorojimo sandėlyje laikoma mediena ir 3-iosios naudojimo klasės neapsaugota prekinė mediena (neuždengta, nesiliečianti su žeme). Laboratorinis metodas

**LST EN 15344:2025 en**

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtojo polietileno (PE) apibūdinimas  
Pakeičia LST EN 15344:2021

**LST EN 17353:2020+A1:2025 en**

Apsauginė apranga. Pagerinto matomumo priemonės, skirtos vidutiniškai rizikingoms situacijoms. Bandymo metodai ir reikalavimai  
Pakeičia LST EN 17353:2020

**LST EN IEC 82474-1:2025 en**

Medžiagų deklaravimas. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 82474-1:2025)

**LST EN ISO 9239-1:2025 en**

Grindų dangų reakcijos į ugnį bandymai. 1 dalis. Degimo pobūdžio nustatymas naudojant spinduliuojamosios šilumos šaltinį (ISO 9239-1:2025)

Pakeičia LST EN ISO 9239-1:2010

**LST EN ISO 16383-1:2025 en**

Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai uolienu bandymai. 1 dalis. Vandens kiekio nustatymas (ISO 16383-1:2025)

**17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI****LST EN IEC 61847:2025 en**

Ultragarsas. Chirurgijos sistemos. Pagrindinių išėjimo charakteristikų matavimas ir deklaravimas (IEC 61847:2025)  
Pakeičia LST EN 61847:2001

**19 BANDYMAI****LST EN ISO 15708-3:2025 en**

Neardomieji bandymai. Kompiuterinei tomografijai skirti spinduliniai metodai. 3 dalis. Veikimas ir rezultatų aiškinimas (ISO 15708-3:2025)

Pakeičia LST EN ISO 15708-3:2019

**LST EN ISO 15708-4:2025 en**

Neardomieji bandymai. Kompiuterinei tomografijai skirti spinduliniai metodai. 4 dalis. Kvalifikacinis vertinimas (ISO 15708-4:2025)

Pakeičia LST EN ISO 15708-4:2019

**LST EN ISO 16809:2025 en**

Neardomieji bandymai. Ultragarsinis storio nustatymas (ISO 16809:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 16809:2019

**21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI****LST EN ISO 7040:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Normaliosios veržlės (su nemetaliniu įdėklu) (ISO 7040:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 7040:2013

**LST EN ISO 7042:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Aukštosios veržlės (metalinės) (ISO 7042:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 7042:2013

**LST EN ISO 7720:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Aukštosios įpjautinės veržlės (metalinės) (ISO 7720:2025)

**LST EN ISO 10511:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Žemosios veržlės (su nemetaliniu įdėklu) (ISO 10511:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 10511:2013

**LST EN ISO 10512:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Normaliosios smulkaus sriegio veržlės (su nemetaliniu įdėklu) (ISO 10512:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 10512:2013

**LST EN ISO 10513:2025 en**

Tvirtinimo detalės. Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės veržlės. Aukštosios smulkaus sriegio veržlės (metalinės) (ISO 10513:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 10513:2013

**23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI****LST CEN/TS 17152-4:2025 en**

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos negeriamojo vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. Talpyklos, naudojamose infiltracijos, srauto silpninimo ir laikymo sistemose. 4 dalis. Nurodymai dėl modulinų sistemų konstrukcijų projektavimo  
Pakeičia LST CEN/TS 17152-4:2024

**LST EN 10253-4:2025 en**

Sandūriniu kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 4 dalis. Plastiškai deformuojami austenitiniai ir austenitiniai feritiniai (dupleksiniai) nerūdijantieji plienai, kuriems taikomi specialieji kontrolės reikalavimai  
Pakeičia LST EN 10253-4:2008, LST EN 10253-4:2008/AC:2009

**25 GAMYBOS INŽINERIJA****LST EN 15895:2025 en**

Rankiniai parakiniai tvirtinimo ir išspaudavimo įrankiai. Saugos reikalavimai  
Pakeičia LST EN 15895:2011+A1:2018

**LST EN IEC 61131-3:2025 en**

Programuojamieji valdikliai. 3 dalis. Programavimo kalbos (IEC 61131-3:2025)  
Pakeičia LST EN 61131-3:2013

**LST EN IEC 62841-2-7:2024/AC:2025 en**

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojantieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams purkštuvams

**LST EN ISO 2361:2025 en**

Elektrocheminės nikelio dangos ant magnetinio ir nemagnetinio pagrindo. Dangų storio matavimas. Magnetinis metodas (ISO 2361:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 2361:2001

**LST EN ISO 8502-5:2025 en**

Plieninio pagrindo paruošimas prieš dengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Tyrimai paviršiaus švarumui įvertinti. 5 dalis. Chloridų nustatymas dažyti paruošto plieninio pagrindo paviršiuje (jonų aptikimo vamzdėlių metodas) (ISO 8502-5:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 8502-5:2005

**27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA****LST EN 16325:2025 en**

Energijos kilmės garantijos  
Pakeičia LST EN 16325:2013+A1:2016

**LST EN ISO 24078:2025 en**

Vandenilis energijos sistemose. Aiškinamasis žodynas (ISO 24078:2025)

**29 ELEKTROTECHNIKA****LST EN IEC 60269-3:2025 en**

Žemosios įtampos saugikliai. 3 dalis. Nespecialistų naudojamų saugiklių (daugiausia buitinių ir panašios paskirties) papildomieji reikalavimai. Standartizuotų saugiklių sistemų nuo A iki F pavyzdžiai (IEC 60269-3:2024)  
Pakeičia LST HD 60269-3:2011, LST HD 60269-3:2011/A1:2013, LST HD 60269-3:2011/A2:2023

**LST EN IEC 60269-4:2025 en**

Žemosios įtampos saugikliai. 4 dalis. Puslaidininkinių įtaisų apsaugai naudojamų lydžiųjų saugiklių įdėklų papildomieji reikalavimai (IEC 60269-4:2024)  
Pakeičia LST EN 60269-4:2010, LST EN 60269-4:2010/A1:2012, LST EN 60269-4:2010/A2:2017

**LST EN IEC 60947-3:2021/A1:2025 en**

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 3 dalis. Jungikliai, skyrikliai, atjungiantieji skyrikliai ir saugikliniai įtaisai (IEC 60947-3:2020/AMD1:2025)

**LST EN IEC 60947-7-1:2025 en**

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 7-1 dalis. Pagalbinė įranga. Varinių laidų gnybtynai (IEC 60947-7-1:2025)  
Pakeičia LST EN 60947-7-1:2009

**LST EN IEC 61203:2025 en**

Sintetiniai organiniai esteriai. Naudojimo elektros įrangoje ir techninės priežiūros gairės (IEC 61203:2025)  
Pakeičia LST EN 61203:2001

**LST EN IEC 62590-1:2025 en**

Geležinkelio taikmenys. Stacionariųjų įrenginių elektroniniai galios keitikliai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 62590-1:2025)

**LST EN IEC 62868-2-1:2022/A1:2025 en**

Bendrajam apšvietimui skirti šviesos šaltiniai su organiniais šviesos diodais (OLED). Sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pusiau integruotiems OLED moduliams (IEC 62868-2-1:2020/AMD1:2025)

**LST EN IEC 62868-2-2:2022/A1:2025 en**

Bendrajam apšvietimui skirti šviesos šaltiniai su organiniais šviesos diodais (OLED). Sauga. 2-2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami integruotiems OLED moduliams (IEC 62868-2-2:2020/AMD1:2025)

**LST EN IEC 63522-5:2025 en**

Elektrinės relės. Bandymai ir matavimai. 5 dalis. Izoliacijos varža (IEC 63522-5:2025)

**LST EN IEC 63522-18:2025 en**

Elektrinės relės. Bandymai ir matavimai. 18 dalis. Apvijos šiluminė varža (IEC 63522-18:2025)

**LST HD 60364-5-53:2022/AC:2025 en**

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 5-53 dalis. Elektros įrangos parinkimas ir įrengimas. Perjungimo ir valdymo įrenginiai

**33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA****LST EN IEC 55011:2025 en**

Pramonės, mokslo ir medicinos įranga. Radijo dažnio trikdžių charakteristikos. Ribinės vertės ir matavimo metodai (CISPR 11:2024)

Pakeičia LST EN 55011:2016, LST EN 55011:2016/A1:2017, LST EN 55011:2016/A11:2020, LST EN 55011:2016/A2:2021

**LST EN IEC 61169-1-9:2025 en**

Radijo dažnių jungtys. 1-9 dalis. Mechaninių bandymų metodai. Saugos vielos angos išplėšimas (IEC 61169-1-9:2025)

**LST EN IEC 61300-3-46:2025 en**

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. 3-46 dalis. Tyrimai ir matavimai. Stačiakampių movų skylės skersmuo (IEC 61300-3-46:2025)

Pakeičia LST EN 61300-3-46:2011

**LST EN IEC 61754-36:2025 en**

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Skaidulinių optinių jungčių sietuvai. 36 dalis. SAC jungčių šeima (IEC 61754-36:2025)

**35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS****LST EN IEC 61131-3:2025 en**

Programuojamieji valdikliai. 3 dalis. Programavimo kalbos (IEC 61131-3:2025)

Pakeičia LST EN 61131-3:2013

**45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA****LST EN 15220:2025 en**

Geležinkelio taikmenys. Stabdžių indikatoriai

Pakeičia LST EN 15220:2016

**LST EN 50463-4:2017/A1:2025 en**

Geležinkelio taikmenys. Energijos matavimas traukiniuose. 4 dalis. Ryšiai

**LST EN IEC 62590-1:2025 en**

Geležinkelio taikmenys. Stacionariųjų įrenginių elektroniniai galios keitikliai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 62590-1:2025)

**53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA****LST EN 14439:2025 en**

Kranai. Bokštiniai kranai

Pakeičia LST EN 14439:2007+A2:2009

**65 ŽEMĖS ŪKIS****LST EN 17744:2025 en**

Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pulverizatoriams keliami aplinkosauginiai reikalavimai

**LST EN ISO 20768:2022/A1:2025 en**

Elektroniniai rūkymo gaminiai. Aerosolio srauto įprastinės analizės aparatas. Apibrėžtys ir standartinės sąlygos. 1 keitinys. Įtraukiamo srauto profilio reikalavimų pataisymas (ISO 20768:2018/Amd1:2025)

## 71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA

### LST EN 15119-1:2025 en

Medienos ir medienos gaminių biologinis ilgaamžiškumas. Iš konservantais apdorotos medienos į aplinką išsiskiriančių medžiagų nustatymas. 1 dalis. Po apdorojimo sandėlyje laikoma mediena ir 3-iosios naudojimo klasės neapsaugota prekinė mediena (neuždengta, nesiliečianti su žeme). Laboratorinis metodas

## 75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

### LST EN ISO 3170:2025 en

Skystieji angliavandeniliai. Rankinis ėminių ėmimas (ISO 3170:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 3170:2004

### LST EN ISO 14723:2025 en

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Transportavimo vamzdynais sistemos. Povandeninių vamzdynų sklendės (ISO 14723:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 14723:2009

### LST EN ISO 19905-1:2023/A1:2025 en

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažiau anglies dioksido į aplinką išskiriančios energijos gamybą. Judamųjų jūros įrenginių vertinimas jų įrengimo vietoje. 1 dalis. Vietoje pakeliamos platformos. 1 keitinys. Vamzdinių dalių stiprio skaičiavimo, B-2 lentelės ir supaprastinto skaičiavimo, atliekant skydimo laisvame lauke vertinimą, metodo pataisymai (ISO 19905-1:2023/Amd 1:2025)

## 77 METALURGIJA

### LST EN 10253-4:2025 en

Sandūriniu kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 4 dalis. Plastiškai deformuojami austenitiniai ir austenitiniai feritiniai (dupleksiniai) nerūdijantieji plienai, kuriems taikomi specialieji kontrolės reikalavimai  
Pakeičia LST EN 10253-4:2008/AC:2009, LST EN 10253-4:2008

### LST EN ISO 16701:2025 en

Metalų ir lydinių korozija. Korozija dirbtinėje atmosferoje. Pagreitas korozijos bandymas kontroliuojamomis sąlygomis veikiant drėgmės ciklais ir protarpiais purškiant druskos tirpalu (ISO 16701:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 16701:2015

## 83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

### LST EN 15344:2025 en

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtojo polietileno (PE) apibūdinimas  
Pakeičia LST EN 15344:2021

### LST EN ISO 527-2:2025 en

Plastikai. Tempimo savybių nustatymas. 2 dalis. Liejimui ir ekstruzijai skirtų plastikų bandymo sąlygos (ISO 527-2:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 527-2:2012

## 87 DAŽŲ IR DAŽIKLIŲ PRAMONĖ

### LST EN ISO 6270-2:2025 en

Dažai ir lakai. Atsparumo drėgmei nustatymas. 2 dalis. Kondensacija (poveikis kameroje su šildomo vandens rezervuaru) (ISO 6270-2:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 6270-2:2018

### LST EN ISO 19396-1:2025 en

Dažai ir lakai. pH vertės nustatymas. 1 dalis. pH jutikliai su stikline membrana (ISO 19396-1:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 19396-1:2020

### LST EN ISO 19396-2:2025 en

Dažai ir lakai. pH vertės nustatymas. 2 dalis. pH jutikliai su ISFET technologija (ISO 19396-2:2025)  
Pakeičia LST EN ISO 19396-2:2020

## 91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

### LST EN 1848-1:2025 en

Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Ilgio, pločio ir tiesumo nustatymas. 1 dalis. Bituminės hidroizoliacinės stogų juostos  
Pakeičia LST EN 1848-1:2001

### LST EN 1886:2025 en

Pastatų vėdinimas. Oro ruoštuvai. Mechaninės charakteristikos  
Pakeičia LST EN 1886:2008

**LST EN 12310-1:2025 en**

Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Atsparumo plėšimui vinimi nustatymas. 1 dalis. Bituminės hidroizoliacinės stogų juostos  
Pakeičia LST EN 12310-1:2001, LST EN 12310-1:2002

**LST EN 18021:2025 en**

Santehnikos įtaisai. Čiaupų ir dušų funkcinių charakteristikų matavimas

**LST HD 60364-5-53:2022/AC:2025 en**

Žemosios įtampos elektriniai įrenginiai. 5-53 dalis. Elektros įrangos parinkimas ir įrengimas. Perjungimo ir valdymo įrenginiai

**93 STATYBOS INŽINERIJA****LST EN 13848-4:2025 en**

Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėgių kelio geometrijos kokybė. 4 dalis. Matavimo sistemos. Rankiniai ir lengvieji įtaisai  
Pakeičia LST EN 13848-4:2012

**LST EN ISO 16383-1:2025 en**

Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai uolienu bandymai. 1 dalis. Vandens kiekio nustatymas  
(ISO 16383-1:2025)

**97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS****LST EN 15999-1:2025 en**

Kultūros paveldo išsaugojimas. Vitrinų, naudojamų objektams eksponuoti ir saugoti, projektavimo gairės. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Pakeičia LST EN 15999-1:2014

**LST EN 15999-2:2025 en**

Kultūros paveldo išsaugojimas. Vitrinų, naudojamų objektams eksponuoti ir saugoti, projektavimo gairės. 2 dalis. Techniniai aspektai

**LST EN 16139:2025 en**

Baldai. Sauga, stiprumas ir ilgaamžiškumas. Nebuitinių sėdimųjų baldų reikalavimai ir bandymo metodai

Pakeičia LST EN 16139:2013, LST EN 16139:2013/AC:2013

**LST EN 60730-1:2016/A11:2024/AC:2025 en**

Automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

**LST EN IEC 60730-2-23:2025 en**

Automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2-23 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami elektriniams jutikliams ir jautriesiems elementams (IEC 60730-2-23:2025)

**LST EN ISO 9239-1:2025 en**

Grindų dangų reakcijos į ugnį bandymai. 1 dalis. Degimo pobūdžio nustatymas, naudojant spinduliuojamosios šilumos šaltinį  
(ISO 9239-1:2025)

Pakeičia LST EN ISO 9239-1:2010

**LST EN ISO 16408:2025 en**

Odontologija. Burnos priežiūros produktai. Burnos skalavimo skysčiai (ISO 16408:2025)

Pakeičia LST EN ISO 16408:2016

**IŠLEISTI PERĖMIMO PRANEŠIMAI**

2025 M. RUGPJŪČIO 14 D.

**EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO (ETSI) PRIIMTI EUROPOS STANDARTAI,  
KURIEMS SUTEIKTAS LIETUVOS STANDARTO STATUSAS****33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA****LST EN 302 372 V3.1.1:2025 en**

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojantys ultraplačios juostos (UWB) technologiją. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. Lygio talpykloje matavimo radarų įranga, veikianti nuo 4,5 GHz iki 7 GHz, nuo 8,5 GHz iki 10,6 GHz, nuo 24,05 GHz iki 27 GHz, nuo 57 GHz iki 64 GHz ir nuo 75 GHz iki 85 GHz dažnių diapazonuose

**LST EN 305 550-5 V1.1.1:2025 en**

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojami nuo 40 GHz iki 260 GHz dažnių diapazone. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 5 dalis. Ultratrumpabangio ryšio (USRC) įranga, veikianti nuo 57 GHz iki 64 GHz diapazone

**LST EN 319 142-2 V1.2.1:2025 en**

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); PAdES digital signatures; Part 2: Additional PAdES signatures profile

## IŠLEISTOS PERIMTŲ EUROPOS IR TARPTAUTINIŲ STANDARTŲ REDAKCIJOS LIETUVIŲ KALBA

2025 M. RUGPJŪČIO 14 D.

### 13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

#### LST EN 14043:2014 lt

Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų darbo aukštyje automobiliai. Pasukamosios kombinuoto judėjimo kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai

#### LST EN 14044:2014 lt

Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų darbo aukštyje automobiliai. Pasukamosios nuoseklaus judėjimo kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai

## PATIKSLINTOS LIETUVOS STANDARTŲ LIETUVIŠKOS ANTRAŠTĖS

Informuojame, kad nuo **2025 m. rugpjūčio 14 d.** keičiasi toliau nurodytų Lietuvos standartų antraštės

| Lietuvos standarto žymuo | Patikslinta Lietuvos standarto antraštė  | Buvusi Lietuvos standarto antraštė  |
|--------------------------|--|---|
| LST EN 14043:2014        | Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų darbo aukštyje automobiliai. Pasukamosios kombinuoto judėjimo kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai | Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštybiniai įrenginiai. Pasukamosios kombinuotų judesių kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai |
| LST EN 14044:2014        | Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų darbo aukštyje automobiliai. Pasukamosios nuoseklaus judėjimo kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai | Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštybiniai įrenginiai. Pasukamosios nuoseklių judesių kopėčios. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai  |
| LST EN ISO 20768:2022    | Elektroniniai rūkymo gaminiai. Aerosolio srauto įprastinės analizės aparatas. Apibrėžtys ir standartinės sąlygos (ISO 20768:2018)  | Garinimo gaminiai. Įprastinės garinimo analizės aparatas. Apibrėžtys ir standartinės sąlygos (ISO 20768:2018)   |

## LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS

### 11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN ISO 11980:2013

Oftalmologinė optika. Kontaktiniai lęšiai ir jų priežiūros priemonės. Nurodymai dėl klinikinių tyrimų (ISO 11980:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11980:2025**

LST EN ISO 4823:2021

Odontologija. Elastomerinės atspaudų ir sąkandžio užfiksavimo medžiagos (ISO 4823:2021)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 4823:2025**

LST EN ISO 7405:2019

Odontologija. Odontologijoje naudojamų medicinos priemonių biologinio suderinamumo įvertinimas (ISO 7405:2018, pataisyta 2018-12 versija)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 7405:2025**

### 13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

LST EN 15344:2021

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtojo polietileno (PE) apibūdinimas

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 15344:2025**

LST EN 17353:2020

Apsauginė apranga. Pagerinto matomumo priemonės, skirtos vidutiniškai rizikingoms situacijoms. Bandymo metodai ir reikalavimai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 17353:2020+A1:2025**

LST EN 50399:2011, LST EN 50399:2011/A1:2016

Bendrieji ugnies veikiamų kabelių bandymo metodai. Kabelių išskirtos šilumos ir dūmų matavimas per liepsnos sklidimo bandymą. Bandymo aparatūra, procedūros ir rezultatai

Nuo **2025-08-08**

Standartą pakeičia **LST EN 50399:2022**

LST EN 60335-2-7:2010, LST EN 60335-2-7:2010/A1:2013, LST EN 60335-2-7:2010/A11:2014,

LST EN 60335-2-7:2010/A2:2020

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbimo mašinoms (IEC 60335-2-7:2008, modifikuotas)

Nuo **2025-08-02**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 60335-2-7:2023**

LST EN ISO 9239-1:2010

Grindų dangų reakcijos į ugnį bandymai. 1 dalis. Elgsenos ugnyje nustatymas, naudojant spinduliuojantį šilumos šaltinį (ISO 9239-1:2010)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 9239-1:2025**

### 17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

LST EN 61144+AC:2001

Izoliacinių skysčių deguonies indekso nustatymo metodas (IEC 61144:1992)

Nuo **2025-08-14**

LST EN ISO 2361:2001

Elektrolitinės nikelio dangos ant magnetinio ir nemagnetinio pagrindo. Dangų storio matavimas. Magnetinis metodas (ISO 2361:1982)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 2361:2025**

## 19 BANDYMAI

LST EN ISO 15708-3:2019

Neardomieji bandymai. Kompiuterinei tomografijai skirti spinduliniai metodai. 3 dalis. Veikimas ir rezultatų aiškinimas (ISO 15708-3:2017)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 15708-3:2025**

LST EN ISO 15708-4:2019

Neardomieji bandymai. Kompiuterinei tomografijai skirti spinduliniai metodai. 4 dalis. Kvalifikacinis vertinimas (ISO 15708-4:2017)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 15708-4:2025**

LST EN ISO 16809:2019

Neardomieji bandymai. Ultragarso storio matavimas (ISO 16809:2017)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 16809:2025**

## 21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI

LST EN ISO 10511:2013

Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės žemosios veržlės (su nemetaliniu įdėklu) (ISO 10511:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 10511:2025**

LST EN ISO 10512:2013

Smulkaus žingsnio metrinio sriegio užsifiksuojančiosios šešiabriaunės normaliosios veržlės (su nemetaliniu įdėklu). 6, 8 ir 10 kokybės klasės (ISO 10512:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 10512:2025**

LST EN ISO 10513:2013

Smulkaus žingsnio metrinio sriegio užsifiksuojančiosios metalinės šešiabriaunės aukštosios veržlės. 8, 10 ir 12 kokybės klasės (ISO 10513:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 10513:2025**

LST EN ISO 7040:2013

Užsifiksuojančiosios šešiabriaunės normaliosios veržlės (su nemetaliniu įdėklu). 5, 8 ir 10 kokybės klasės (ISO 7040:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 7040:2025**

LST EN ISO 7042:2013

Užsifiksuojančiosios metalinės šešiabriaunės aukštosios veržlės. 5, 8, 10 ir 12 kokybės klasės (ISO 7042:2012)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 7042:2025**

## 23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

LST CEN/TS 17152-4:2024

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos negeriamojo vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. Talpyklos, naudojamos infiltracijos, srauto silpninimo ir laikymo sistemose. 4 dalis. Nurodymai dėl modulių sistemų konstrukcijų projektavimo

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST CEN/TS 17152-4:2025**

LST EN 10253-4:2008, LST EN 10253-4:2008/AC:2009

Sandūrinio kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 4 dalis. Specialiai kontroliuojami nerūdijantieji austenitiniai ir austenitiniai feritiniai (dupleksiniai) plienai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 10253-4:2025**

## 25 GAMYBOS INŽINERIJA

LST EN 15895:2011+A1:2018

Rankiniai montavimo pistoletai. Saugos reikalavimai. Pritvirtinimo ir ženklinimo įspaudais įrankiai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 15895:2025**

LST EN ISO 8502-5:2005

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Tyrimai paviršiaus švarumui įvertinti. 5 dalis. Chloridų nustatymas dažymui paruošto plieninio pagrindo paviršiuje (jonų aptikimo vamzdelių metodas) (ISO 8502-5:1998)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 8502-5:2025

## 27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

LST EN 16325:2013+A1:2016

Energijos kilmės garantijos. Elektros kilmės garantijos

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN 16325:2025

LST EN 62759-1:2016

Fotovoltiniai (PV) moduliai. Transportavimo bandymai. 1 dalis. Modulio pakuotės vienetų transportavimas ir pristatymas (IEC 62759-1:2015)

Nuo 2025-08-11

Standartą pakeičia LST EN IEC 62759-1:2022

## 29 ELEKTROTECHNIKA

LST EN 50399:2011, LST EN 50399:2011/A1:2016

Bendrieji ugnies veikiamų kabelių bandymo metodai. Kabelių išskirtos šilumos ir dūmų matavimas per liepsnos sklidimo bandymą. Bandymo aparatūra, procedūros ir rezultatai

Nuo 2025-08-08

Standartą pakeičia LST EN 50399:2022

LST EN 61144+AC:2001

Izoliacinių skysčių deguonies indekso nustatymo metodas (IEC 61144:1992)

Nuo 2025-08-14

LST EN 62271-212:2017

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 212 dalis. Skirstomųjų pastočių kompaktinės įrangos sąrankos (IEC 62271-212:2016)

Nuo 2025-08-03

Standartą pakeičia LST EN IEC 62271-212:2022

## 45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA

LST EN 15220:2016

Geležinkelio taikmenys. Stabdžių indikatoriai

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN 15220:2025

## 49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

LST EN 4162:2016, LST EN 4162:2016/AC:2017

Aerospace series - Screws 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 235 °C

Nuo 2025-08-14

## 53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

LST EN 14439:2007+A2:2009

Kranai. Sauga. Bokštiniai kranai

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN 14439:2025

LST EN 16796-6:2020

Pramoninių krovinių vežimėlių energijos vartojimo efektyvumas. Bandymo metodai. 6 dalis. Portaliniai konteinerių krautuvai

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 23308-6:2025

## 65 ŽEMĖS ŪKIS

LST EN 60335-2-77:2011

Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 2-77 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomoms iš elektros tinklo maitinamoms vejamoms (IEC 60335-2-77:2002, modifikuotas)

Nuo 2025-08-06

Standartą pakeičia LST EN IEC 62841-4-3:2021

## 75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

LST EN ISO 14723:2009

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Transportavimo vamzdynais sistemos. Povandeninių vamzdynų sklendės (ISO 14723:2009)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 14723:2025

LST EN ISO 3170:2004

Skystieji naftos produktai. Rankinis ėminių ėmimas (ISO 3170:2004)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 3170:2025

## 77 METALURGIJA

LST EN 10253-4:2008, LST EN 10253-4:2008/AC:2009

Sandūrinio kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 4 dalis. Specialiai kontroliuojami nerūdijantieji austenitiniai ir austenitiniai feritiniai (dupleksiniai) plienai

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN 10253-4:2025

LST EN ISO 16701:2015

Metalų ir lydinių korozija. Korozija dirbtinėje atmosferoje. Pagreitinios korozijos bandymas, įskaitant išlaikymą kontroliuojamomis ciklinio drėgmės keitimo ir druskos tirpalo trūkiojo purškimo sąlygomis (ISO 16701:2015)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 16701:2025

## 83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

LST EN 15344:2021

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Perdirbtojo polietileno (PE) apibūdinimas

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN 15344:2025

LST EN ISO 527-2:2012

Plastikai. Tempiamųjų savybių nustatymas. 2 dalis. Liejimui ir ekstruzijai skirtų plastikų bandymo sąlygos (ISO 527-2:2012)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 527-2:2025

## 87 DAŽŲ IR DAŽIKLIŲ PRAMONĖ

LST EN ISO 19396-1:2020

Dažai ir lakai. pH vertės nustatymas. 1 dalis. pH elektrodai su stiklo membrana (ISO 19396-1:2017)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 19396-1:2025

LST EN ISO 19396-2:2020

Dažai ir lakai. pH vertės nustatymas. 2 dalis. pH elektrodai su ISFET technologija (ISO 19396-2:2017)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 19396-2:2025

LST EN ISO 6270-2:2018

Dažai ir lakai. Atsparumo drėgmei nustatymas. 2 dalis. Kondensacija (poveikis kameroje su šildomo vandens rezervuaru) (ISO 6270-2:2017)

Nuo 2025-08-14

Standartą pakeičia LST EN ISO 6270-2:2025

## 91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

LST EN 12310-1:2001, LST EN 12310-1:2002

Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. 1 dalis. Bituminės hidroizoliacinės stogų juostos. Atsparumo plėšimui vinimi nustatymas

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 12310-1:2025**

LST EN 1848-1:2001

Lanksčios hidroizoliacinės juostos. Ilgio, pločio ir tiesumo nustatymas. 1 dalis. Bituminės hidroizoliacinės stogų juostos

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 1848-1:2025**

LST EN 1886:2008

Pastatų vėdinimas. Oro ruošimo agregatai. Mechaninės charakteristikos

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 1886:2025**

## 93 STATYBOS INŽINERIJA

LST EN 13848-4:2012

Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Geometrinė geležinkelio kelio kokybė. 4 dalis. Matavimo sistemos. Rankiniai ir lengvieji įtaisai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 13848-4:2025**

## 97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST EN 15999-1:2014

Kultūros paveldo išsaugojimas. Vitrinų, naudojamų kultūros vertybėms eksponuoti ir saugoti, projektavimo gairės. 1 dalis.

Bendrieji reikalavimai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 15999-1:2025**

LST EN 16139:2013, LST EN 16139:2013/AC:2013

Baldai. Stiprumas, ilgalaikiškumas ir sauga. Nebuitinių sėdimųjų baldų reikalavimai

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN 16139:2025**

LST EN 60335-2-7:2010, LST EN 60335-2-7:2010/A1:2013, LST EN 60335-2-7:2010/A11:2014,

LST EN 60335-2-7:2010/A2:2020

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami skalbimo mašinoms (IEC 60335-2-7:2008, modifikuotas)

Nuo **2025-08-02**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 60335-2-7:2023**

LST EN ISO 16408:2016

Odontologija. Burnos priežiūros produktai. Burnos skalavimo skysčiai (ISO 16408:2015)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 16408:2025**

LST EN ISO 9239-1:2010

Grindų dangų reakcijos į ugnį bandymai. 1 dalis. Elgsenos ugnyje nustatymas, naudojant spinduliuojantį šilumos šaltinį (ISO 9239-1:2010)

Nuo **2025-08-14**

Standartą pakeičia **LST EN ISO 9239-1:2025**

## LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS BUS PANAIKINTAS STATUSAS

### 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 pakeis **LST EN IEC 61010-2-101:2023**

### 27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

LST EN 62282-4-101:2015

Kuro elementų technologijos. 4-101 dalis. Energijos sistemos su kuro elementais, skirtos kitokioms nei kelių transporto priemonėms, ir pagalbiniai energijos blokai. Elektra varomų pramoninių vežimėlių sauga (IEC 62282-4-101:2014)

Nuo **2025-09-11**

Standartą pakeis **LST EN IEC 62282-4-101:2022**

### 29 ELEKTROTECHNIKA

LST EN 50089+A1:2001

Metalu apgaubtų ir dujų pripildytų aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginių atitvaros iš lietos gumos

Nuo **2025-09-05**

Standartą pakeis **LST EN 50089:2023**

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 pakeis **LST EN IEC 60598-2-18:2022**

LST EN 60079-25:2011, LST EN 60079-25:2011/AC:2013

Sprogiosios atmosferos. 25 dalis. Vidinės saugos elektrinės sistemos (IEC 60079-25:2010)

Nuo **2025-09-09**

Standartą pakeis **LST EN IEC 60079-25:2022**

### 97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST EN 61855:2003

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

Nuo **2025-09-16**

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

## VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI

### prEN ISO 105-C09

Tekstilė. Spalvos atsparumo bandymai. C09 dalis. Spalvos atsparumas buitiniam ir pramoniniam skalbimui. Reakcija į oksidacinį baliklį naudojant befosfatį etaloninį skalbiklį, kuriame yra žematemperatūrio balinimo aktyviktlio (ISO/DIS 105-C09:2025)

Textiles - Tests for colour fastness - Part C09: Colour fastness to domestic and commercial laundering - Oxidative bleach response using a non-phosphate reference detergent incorporating a low temperature bleach activator (ISO/DIS 105-C09:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 105-C09:2003, LST EN ISO 105-C09:2003/A1:2007, LST EN ISO 105-C09:2003/P:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

### prEN 593

Pramoninės sklendės. Metalinės droselinės sklendės

Industrial valves - Metallic butterfly valves

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-07**

### prEN 1868

Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Lygiaverčių terminų sąrašas

Personal fall protection equipment - List of equivalent terms

Standartas pakeis **LST EN 1868:2005**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

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

### prEN ISO 2076

Tekstilė. Cheminiai pluoštai. Bendriniai pavadinimai (ISO/DIS 2076:2025)

Textiles - Man-made fibres - Generic names (ISO/DIS 2076:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 2076:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

### prEN ISO 3451-1

Plastikai. Pelenų nustatymas. 1 dalis. Bendrieji metodai (ISO/DIS 3451-1:2025)

Plastics - Determination of ash - Part 1: General methods (ISO/DIS 3451-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 3451-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

### prEN ISO 5667-15

Vandens kokybė. Mėginių ėmimas. 15 dalis. Dumblo, nuosėdų ir skendinčiųjų medžiagų mėginių konservavimas ir tvarkymas (ISO/DIS 5667-15:2025)

Water quality - Sampling - Part 15: Preservation and handling of samples of sludge, sediment and suspended matter (ISO/DIS 5667-15:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 5667-15:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

### prEN ISO 8637-2

Ekstrakorporinės kraujo valymo sistemos. 2 dalis. Hemodializatorių, hemodiafiltrų, hemofiltrų ir hemokoncentratorių ekstrakorporinė kraujo ir skysčių apytakos sistema (ISO/DIS 8637-2:2025)

Extracorporeal systems for blood purification - Part 2: Extracorporeal blood and fluid circuits for haemodialysers, haemodiafilters, haemofilters and haemoconcentrators (ISO/DIS 8637-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 8637-2:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

### prEN ISO 9092

Neaustinės medžiagos. Aiškinamasis žodynas (ISO/DIS 9092:2025)

Nonwovens - Vocabulary (ISO/DIS 9092:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 9092:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN ISO 10121-1**

Bandymo metodai bendrajam vėdinimui skirtų dujinius teršalus šalinančių oro valymo priemonių ir įtaisų veiksmingumui vertinti. 1 dalis. Dujinius teršalus šalinančios oro valymo priemonės (ISO/DIS 10121-1:2025)

Test method for assessing the performance of gas-phase air cleaning media and devices for general ventilation - Part 1:

Gas-phase air cleaning media (ISO/DIS 10121-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10121-1:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN ISO 10121-2**

Bandymo metodai bendrajam vėdinimui skirtų dujinius teršalus šalinančių oro valymo priemonių ir įtaisų veiksmingumui vertinti. 2 dalis. Dujinius teršalus šalinantys oro valymo įtaisai (GPACD) (ISO/DIS 10121-2:2025)

Test methods for assessing the performance of gas-phase air cleaning media and devices for general ventilation - Part 2:

Gas-phase air cleaning devices (GPACD) (ISO/DIS 10121-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10121-2:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**prEN ISO 10328**

Protezai. Apatinių galūnių protezų konstrukcijos bandymai. Reikalavimai ir bandymo metodai (ISO/DIS 10328:2025)

Prosthetics - Structural testing of lower-limb prostheses - Requirements and test methods (ISO/DIS 10328:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**prEN ISO 10642**

Tvirtinimo detalės. Sraigčiai su paslėpta, šešiabriaunę įdubą turinčia galvute, pasižymintys sumažintu atsparumu apkrovai (ISO/DIS 10642:2025)

Fasteners - Hexagon socket countersunk head screws with reduced loadability (ISO/DIS 10642:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10642:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-18**

**prEN ISO 11092**

Tekstilė. Fiziologiniai poveikiai. Šiluminės ir garinės varžos matavimas nuostoviosiomis sąlygomis (bandymas naudojant drėgmę išlaikančią karštą plokštelę) (ISO/DIS 11092:2025)

Textiles - Physiological effects - Measurement of thermal and water-vapour resistance under steady-state conditions

(sweating guarded-hotplate test) (ISO/DIS 11092:2025)

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**prEN ISO 11135**

Sveikatos priežiūros gaminių sterilizavimas. Etileno oksidas. Medicinos priemonių sterilizavimo proceso kūrimo, validavimo ir einamosios kontrolės reikalavimai (ISO/DIS 11135:2025)

Sterilization of health-care products - Ethylene oxide - Requirements for the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices (ISO/DIS 11135:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11135:2014, LST EN ISO 11135:2014/A1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-01**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-28**

**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 14363-1**

Geležinkelio taikmenys. Bandymas ir modeliavimas geležinkelių transporto priemonių, eksploatuojamų pagrindinių geležinkelio linijų tinkle, važiavimo charakteristikoms įvertinti. 1 dalis. Bendrieji dalykai

Railway applications - Testing and simulation for the assessment of running characteristics of railway vehicles operated on the heavy rail network - Part 1: General

Standartas pakeis **LST EN 14363:2016+A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 14363-2**

Geležinkelio taikmenys. Bandymas ir modeliavimas geležinkelių transporto priemonių, eksploatuojamų pagrindinių geležinkelio linijų tinkle, važiavimo charakteristikoms priimti. 2 dalis. Apsauga nuo nuvažiavimo nuo bėgių kelio perkrypyje  
Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles operated on the heavy rail network - Part 2: Safety against derailment on twisted track

Standartas pakeis **LST EN 14363:2016+A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 14363-3**

Geležinkelio taikmenys. Bandymas ir modeliavimas geležinkelių transporto priemonių, eksploatuojamų pagrindinių geležinkelio linijų tinkle, važiavimo charakteristikoms priimti. 3 dalis. Europoje neprivalomi stacionarieji bandymai  
Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles operated on the heavy rail network - Part 3: Stationary tests not obligatory on a European level

Standartas pakeis **LST EN 14363:2016+A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 14363-4**

Geležinkelio taikmenys. Bandymas ir modeliavimas geležinkelių transporto priemonių, eksploatuojamų pagrindinių geležinkelio linijų tinkle, važiavimo charakteristikoms priimti. 4 dalis. Bandymai bėgių kelyje  
Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles operated on the heavy rail network - Part 4: On-track testing

Standartas pakeis **LST EN 14363:2016+A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 14363-5**

Geležinkelio taikmenys. Bandymas ir modeliavimas geležinkelių transporto priemonių, eksploatuojamų pagrindinių geležinkelio linijų tinkle, važiavimo charakteristikoms priimti. 5 dalis. Skaičiavimas ir (arba) modeliavimas  
Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles operated on the heavy rail network - Part 5: Calculations/Simulations

Standartas pakeis **LST EN 14363:2016+A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**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 17206-1**

Renginių technika. Mechanizmai, skirti scenoms ir kitoms pasirodymų vietoms. Saugos reikalavimai ir tikrinimas  
Entertainment technology - Part 1: Machinery for stages and other production areas - Safety requirements and inspections

Standartas pakeis **LST EN 17206:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**prEN ISO 18090-1**

Radiacinė sauga. Pamatinės pulsuojamosios spinduliuotės charakteristikos. 1 dalis. Fotoninė spinduliuotė  
(ISO/DIS 18090-1:2025)

Radiological protection - Characteristics of reference pulsed radiation - Part 1: Photon radiation (ISO/DIS 18090-1:2025)

Standartas pakeis **LST CEN ISO/TS 18090-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

**prEN 18204**

Dumbliai ir jų produktai. Fikocianino kiekio Arthrospira (Spirulina) nustatymas  
Algae and algae products - Determination of the phycocyanin content in Arthrospira (Spirulina)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN 18206**

Dumbliai ir jų produktai. Ėminių ėmimo ir analizės metodai. Beta karoteno, fukoksantino ir liuteino kiekio mikrodumблиuose nustatymas

Algae and algae products - Methods of sampling and analysis - Determination of beta carotene, fucoxanthin and lutein content in microalgae

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN 18207**

Dumbliai ir jų produktai. Urono rūgščių kiekio rudadumbliniuose ir alginatiniuose produktuose nustatymas

Algae and algae products - Determination of the Uronic Acids Content of Brown Seaweed and Alginate Products

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN 18210**

Dumbliai ir jų produktai. Esančių riebalų rūgščių nustatymas

Algae and algae Products - Determination of the fatty acid composition

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

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

**prEN ISO 18636**

Guma arba plastikui dengti audiniai. Mechaninės savybės. Ištiesos veikiant apkrovai ir liekamosios deformacijos nustatymas (ISO/DIS 18636:2025)

Rubber or plastic coated fabrics - Mechanical properties - Determination of the elongation under load and the residual deformation (ISO/DIS 18636:2025)

Standartas pakeis **LST EN 15977:2011**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**prEN ISO 19014-5**

Žemės darbų mašinos. Funkcinė sauga. 5 dalis. Eksploatacinių charakteristikų lygių lentelės (ISO/DIS 19014-5:2025)

Earth-moving machinery - Functional safety - Part 5: Tables of performance levels (ISO/DIS 19014-5:2025)

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

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

**prEN ISO 19062-2**

Plastikai. Akrilnitrilo-butadieno-stireno kopolimero (ABS) liejimo ir ekstruzijos medžiagos. 2 dalis. Bandinių paruošimas ir savybių nustatymas (ISO/DIS 19062-2:2025)

Plastics - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19062-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19062-2:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN ISO 19157-3**

Geografinė informacija. Duomenų kokybė. 3 dalis. Duomenų kokybės matų registras (ISO/DIS 19157-3:2025)

Geographic information - Data quality - Part 3: Data quality measures register (ISO/DIS 19157-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN ISO 19424**

Maisto šaldymo spintos. Šiluminės ir energinės charakteristikos, eksploataciniai duomenys, bandymo aplinkos sąlygos ir susiję bandymo metodai (ISO/DIS 19424:2025)

Refrigerated food lockers - Thermal and energy performance, ratings, environmental test conditions and associated testing methods (ISO/DIS 19424:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN ISO 22615**

Apsauginė apranga. Apsauginės aprangos nuo infekcijos sukėlėjų charakteristikų reikalavimai ir bandymo metodai (ISO/DIS 22615:2025)

Protective clothing - Performance requirements and test methods for protective clothing against infective agents (ISO/DIS 22615:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO 23308-4**

Pramoninių krovinių vežimėlių energijos vartojimo efektyvumas. Bandymo metodai. 4 dalis. Kintamojo siekio visureigiai krautuvai (ISO/DIS 23308-4:2025)

Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 4: Variable-reach rough-terrain trucks (ISO/DIS 23308-4:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-19**

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

**prEN ISO/IEC 27000**

Informacijos saugumas, kibernetinis saugumas ir privatumo apsauga. Informacijos saugumo valdymo sistemos. Apžvalga (ISO/DIS 27000:2025)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security management systems - Overview (ISO/DIS 27000:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 27000:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO/ASTM 52946**

Adityvioji gamyba naudojant metalus. Lydymas miltelių sluoksnyje. Nerūdijančiojo plieno lydinių medžiagų savybės (ISO/ASTM DIS 52946:2025)

Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Material properties of stainless steel alloys (ISO/ASTM DIS 52946:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**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 61869-22:2025**

Matavimo transformatoriai. 22 dalis. Su kitais įtaisais integruojami matavimo transformatoriai ( $U_m = 36$  kV). Reikalavimai ir bandymai

Instrument transformers - Part 22: Instrument transformers integrated with other devices with  $U_m = 36$  kV - Requirements and tests

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN IEC 63223-2:2025**

Energijos sistemų tinklų turto valdymas. Informacija apie rizikas pagrįstas sprendimų priėmimo procesas

Management of network assets in power systems - Risk-informed decision-making process

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

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

**prEN IEC 63278-4:2025**

Pramonėje naudojamas turto administravimo aprėpinys. 4 dalis. Turto administravimo aprėpinio naudojimo būdai

Asset administration shell for industrial applications - Part 4: Applications of Asset Administration Shell

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**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 63553:2025**

Bendrajam apšvietimui skirtos lanksčiosios organinių šviesos diodų (OLED) plokštės. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai

Fully flexible organic light emitting diode (OLED) panels for general lighting - Performance requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

**prEN IEC 63584-210:2025**

Atvirasis įkrovimo prieigų protokolai 2.1 (paspartintas procesas)

Open Charge Point Protocol 2.1 (Fast track process)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

**prEN ISO/IEC 80079-34**

Sprogiosios atmosferos. 34 dalis. Kokybės vadybos sistemų taikymas Ex gaminių gamybai (ISO/DIS 80079-34:2025)  
Explosive atmospheres - Part 34: Application of quality management systems for Ex Product manufacture  
(ISO/DIS 80079-34:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 80079-34:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI**

**prEN 378-1**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbLIAI. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 1 dalis. Pagrindiniai reikalavimai, apibrėžtys, klasifikavimas ir atrankos kriterijai

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 1: Basic requirements, definitions, classification and selection criteria

Standartas pakeis **LST EN 378-1:2016+A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

**EN 15016-2:2023/prA1**

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai

Railway applications - Technical documents - Part 2: Parts lists

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 18235-1**

Patikimos duomenų operacijos. 1 dalis. Terminija, sąvokos ir mechanizmai

Trusted data transactions - Part 1: Terminology, concepts and mechanisms

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

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

**prEN ISO 17574**

Elektroninis mokesčių rinkimas. Saugumo apsaugos profilių gairės (ISO/DIS 17574:2025)

Electronic fee collection - Guidelines for security protection profiles (ISO/DIS 17574:2025)

Standartas pakeis **CEN ISO/TS 17574:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO/IEC 19788-2**

Informacinės technologijos mokymuisi, ugdymui ir rengimui. Mokymosi išteklių metaduomenys. 2 dalis. Dublin Core elementai (ISO/IEC DIS 19788-2:2025)

Information technology for learning, education and training - Metadata for learning resources - Part 2: Dublin Core elements (ISO/IEC DIS 19788-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 19788-2:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO 21719-1**

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonėje įrengtos įrangos personalizavimas. 1 dalis. Sistema

(ISO/DIS 21719-1:2025)

Electronic fee collection - Personalization of on-board equipment (OBE) - Part 1: Framework (ISO/DIS 21719-1:2025)

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**ISO/DIS 22353**

Saugumas ir atsparumas. Minios valdymo gairės

Security and resilience - Guidelines for crowd management

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**ISO/DIS 22354**

Saugumas ir atsparumas. Bendruomenių atsparumas. Vietos bendruomenių gebėjimo išlaikyti atsparumą gerinimo, siekiant padidinti visuomenės atsparumą sutrikdymams, gairės

Security and resilience - Community resilience - Guidelines to develop a local resilience capability to enhance societal resilience to disruption

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**ISO/DIS 28022**

Saugumas ir atsparumas. Saugumo valdymo sistemos. Saugumo valdymo sistemų procesų gairės

Security and resilience - Security management systems - Guidelines on security management system (SMS) processes

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-17**

**07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI****ISO/DIS 9491-1**

Biotechnologija. Kompiuterinių prognozavimo modelių taikymas atliekant individualizuotosios medicinos tyrimus. 1 dalis.

Modelių sudarymas, tikrinimas ir patvirtinimas

Biotechnology - Predictive computational models in personalized medicine research - Part 1: Constructing, verifying and validating models

Viešosios apklausos pradžios data **2025-08-01**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-27**

**prEN ISO 11133**

Maisto grandinės, pašarų ir vandens mikrobiologija. Mitybos terpių ir reagentų paruošimas, gamyba, laikymas ir veiksmingumo tyrimas (ISO/DIS 11133:2025)

Microbiology of the food chain, animal feed and water - Preparation, production, storage and performance testing of culture media and reagents (ISO/DIS 11133:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11133:2014, LST EN ISO 11133:2014/A1:2018, LST EN ISO 11133:2014/A2:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN ISO 19127**

Geografinė informacija. Geodezinis registras (ISO/DIS 19127:2025)

Geographic information - Geodetic register (ISO/DIS 19127:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**ISO/DIS 23494-1**

Biotechnologija. Kilmės informacijos modelis, skirtas biologinei medžiagai ir duomenims. 1 dalis. Modelio kūrimo sąvokos ir bendrieji reikalavimai

Biotechnology - Provenance information model for biological material and data - Part 1: Design concepts and general requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**ISO/DIS 23494-2**

Biotechnologija. Kilmės informacijos modelis, taikomas biologinei medžiagai ir duomenims. 2 dalis. Bendrasis kilmės informacijos modelis

Biotechnology - Provenance information model for biological material and data - Part 2: Common Provenance Model

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-15**

**11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS****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**

**prEN ISO 21388-1**

Akustika. Klausos aparatų pritaikymo valdymas. 1 dalis. Bendrasis procesas (ISO/DIS 21388-1:2025)

Acoustics - Hearing aid fitting management (HAFM) - Part 1: General process (ISO/DIS 21388-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 21388:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-01**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-28**

**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 1127-1**

Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 1 dalis. Pagrindinės sąvokos, metodika ir projektavimas

Explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Part 1: Basic concepts, methodology and design

Standartas pakeis **LST EN 1127-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN ISO 10256-5**

Ledo rituliui skirtos apsauginės priemonės. 5 dalis. Ledo rituliui skirti kaklo apsaugai nuo įkirtimo (ISO/DIS 10256-5:2025)

Protective equipment for use in ice hockey - Part 5: Neck laceration protectors for use in ice hockey (ISO/DIS 10256-5:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-22**

**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 ISO 15384**

Apsauginė ugniagesių apranga. Gaisrų gesinimo gamtoje aprangos laboratoriniai bandymo metodai ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (ISO/DIS 15384:2025)

Protective clothing for firefighters - Laboratory test methods and performance requirements for wildland firefighting clothing (ISO/DIS 15384:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15384:2020, LST EN ISO 15384:2020/A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN 15767-1**

Kilnojamoji gesinimo medžiagų purškimo įranga ir kilnojamoji pagalbinė gaisrų gesinimo įranga. Kilnojamoji lafetiniai švirkštai. 1 dalis. Kilnojamųjų lafetinių švirkštų sąrankų bendrieji reikalavimai

Portable equipment for projecting extinguishing agents and firefighting support operations - Portable monitors - Part 1:

General requirements for portable monitor assemblies

Standartas pakeis **LST EN 15767-1:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN 15767-2**

Kilnojamoji gesinimo medžiagų purškimo įranga ir kilnojamoji pagalbinė gaisrų gesinimo įranga. Kilnojamoji lafetiniai švirkštai. 2 dalis. Vandens antgaliai

Portable equipment for projecting extinguishing agents and firefighting support operations - Portable monitors - Part 2:

Water nozzles

Standartas pakeis **LST EN 15767-2:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN 15767-3**

Kilnojamoji gesinimo medžiagų purškimo įranga ir kilnojamoji pagalbinė gaisrų gesinimo įranga. Kilnojamoji lafetiniai švirkštai. 3 dalis. Putų įtaisai

Portable equipment for projecting extinguishing agents and firefighting support operations - Portable monitors - Part 3: Foam devices

Standartas pakeis **LST EN 15767-3:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN ISO 16602-1**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO/DIS 16602-1:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 1: General requirements (ISO/DIS 16602-1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16602-2**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 2 dalis. Fizikiniai bandymo metodai, klasifikavimas ir reikalavimai (ISO/DIS 16602-2:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 2: Physical test methods, classification and requirements (ISO/DIS 16602-2:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16602-3**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 3 dalis. Cheminiai bandymo metodai, klasifikavimas ir reikalavimai (ISO/DIS 16602-3:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 3: Chemical test methods, classification and requirements (ISO/DIS 16602-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16602-4**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 4 dalis. Specialių modelių ir komplektų dalių, įskaitant pirštines, apavą ir respiratorius, bandymo metodai, klasifikavimas ir reikalavimai (ISO/DIS 16602-4:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 4: Test methods, classification and requirements for specific designs and ensemble components including gloves, footwear, and respirators (ISO/DIS 16602-4:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16602-5**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 5 dalis. Drabužių bandymo metodai, klasifikavimas ir reikalavimai (ISO/DIS 16602-5:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 5: Garment test methods, classification and requirements (ISO/DIS 16602-5:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16602-6**

Nuo chemikalų sauganti apsauginė apranga. Klasifikavimas, ženklavimas ir veiksmingumo reikalavimai. 6 dalis. Parinkimo, naudojimo, priežiūros ir taisymo nurodymai (ISO/DIS 16602-6:2025)

Protective clothing for protection against chemicals - Classification, labelling and performance requirements - Part 6: Guidance for Selection, Use, Care and Maintenance (ISO/DIS 16602-6:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 18178-1**

Apsaugos nuo kvėpavimo takų infekcijų priemonės, skirtos dėvintajam ir aplinkiniams asmenims apsaugoti. 1 dalis. Reikalavimai ir ženklavimas

Respiratory infection prevention devices for self- and third-party protection - Part 1: Requirements and marking

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 18178-2**

Apsaugos nuo kvėpavimo takų infekcijų priemonės, skirtos dėvintajam ir aplinkiniams asmenims apsaugoti. 2 dalis.  
Bandyto metodai

Respiratory infection prevention devices for self- and third-party protection - Part 2: Test methods

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 18219**

Skaitmeninis gaminio pasas. Unikalieji identifikatoriai

Digital product passport - Unique identifiers

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18221**

Skaitmeninis gaminio pasas. Duomenų saugojimas, archyavimas ir duomenų išsilaikymas

Digital product passport - data storage, archiving, and data persistence

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18222**

Skaitmeninis gaminio pasas. Programų sąsajos (API), skirtos gaminio paso gyvavimo ciklui tvarkyti ir paieškos galimybei užtikrinti

Digital Product Passport - Application Programming Interfaces (APIs) for the product passport lifecycle management and searchability

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18223**

Skaitmeninis gaminio pasas. Sistemų sąveikumas

Digital Product Passport - System interoperability

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**EN ISO 21805:2023/prA1**

Įtaisų, padedančių išlaikyti dujinėmis gaisro gesinimo sistemomis apsaugotų atitvarų konstrukcinį vientisumą, projektavimo, parinkimo ir įrengimo nurodymai ir rekomendacijos. 1 keitinys (ISO 21805:2023/DAM 1:2025)

Guidance and recommendations on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems - Amendment 1 (ISO 21805:2023/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**ISO/DIS 22354**

Saugumas ir atsparumas. Bendruomenių atsparumas. Vietos bendruomenių gebėjimo išlaikyti atsparumą gerinimo, siekiant padidinti visuomenės atsparumą sutrikdymams, gairės

Security and resilience - Community resilience - Guidelines to develop a local resilience capability to enhance societal resilience to disruption

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO 23611-1**

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio bestuburių ėminių ėmimas. 1 dalis. Rankinis sliekų rūšiavimas ir jų išvaymas (ISO/DIS 23611-1:2025)

Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 1: Hand-sorting and extraction of earthworms (ISO/DIS 23611-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 23611-1:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN 50270:2025**

Elektromagnetinis suderinamumas. Elektriniai aparatai degiosioms ir nuodingosioms dujoms bei deguoniui aptikti ir matuoti  
Electromagnetic compatibility - Electrical apparatus for the detection and measurement of combustible gases, toxic gases or oxygen

Standartas pakeis **LST EN 50270:2015, LST EN 50270:2015/AC:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

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

**17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI****prEN 1370**

Liejinių kystė. Paviršiaus būklės tikrinimas  
 Founding - Examination of surface condition  
 Standartas pakeis **LST EN 1370:2012**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**prEN ISO 21388-1**

Akustika. Klausos aparatų pritaikymo valdymas. 1 dalis. Bendrasis procesas (ISO/DIS 21388-1:2025)  
 Acoustics - Hearing aid fitting management (HAFM) - Part 1: General process (ISO/DIS 21388-1:2025)  
 Standartas pakeis **LST EN ISO 21388:2021**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-01**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-28**

**prIEC 62059-32-1 ED2**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje  
 Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-20**

**prEN IEC 62059-32-1:2025**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje  
 Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature  
 Standartas pakeis **LST EN 62059-32-1:2012**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-20**

**19 BANDYMAI****prIEC 62059-32-1 ED2**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje  
 Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-20**

**prEN IEC 62059-32-1:2025**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje  
 Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature  
 Standartas pakeis **LST EN 62059-32-1:2012**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-20**

**23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI****EN 752:2017/prA1**

Lauko nuotakynai. Nuotakyno valdymas  
 Drain and sewer systems outside buildings - Sewer system management  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN 13953**

Suskystintų naftos dujų (SND) įranga ir pagalbiniai reikmenys. Gabenamųjų daugkartinių suskystintų naftos dujų balionų apsauginiai vožtuvai  
 LPG equipment and accessories - Pressure relief valves for transportable refillable cylinders for Liquefied Petroleum Gas (LPG)  
 Standartas pakeis **LST EN 13953:2021**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

**25 GAMYBOS INŽINERIJA****prEN ISO 6789-2**

Varžtų ir veržlių sukimo įrankiai. Ranka sukami įrankiai. 2 dalis. Kalibravimo ir matavimo neapibrėžties nustatymo reikalavimai (ISO/DIS 6789-2:2025)

Assembly tools for screws and nuts - Hand torque tools - Part 2: Requirements for calibration and determination of measurement uncertainty (ISO/DIS 6789-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 6789-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN 18205**

Plastikinių medžiagų suvirinimo procedūrų patvirtinimas

Qualification of Welding Procedures for Plastic Materials

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-30**

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

**EN IEC 60519-4:2022/prA1:2025**

Elektrinio kaitinimo ir elektromagnetinio apdorojimo įrenginių sauga. 4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami lankinių krosnių įrenginiams

Amendment 1 - Safety in installations for electroheating and electromagnetic processing - Part 4: Particular requirements for arc furnace installations

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-26**

**prEN IEC 60974-1:2025**

Lankinio suvirinimo įranga. 1 dalis. Suvirinimo srovės šaltiniai

Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources

Standartas pakeis **LST EN IEC 60974-1:2023, LST EN IEC 60974-1:2023/A11:2023, LST EN IEC 60974-1:2023/A12:2023,**

**LST EN IEC 60974-1:2023/A13:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

**prEN IEC 61307:2025**

Pramoniniai mikrobanginio kaitinimo įrenginiai. Bandymo metodai išėjimo galiai nustatyti

Industrial microwave heating installations - Test methods for the determination of power output

Standartas pakeis **LST EN 61307:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**prEN IEC 61308:2025**

Aukštadažnio dielektrinio kaitinimo įrenginiai. Bandymo metodai išėjimo galiai nustatyti

High-frequency dielectric heating installations - Test methods for the determination of power output

Standartas pakeis **LST EN 61308:2006**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**prEN IEC 63569:2025**

Aukšto lygio bandymų aprašymo lentelė gaminių bandymo programoms kurti

High-level test description table for development of production test programs

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

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

**27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA****prEN 378-1**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 1 dalis. Pagrindiniai reikalavimai, apibrėžtys, klasifikavimas ir atrankos kriterijai

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 1: Basic requirements, definitions, classification and selection criteria

Standartas pakeis **LST EN 378-1:2016+A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

**prEN 378-2**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 2 dalis. Projektavimas, gamyba, bandymai, ženklavimas ir dokumentai

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 2: Design, construction, testing, marking and documentation

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 378-3**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 3 dalis. Įrengimo vieta ir žmonių apsauga  
Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 3: Installation site and personal protection

Standartas pakeis **LST EN 378-3:2016+A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-04**

**prEN 378-5**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbliai. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 5 dalis. Šaldalų saugos klasės ir informacija apie juos

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 5: Safety classification and information about refrigerants

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 16994**

Kietasis biokuras ir pirogeninės medžio anglis. Sieros ir chloro kiekio nustatymas (ISO/DIS 16994:2025)

Solid biofuels and pyrogenic biocarbon - Determination of sulfur and chlorine content (ISO/DIS 16994:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16994:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**prEN 17124**

Vandenilio kuras. Produkto specifikacija ir kokybės užtikrinimas, taikomi vandenilio kuro pildymo punktam, kuriuose tiekiamas vandenilis. Transporto priemonėms skirti kuro elementai su protonų mainų membrana

Hydrogen fuel - Product specification and quality assurance for hydrogen refuelling points dispensing liquid or gaseous hydrogen - Proton exchange membrane (PEM) fuel cell applications for vehicles

Standartas pakeis **LST EN 17124:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN 18208**

Skystiniai vienfaziai šilumokaičiai. Bandymo procedūra eksploatacinėms savybėms nustatyti

Liquid-to-liquid single-phase heat exchangers - Test procedure for determining performance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

**prEN IEC 61853-2:2025**

Fotovoltinių modulių eksploatacinių charakteristikų bandymai ir energiniai parametrai. 2 dalis. Spektrinio jautrio, kritimo kampo ir nominaliosios modulių veikimo temperatūros matavimai

Photovoltaic (PV) module performance testing and energy rating - Part 2: Spectral responsivity, incidence angle and nominal module operating temperature measurements

Standartas pakeis **LST EN 61853-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

**29 ELEKTROTECHNIKA****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 50121-3-2:2025**

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 60034-8:2025**

Sukiosios elektros mašinos. 8 dalis. Gnybtų žymenys ir sukimosi kryptis

Rotating electrical machines - Part 8: Terminal markings and direction of rotation

Standartas pakeis **LST EN 60034-8:2007, LST EN 60034-8:2007/A1:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

**prEN IEC 60079-42:2025**

Sprogiosios atmosferos. 42 dalis. Elektriniai saugos įtaisai, kuriais kontroliuojami Ex įrangos potencialūs uždegimo šaltiniai

Explosive atmospheres - Part 42: Electrical safety devices for the control of potential ignition sources for Ex-Equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-16**

**prEN IEC 60079-46:2025**

Sprogiosios atmosferos. 46 dalis. Įrangos sąrankos

Explosive atmospheres - Part 46: Equipment assemblies

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

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

**EN 60317-0-1:2014/prA2:2025**

Kai kurių tipų apvijinių laidų techniniai reikalavimai. 0-1 dalis. Bendrieji reikalavimai. Emaliuotas apvalusis varinis laidas

Amendment 2 - Specifications for particular types of winding wires - Part 0-1: General requirements - Enamelled round copper wire

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**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**

**EN IEC 60691:2023/prA2:2025**

Šiluminiai saugikliai. Reikalavimai ir naudojimo vadovas

Amendment 2 - Thermal-links - Requirements and application guide

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-01**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**EN IEC 60743:2013/prA1:2025**

Darbas esant įtampai. Įrankių, įtaisų ir įrangos terminija. 1 keitinys

Amendment 1 - Live working - Terminology for tools, devices and equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**prEN IEC 60851-5:2025**

Apvijiniai laidai. Bandymo metodai. 5 dalis. Elektrinės savybės

Winding wires - Test methods - Part 5: Electrical properties

Standartas pakeis **LST EN 60851-5:2008, LST EN 60851-5:2008/A1:2011, LST EN 60851-5:2008/A2:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**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 IEC 61960-4:2024/prA1:2025**

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Antriniai ličio elementai ir baterijos,

skirti nešiojamiesiems įtaisams. 4 dalis. Diskiniai antriniai ličio elementai ir iš jų sudarytos baterijos. 1 keitinys

Amendment 1 - Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary lithium cells and batteries for portable applications - Part 4: Coin secondary lithium cells, and batteries made from them

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-26**

**prEN IEC 62040-1:2025**

Nepertraukiamojo maitinimo sistemos (NMS). 1 dalis. Saugos reikalavimai

Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: Safety requirements

Standartas pakeis **LST EN IEC 62040-1:2019, LST EN IEC 62040-1:2019/AC:2020, LST EN IEC 62040-1:2019/A11:2021,**

**LST EN IEC 62040-1:2019/A1:2023, LST EN IEC 62040-1:2019/A2:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

**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**

**31 ELEKTRONIKA****prEN IEC 60297-3-102:2025**

Mechaninės elektroninės įrangos konstrukcijos. 482,6 mm (19 in) serijos mechaninių konstrukcijų matmenys. 3-102 dalis. Įstatymo ir ištraukimo rankena

Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series -

Part 3-102: Injector/extractor handle

Standartas pakeis **LST EN 60297-3-102:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**prEN IEC 61760-1:2025**

Paviršinio montavimo technologija. 1 dalis. Standartinis paviršiuje montuojamų komponentų specifikavimo metodas

Surface mounting technology - Part 1: Standard method for the specification of surface mounting components (SMDs).

Standartas pakeis **LST EN IEC 61760-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-19**

**prEN IEC 61760-4:2025**

Paviršinio montavimo technologija. 4 dalis. Drėgmei jautrių įtaisų klasifikavimas, pakavimas, ženklavimas ir tvarkymas

Surface mounting technology - Part 4: Classification, packaging, labelling and handling of moisture sensitive devices

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**prEN IEC 63516:2025**

Optoelektrinių grandynų lanksčiųjų plokščių atsparumo lankstymui fiksuotame taške bandymo metodas  
Fixed folding durability test method for flexible opto-electric circuit boards

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

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

**33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA****prEN 300 440-2 V3.1.0 (2025-06)**

Trumpojo nuotolio įtaisai, veikiantys 40–260 GHz dažnių diapazone. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 2 dalis. Vietai sekti skirta nustatymo radijo bangomis įranga, veikianti 2,4–2,4835 GHz dažnių diapazone

Short Range Devices (SRD) operating in 1 GHz to 40 GHz; Harmonised Standard for access to radio spectrum; Part 2:

Radiodetermination equipment for location tracking applications operating in the frequency range 2,4 GHz to 2,4835 GHz;

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-31**

**prEN 301 489-13 V2.0.0 (2025-07)**

Radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. 13 dalis. Civilinės bangos (CB) radijo ryšio ir papildomos įrangos specialiosios sąlygos. Elektromagnetinio suderinamumo darnusis standartas

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 13: Specific conditions for Citizens' Band (CB) radio and ancillary equipment; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-14**

**prEN 301 489-50 V2.4.0 (2025-06)**

Radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. 50 dalis. Korinio ryšio bazinių stočių (BS), kartotuvų ir papildomos įrangos specialiosios sąlygos. Elektromagnetinio suderinamumo darnusis standartas

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

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-01**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-18**

**prEN 301 489-55 V1.0.0 (2025-07)**

Radijo 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 302 065-3-3 V0.2.3 (2025-06)**

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojantys ultraplachios juostos (UWB) technologiją. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 3 dalis. Motorinėse ir geležinkelių transporto priemonėse įrengiami UWB įtaisai. 3 podalis. Reikalavimai, keliami

nustatymo UWB radijo bangomis sistemoms, veikiančioms 6,0–8,5 GHz dažnių juostose

Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band technology (UWB); Harmonised standard for access to radio spectrum;

Part 3: UWB devices installed in motor and railway vehicles; Sub-part 3: Requirements for UWB radiodetermination

applications operating within 6,0 GHz to 8,5 GHz

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-18**

**prEN 319 401 V3.2.0 (2025-06)**

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); General Policy Requirements for Trust Service Providers

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-31**

**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**

**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 60794-1-121:2025**

Optiniai skaiduliniai kabeliai. 1-121 dalis. Bendroji specifikacija. Pagrindinės optinių kabelių bandymo procedūros.

Mechaninių bandymų metodai. Optinių skaidulinių kabelių, kurie naudojami kaip jungiamieji kabeliai, apvalkalo nutraukimo jėga, E21 metodas

Optical fibre cables - Part 1-121: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods -

Sheath pull-off force for optical fibre cable for use in patch cords, Method E21

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**EN IEC 61169-54:2021/prA1:2025**

1 keitinys. Radijo dažnių jungtys. 54 dalis. Atskiroji specifikacija, skirta 4,3-10 serijos bendraašėms jungtims, kurių išorinių laidininkų vidinis skersmuo 10 mm, nominalioji būdingoji pilnutinė varža 50 Ω

Amendment 1 - Radio frequency connectors - Part 54: Sectional specification for coaxial connectors with 10 mm inner diameter of outer conductor, nominal characteristic impedance 50 Ω, Series 4,3-10

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

**prEN IEC 61755-3-7:2025**

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Optiniai jungčių sietuvai. 3-7 dalis. Nepaslinktosios dispersijos vienmodžių fiziškai suliečiamų skaidulų jungčių parametrai. Nenusklembtos 2,5 mm ir 1,25 mm skersmens cilindrinės sudėtinės movinės jungtys, kurių skaidulą gaubia titanas

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces - Part 3-7: Connector parameters of non-dispersion shifted single mode physically contacting fibres - Non-angled 2,5 mm and 1,25 mm diameter cylindrical composite ferrules using titanium as fibre surrounding material

Standartas pakeis **LST EN 61755-3-7:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**prEN IEC 61755-3-8:2025**

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Optiniai jungčių sietuvai. 3-8 dalis. Nepaslinktosios dispersijos vienmodžių fiziškai suliečiamų skaidulų jungčių parametrai. Nusklembtos 2,5 mm ir 1,25 mm skersmens cilindrinės sudėtinės movinės jungtys, kurių skaidulą gaubia titanas

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces - Part 3-8: Connector parameters of non-dispersion shifted single mode physically contacting fibres - Angled 2,5 mm and 1,25 mm diameter cylindrical composite ferrules using titanium as fibre surrounding material

Standartas pakeis **LST EN 61755-3-8:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**prEN IEC 63478-3:2025**

Multimedijos konferencinio ryšio paslaugų naudotojo patirties kokybė. 3 dalis. Matavimo metodai

User's quality of experience (QoE) on multimedia conferencing services - Part 3: Measurement methods

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

**35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS****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 ISO 17574**

Elektroninis mokesčių rinkimas. Saugumo apsaugos profilių gairės (ISO/DIS 17574:2025)

Electronic fee collection - Guidelines for security protection profiles (ISO/DIS 17574:2025)

Standartas pakeis **CEN ISO/TS 17574:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN 18216**

Skaitmeninis gaminio pasas. Duomenų mainų protokolai

Digital product passport - Data exchange protocols

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18219**

Skaitmeninis gaminio pasas. Unikalieji identifikatoriai

Digital product passport - Unique identifiers

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18220**

Skaitmeninis gaminio pasas. Duomenų terpės

Digital product passport - Data carriers

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18221**

Skaitmeninis gaminio pasas. Duomenų saugojimas, archyavimas ir duomenų išsilikymas

Digital product passport - data storage, archiving, and data persistence

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18222**

Skaitmeninis gaminio pasas. Programų sąsajos (API), skirtos gaminio paso gyvavimo ciklui tvarkyti ir paieškos galimybei užtikrinti

Digital Product Passport - Application Programming Interfaces (APIs) for the product passport lifecycle management and searchability

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18223**

Skaitmeninis gaminio pasas. Sistemų sąveikumas

Digital Product Passport - System interoperability

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**

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

**prEN 18235-1**

Patikimos duomenų operacijos. 1 dalis. Terminija, sąvokos ir mechanizmai  
Trusted data transactions - Part 1: Terminology, concepts and mechanisms

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN ISO 19127**

Geografinė informacija. Geodezinis registras (ISO/DIS 19127:2025)  
Geographic information - Geodetic register (ISO/DIS 19127:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO/IEC 19788-2**

Informacinės technologijos mokymuisi, ugdymui ir rengimui. Mokymosi išteklių metaduomenys. 2 dalis. Dublin Core elementai (ISO/IEC DIS 19788-2:2025)

Information technology for learning, education and training - Metadata for learning resources - Part 2: Dublin Core elements (ISO/IEC DIS 19788-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 19788-2:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN ISO 21719-1**

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonėje įrengtos įrangos personalizavimas. 1 dalis. Sistema (ISO/DIS 21719-1:2025)

Electronic fee collection - Personalization of on-board equipment (OBE) - Part 1: Framework (ISO/DIS 21719-1:2025)

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**ISO/IEC DIS 28033-4**

Informacijos saugumas. Visiškai homomorfinis šifravimas. 4 dalis. Aritmetikos mechanizmai, grindžiami įvertinimu pagal peržvalgos lenteles

Information Security - Fully homomorphic encryption - Part 4: Mechanisms for arithmetic based on look-up table evaluation

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-16**

**prEN IEC 63569:2025**

Aukšto lygio bandymų aprašymo lentelė gaminių bandymo programoms kurti  
High-level test description table for development of production test programs

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

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

**43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA****ISO/DIS 19453-6**

Kelių transporto priemonės. Elektra varomų transporto priemonių pavaru sistemai skirtos elektrinės ir elektroninės įrangos aplinkos sąlygos ir bandymai. 6 dalis. Traukos baterijų blokai ir sistemos

Road vehicles - Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment for drive system of electric propulsion vehicles - Part 6: Traction battery packs and systems

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-15**

**ISO/DIS 21111-8**

Kelių transporto priemonės. Transporto priemonių eterinetas. 8 dalis. Elektrinė 100 Mb/s eterineto terpė, komponentai ir bandymai

Road vehicles - In-vehicle Ethernet - Part 8: Electrical 100-Mbit/s Ethernet transmission media, components and tests

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-20**

**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**

**FprEN IEC 61851-23:2025/prAA:2025**

Elektrinių transporto priemonių laidžiojo įkrovimo sistema. 23 dalis. Elektrinių transporto priemonių įkrovimo nuolatinė srovė įranga

Electric vehicle conductive charging system - Part 23: DC electric vehicle supply equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-23**

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

## 45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA

**prEN 12929-1**

Lynų kelio įrenginių, suprojektuotų žmonėms vežti, saugos reikalavimai. Bendrieji reikalavimai. 1 dalis. Reikalavimai, keliami visiems įrenginiams

Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - General requirements - Part 1: Requirements for all installations

Standartas pakeis **LST EN 12929-1:2015+A1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN 13223**

Lynų kelio įrenginių, suprojektuotų žmonėms vežti, saugos reikalavimai. Pavarų sistemos ir kita mechaninė įranga

Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Drive systems and other mechanical equipment

Standartas pakeis **LST EN 13223:2015+A1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

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

**EN 15016-2:2023/prA1**

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai

Railway applications - Technical documents - Part 2: Parts lists

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**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

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 50206-2:2025**

Geležinkelio taikmenys. Riedmenys. Pantografi. Charakteristikos ir bandymai. 2 dalis. Metro ir lengvųjų geležinkelio transporto priemonių pantografi

Railway applications - Rolling stock - Pantographs: Characteristics and tests - Part 2: Pantographs for metros and light rail vehicles

Standartas pakeis **LST EN 50206-2:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-15**

**47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI****EN ISO 10087:2022/prA1**

Mažieji laivai. Laivo identifikavimas. Kodavimo Sistema. 1 keitinys (ISO 10087:2022/DAM 1:2025)

Small craft - Craft identification - Coding system - Amendment 1 (ISO 10087:2022/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA****prEN 1915-2**

Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Stabilumo ir stiprio reikalavimai, skaičiavimai ir bandymo metodai

Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 2: Stability and strength requirements, calculations and test methods

Standartas pakeis **LST EN 1915-2:2002+A1:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN 2133**

Aerospace series - Cadmium plating of steels with specified tensile strength  $\leq 1\ 450$  MPa, copper, copper alloys and nickel alloys

Standartas pakeis **LST EN 2133:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN 2283**

Aerospace series - Testing of aircraft wiring

Standartas pakeis **LST EN 2283:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 3613**

Aerospace series - Bolts, normal hexagonal head, relieved shank, long thread, in heat resisting nickel base alloy

NI-PH2601 (Inconel 718), silver plated - Classification: 1 275 MPa/650 °C

Standartas pakeis **LST EN 3613:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

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

**prEN 3740**

Aerospace series - Bolts, shouldered, thin hexagonal head, close tolerance shank, short thread, in titanium alloy, anodized,

MoS2 coated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C

Standartas pakeis **LST EN 3740:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 4650**

Aerospace series - Wire and cable marking process, UV Laser

Standartas pakeis **LST EN 4650:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

## 53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

### prEN ISO 3691-1

Pramoniniai krautuvai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 1 dalis. Savaeigiai pramoniniai krautuvai, išskyrus savivaldžius krautuvus, kintamojo siekio krautuvus ir krovinių vežtuvus (ISO/DIS 3691-1:2025)  
Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 1: Self-propelled industrial trucks, other than driverless trucks, variable-reach trucks and burden-carrier trucks (ISO/DIS 3691-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 3691-1:2015, LST EN ISO 3691-1:2015/AC:2016, LST EN ISO 3691-1:2015/A1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-19**

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

### prEN 15011

Kranai. Tiltiniai ir ožiniai kranai  
Cranes - Bridge and gantry cranes

Standartas pakeis **LST EN 15011:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

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

### prEN ISO 19014-1

Žemės darbų mašinos. Funkcinė sauga. 1 dalis. Su sauga susijusių valdymo sistemos dalių ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimų nustatymo metodika (ISO/DIS 19014-1:2025)

Earth-moving machinery - Functional safety - Part 1: Methodology to determine safety-related parts of the control system and performance requirements (ISO/DIS 19014-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19014-1:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

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

### prEN ISO 19014-2

Žemės darbų mašinos. Funkcinė sauga. 2 dalis. Su sauga susijusių valdymo sistemos dalių techninės įrangos projektavimas bei įvertinimas ir architektūrai keliami reikalavimai (ISO/DIS 19014-2:2025)

Earth-moving machinery - Functional safety - Part 2: Design and evaluation of hardware and architecture requirements for safety-related parts of the control system (ISO/DIS 19014-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19014-2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

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

### prEN ISO 19014-3

Žemės darbų mašinos. Funkcinė sauga. 3 dalis. Elektroninių ir elektrinių komponentų, naudojamų su sauga susijusiose valdymo sistemos dalyse, aplinkosauginės charakteristikos ir bandymo reikalavimai (ISO/DIS 19014-3:2025)

Earth-moving machinery - Functional safety - Part 3: Environmental performance and test requirements of electronic and electrical components used in safety-related parts of the control system (ISO/DIS 19014-3:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19014-3:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

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

### prEN ISO 19014-4

Žemės darbų mašinos. Funkcinė sauga. 4 dalis. Su sauga susijusių valdymo sistemos dalių programinės įrangos projektavimas bei įvertinimas ir duomenų perdavimas joms (ISO/DIS 19014-4:2025)

Earth-moving machinery - Functional safety - Part 4: Design and evaluation of software and data transmission for safety-related parts of the control system (ISO/DIS 19014-4:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19014-4:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

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

## 59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

### prEN ISO 20999

Tekstilė. Iš tekstilės išsiskiriančių halogenų visuminio kiekio nustatymas. Deginimo ir jonų chromatografijos (C-IC) metodas (ISO/DIS 20999:2025)

Textiles - Determination of total halogens from textile products - Method using combustion and ion chromatography (C-IC) (ISO/DIS 20999:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

### prEN ISO 25086-1

Tekstilė. Audinių atsparumo siūlų ištraukimui nustatymas. Bandymo kuokle metodas (ISO/DIS 25086-1:2025)

Textiles - Determination of the snagging resistance of fabrics - Part 1: Mace test method (ISO/DIS 25086-1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**65 ŽEMĖS ŪKIS****prEN 17968**

Visureigiai kintamojo siekio traktoriai. Stacionariai tvirtinamos įrangos saugos reikalavimai ir patikrinimas  
 Rough-terrain variable-reach tractors - Safety requirements and verification for permanently mounted equipment  
 Standartas pakeis **LST CEN/TS 1459-8:2018**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-25**

**ISO/DIS 25247**

Akvakultūros nuotekų apdorojimas uždaroje ir pusiau uždaroje akvakultūros sistemose. Principai ir gairės  
 Treatment of aquaculture effluent in closed and semi- closed aquaculture systems - principles and guidelines  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-30**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**67 MAISTO TECHNOLOGIJA****ISO/DIS 5565-1**

Vanilė [Vanilla fragrans (Salisbury) Ames, syn. Vanilla planifolia Andrews ir Vanilla x tahitensis JW Moore]. 1 dalis. Specifikacija  
 Vanilla [Vanilla fragrans (Salisbury) Ames, syn. Vanilla planifolia Andrews and Vanilla x tahitensis JW Moore] - Part 1: Specification  
 Standartas pakeis **ISO 5565-1:1999**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-24**

**ISO/DIS 6754**

Džiovinti čiobreliai (Thymus vulgaris L.). Specifikacija  
 Dried thyme (Thymus vulgaris L.) - Specification  
 Standartas pakeis **ISO 6754:1996**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**ISO/DIS 7928-1**

Dašiai. Specifikacija. 1 dalis. Kalniniai dašiai (Satureja montana Linnaeus)  
 Savory - Specification - Part 1: Winter savory (Satureja montana Linnaeus)  
 Standartas pakeis **ISO 7928-1:1991**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-03**

**ISO/DIS 7928-2**

Dašiai. Specifikacija. 2 dalis. Daržiniai dašiai (Satureja hortensis Linnaeus)  
 Savory - Specification - Part 2: Summer savory (Satureja hortensis Linnaeus)  
 Standartas pakeis **ISO 7928-2:1991**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-02**

**ISO/DIS 10399**

Juslinė analizė. Metodika. Testas du iš trijų  
 Sensory analysis - Methodology - Duo-trio test  
 Standartas pakeis **ISO 10399:2017**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-07**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-07**

**prEN ISO 10399**

Juslinė analizė. Metodika. Testas du iš trijų (ISO/DIS 10399:2025)  
 Sensory analysis - Methodology - Duo-trio test (ISO/DIS 10399:2025)  
 Standartas pakeis **LST EN ISO 10399:2018**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-07**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN ISO 10565**

Aliejingosios sėklos. Aliejaus ir vandens kiekių viena laikis nustatymas. Impulsinio magnetinio branduolių rezonanso spektrometrijos metodas (ISO/DIS 10565:2025)  
 Oilseeds - Simultaneous determination of oil and water contents - Method using pulsed nuclear magnetic resonance spectrometry (ISO/DIS 10565:2025)  
 Standartas pakeis **LST EN ISO 10565:2000**  
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-02**  
 Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-15**

**71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA****prEN 378-5**

Šaldymo sistemos ir šilumos siurbLIAI. Saugos ir aplinkosauginiai reikalavimai. 5 dalis. Šaldalų saugos klasės ir informacija apie juos

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 5: Safety classification and information about refrigerants

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**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**

**75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS****prEN ISO 13680**

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Besiūliai korozijai atsparių lydinių gaminiai, skirti naudoti kaip apsauginės kolonos, vamzdžiai, movų ruošiniai ir pagalbinių reikmenų medžiaga. Techninės tiekimo sąlygos (ISO 13680:2024)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Corrosion-resistant alloy seamless products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material - Technical delivery conditions (ISO 13680:2024)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-31**

**prEN 15721**

Etanolis kaip benzino kompaundavimo komponentas. Aukštesniųjų alkoholių, metanolio ir kitų priemaišų nustatymas. Dujų chromatografijos metodas  
Ethanol as a blending component for petrol - Determination of higher alcohols, methanol and other impurities - Gas chromatographic method

Standartas pakeis **LST EN 15721:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN ISO 16994**

Kietasis biokuras ir pirogeninės medžio anglis. Sieros ir chloro kiekio nustatymas (ISO/DIS 16994:2025)  
Solid biofuels and pyrogenic biocarbon - Determination of sulfur and chlorine content (ISO/DIS 16994:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16994:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**prEN 17124**

Vandenilio kuras. Produkto specifikacija ir kokybės užtikrinimas, taikomi vandenilio kuro pildymo punktam, kuriuose tiekiamas vandenilis. Transporto priemonėms skirti kuro elementai su protonų mainų membrana  
Hydrogen fuel - Product specification and quality assurance for hydrogen refuelling points dispensing liquid or gaseous hydrogen - Proton exchange membrane (PEM) fuel cell applications for vehicles

Standartas pakeis **LST EN 17124:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**77 METALURGIJA****prEN 1370**

Liejinkystė. Paviršiaus būklės tikrinimas  
Founding - Examination of surface condition

Standartas pakeis **LST EN 1370:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**prEN 1564**

Liejinkystė. Austenitiškai grūdintas stiprusis ketus  
Founding - Ausferritic spheroidal graphite cast irons

Standartas pakeis **LST EN 1564:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-15**

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

**prEN 12681-1**

Liejinkystė. Radiografinis bandymas. 1 dalis. Būdai naudojant plėveles  
Founding - Radiographic testing - Part 1: Film techniques

Standartas pakeis **LST EN 12681-1:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**prEN 12681-2**

Liejinkystė. Radiografinis bandymas. 2 dalis. Būdai naudojant skaitmeninius detektorius  
Founding - Radiographic testing - Part 2: Techniques with digital detectors

Standartas pakeis **LST EN 12681-2:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-25**

**prEN ISO 13680**

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Besiūliai korozijai atsparių lydinių gaminiai, skirti naudoti kaip apsauginės kolonos, vamzdžiai, movų ruošiniai ir pagalbinių reikmenų medžiaga. Techninės tiekimo sąlygos (ISO 13680:2024)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Corrosion-resistant alloy seamless products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material - Technical delivery conditions (ISO 13680:2024)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-31**

**83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ****prEN ISO 182-3**

Plastikai. Vinilchlorido homopolimerų ir kopolimerų mišinių ir gaminių polinkio aukštesnėje temperatūroje išskirti vandenilio chloridą ir kitas rūgštines medžiagas nustatymas. 3 dalis. Konduktometrinis metodas (ISO/FDIS 182-3:2025)  
Plastics - Determination of the tendency of compounds and products based on vinyl chloride homopolymers and copolymers to evolve hydrogen chloride and any other acidic products at elevated temperatures - Part 3: Conductometric method (ISO/FDIS 182-3:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 128-3:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN ISO 877-3**

Plastikai. Švitinimo saulės spinduliuote metodai. 3 dalis. Sutelkta saulės spinduliuote suaktyvintas atmosferinis senėjimas (ISO/DIS 877-3:2025)

Plastics - Methods of exposure to solar radiation - Part 3: Intensified weathering using concentrated solar radiation (ISO/DIS 877-3:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-16**

**prEN 12608-3**

Neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai, skirti langams ir durims gaminti. Klasifikavimas, reikalavimai ir bandymo metodai. 3 dalis. Dažytieji PVC-U profiliuočiai

Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors - Classification, requirements and test methods - Part 3: PVC-U profiles covered with paint.

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI****prEN 508-2**

Stogo dangų ir apdarų gaminiai iš metalinių lakštų. Savilaikių gaminių iš plieninių, aliumininių arba nerūdijančiojo plieno lakštų specifikacija. 2 dalis. Aliuminis

Roofing and cladding products from metal sheet - Specification for self-supporting products of steel, aluminium or stainless steel sheet - Part 2: Aluminium

Standartas pakeis **LST EN 508-2:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**prEN 1520**

Surenkamieji atviro 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 12608-3**

Neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai, skirti langams ir durims gaminti. Klasifikavimas, reikalavimai ir bandymo metodai. 3 dalis. Dažytieji PVC-U profiliuočiai

Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors - Classification, requirements and test methods - Part 3: PVC-U profiles covered with paint.

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-28**

**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 18190**

Surenkamieji betoniniai gaminiai. Eksploatacinių charakteristikų vertinimas ir deklarasavimas  
Precast concrete products - Performance assessment and declaration

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-30**

**EN ISO 21805:2023/prA1**

Įtaisų, padedančių išlaikyti dujinėmis gaisro gesinimo sistemomis apsaugotų atitvarų konstrukcinį vientisumą, projektavimo, parinkimo ir įrengimo nurodymai ir rekomendacijos. 1 keitinys (ISO 21805:2023/DAM 1:2025)

Guidance and recommendations on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems - Amendment 1 (ISO 21805:2023/DAM 1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-26**

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

**prIEC 62059-32-1 ED2**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje

Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-09**

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

**prEN IEC 62059-32-1:2025**

Elektros matavimo įranga. Veikimo patikimumas. 32-1 dalis. Ilgalaikiškumas. Metrologinių charakteristikų stabilumo bandymas aukštesnėje temperatūroje

Electricity metering equipment - Dependability - Part 32-1: Durability - Testing of the stability of metrological characteristics by applying elevated temperature

Standartas pakeis **LST EN 62059-32-1:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-17**

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

**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****EN 752:2017/prA1**

Lauko nuotakynai. Nuotakyno valdymas

Drain and sewer systems outside buildings - Sewer system management

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS****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**

**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 1069-1**

Vandens čiuožynės. 1 dalis. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Water slides - Part 1: Safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 1069-1:2017+A1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN 1069-2**

Vandens čiuožynės. 2 dalis. Instrukcijos

Water slides - Part 2: Instructions

Standartas pakeis **LST EN 1069-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-25**

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

**prEN ISO 4918**

Tampriosios, tekstilinės, laminuotosios ir modulinės mechaniškai sujungiamos grindų dangos. Bandymas naudojant kėdę su ratukais (ISO/DIS 4918:2025)

Resilient, textile, laminate and modular mechanical locked floor coverings - Castor chair test (ISO/DIS 4918:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 4918:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-03**

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

**prEN ISO 10256-5**

Ledo rituliui skirtos apsauginės priemonės. 5 dalis. Ledo rituliui skirti kaklo apsaugai nuo įkirtimo (ISO/DIS 10256-5:2025)

Protective equipment for use in ice hockey - Part 5: Neck laceration protectors for use in ice hockey (ISO/DIS 10256-5:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-22**

**prEN 12572-1**

Dirbtinės laipiojimo konstrukcijos. 1 dalis. Dirbtinių laipiojimo konstrukcijų su saugos taškais saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Artificial climbing structures - Part 1: Safety requirements and test methods for ACS with protection points

Standartas pakeis **LST EN 12572-1:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 12572-2**

Dirbtinės laipiojimo konstrukcijos. 2 dalis. Laipiojimo sienų be saugos taškų saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Artificial climbing structures - Part 2: Safety requirements and test methods for bouldering walls

Standartas pakeis **LST EN 12572-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**prEN 12572-3**

Dirbtinės laipiojimo konstrukcijos. 3 dalis. Kybių saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Artificial climbing structures - Part 3: Safety requirements and test methods for climbing holds

Standartas pakeis **LST EN 12572-3:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-08**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-09**

**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**

**ISO/DIS 22353**

Saugumas ir atsparumas. Minios valdymo gairės

Security and resilience - Guidelines for crowd management

Viešosios apklausos pradžios data **2025-07-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-09-21**

**EN 60531:2000/prAB:2025**

Buitiniai elektriniai akumuliaciniai patalpų šildytuvai. Eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai

Household electric thermal storage room heaters - Methods for measuring performance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

**EN 60675:1995/prAB:2025**

Tiesioginio veikimo buitiniai elektriniai patalpų šildytuvai. Eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai

Household electric direct-acting room heaters - Methods for measuring performance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-06-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2025-08-27**

## PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI

Nuo 2025-07-16 iki 2025-07-31

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė   |
|------------------------|---|--|
| 00015088               | prEN 1914 rev   | Inland navigation vessels - Work boats, ship's boats and lifeboats   |
| 00055588               | prEN ISO 7492   | Dentistry - Dental explorer  |
| 00088496               | prCEN/TR 15985 rev  | Thermal insulating products - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Verification of the reaction to fire classification of raw materia     |
| 00121993               | prEN ISO 17632 rev  | Welding consumables - Tubular cored electrodes for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of non-alloy and fine grain steels - Classification |
| 00122303               | prEN 614-1 rev  | Safety of machinery - Ergonomic design principles - Part 1: General principles and their embedding in the design process                                   |
| 00136533               | prEN 17461 rev  | Gymnastic equipment - Individual and multifunctional vaulting boxes - Safety requirements and test methods   |
| 00147209               | prEN 13001-3-2 rev  | Cranes - General design - Part 3-2: Limit states and proof of competence of wire ropes in reeving systems  |
| 00147210               | prEN 14492-2 rev  | Cranes - Power driven winches and hoists - Part 2: Power driven hoists   |
| 00180102               |   | Gas-fired overhead luminous radiant heaters for non-domestic use - Safety and energy efficiency  |
| 00205424               | prEN 455-4 rev  | Medical gloves for single use - Part 4: Requirements and testing for shelf life determination  |
| 00205425               | prEN ISO 81060-3 rev  | Non-invasive sphygmomanometers - Part 3: Clinical investigation of continuous automated measurement type   |
| 00242085               | prEN 17064 rev  | Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Prevention and fight against fire   |
| 00248785               |   | Textiles - Circular economy for textile products - Minimum durability requirements - Part 3: Bed, bath, kitchen and table textiles                         |
| 00250302               | EN 1998-2:2025/prA1   | Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 2: Bridges  |
| 00250303               | EN 1998-5:2024/prA1   | Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 5: Geotechnical aspects, foundations, retaining and underground structures              |
| 00250304               | EN 1998-1-1:2024/prA1   | Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 1-1: General rules and seismic action   |
| 00250305               | EN 1999-1-5:2023/prA1   | Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-5: Shell structures   |
| 00250306               | EN 1999-1-3:2023/prA1   | Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-3: Structures susceptible to fatigue  |
| 00250307               | EN 1999-1-4:2023/prA1   | Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-4: Cold-formed structural sheeting  |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė  |
|------------------------|---|---|
| 00250308               | EN 1999-1-2:2023/prA1   | Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-2: Structural fire design  |
| 00250309               | EN 1999-1-1:2023/prA1   | Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-1: General rules   |
| 00256A5N               | EN 14601:2024/prA1  | Railway applications - Straight and angled end cocks for brake pipe and main reservoir pipe   |
| 00262391               | prEN ISO 11474 rev  | Corrosion of metals and alloys - Corrosion tests in artificial atmosphere - Accelerated outdoor test by intermittent spraying of salt solution (Scab test)            |
| 00278664               | prEN ISO 14907-1 rev  | Electronic fee collection - Test procedures for user and fixed equipment - Part 1: Description of test procedures   |
| 00301099               |   | Road vehicles - Rechargeable batteries with internal energy storage - Guidance on data explanation required in EU battery passport                                    |
| 00336225               | prEN 1429 rev   | Bitumens and bituminous binders - Determination of residue on sieving of bituminous emulsions and determination of storage stability by sieving                       |
| 00341148               | prEN ISO 16383-4  | Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of rock - Part 4: Determination of the basic friction angle of flat rock surfaces                         |
| 04004977               | prEN 2084 rev   | Aerospace series - Cables, electrical, general purpose, with conductors in copper or copper alloy- Technical specification  |
| 04004978               | prEN 4434 rev   | Aerospace series - Copper or copper alloy lightweight conductors for electrical cables - Product standard (Normal and tight tolerances)                               |
| 04004979               | prEN 3475-505 rev   | Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 505: Tensile test on conductors and strands   |
| 04004980               | prEN 2948 rev   | Aerospace series - Washers, tab, in heat resisting steel, passivated  |
| 04004981               | prEN 3766   | Aerospace series - Rivet, blind, nut plate, universal head, in heat resisting steel, passivated - Metric series   |
| 04004982               | prEN 3240 rev   | Aerospace series - Nut, self-locking, clip, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286), uncoated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C          |
| 04004983               | prEN 3241 rev   | Aerospace series - Nut, self-locking, clip, in heat resisting steel FE-PA 92 HT (A 286), silver coated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C  |
| 04004984               | prEN 2328 rev   | Aerospace series - Washer, tab in corrosion resisting steel, cadmium plated for flight control rods - Dimensions  |
| 81881                  | prEN 50130-4  | Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Immunity requirements   |
| 82363                  | EN IEC 62271-103:2023/prAC                                    | High-voltage switchgear and controlgear - Part 103: Alternating current switches for rated voltages above 1 kv up to and including 52 kv                              |
| 82364                  | prEN IEC 63364-2  | Semiconductor devices - Semiconductor devices for iot system - Part 2: Test method of semiconductor photon sources incorporating human factors for wearable equipment |
| 82365                  | prEN IEC 62979  | Photovoltaic modules - Bypass diode - Thermal runaway test  |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė  |
|------------------------|---|---|
| 82366                  | prEN IEC 60730-2-10   | Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-10: Particular requirements for motor-starting relays  |
| 82367                  | prEN IEC 63665  | Industrial automation product data  |
| 82368                  | prEN IEC 60297-3-103  | Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series - Part 3-103: Keying and alignment pin  |
| 82369                  | prEN IEC 62933-3-2  | Electrical energy storage (EES) systems - Part 3-2: Planning and performance assessment of electrical energy storage systems - Specific requirements for power intensive and renewable energy sources integration related applications            |
| 82370                  | prEN IEC 62933-3-3  | Electrical energy storage (EES) systems - Part 3-3: Planning and performance assessment of electrical energy storage systems - Specific requirements for energy intensive and backup power applications   |
| 82371                  | prEN IEC 62282-5-200  | Fuel cell technologies - Part 5-200: Portable fuel cell power systems - Performance test methods  |
| 82372                  | prEN IEC 61755-2-4  | Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces - Part 2-4: Connection parameters of non-dispersion shifted single-mode physically contacting fibres - Non-angled for reference connection applications |
| 82373                  | prEN IEC 62817-2  | Photovoltaic systems - Design qualification of horizontal single axis solar trackers  |
| 82374                  | prEN IEC 63667-1  | Carbon footprint product category rules for photovoltaic products - Part 1: Photovoltaic(PV) modules  |
| 82375                  | prEN IEC 60050-881  | International electrotechnical vocabulary (IEV) - Part 881: Radiology and radiological physics  |
| 82376                  | EN IEC 60269-4:2025/prA1                                      | Low-voltage fuses - Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices   |
| 82377                  | EN IEC 60269-1:2025/prA1                                      | Low-voltage fuses - Part 1: General requirements  |
| 82378                  | EN IEC 60269-3:2025/prA1                                      | Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for operation by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications) - Examples of standardized systems of fuses a to f                                      |
| 82379                  | prEN IEC 60269-201  | Low-voltage fuses - Part 201: Supplementary and modified requirements and tests for fuses: Utilization class gg   |
| 82380                  | prEN IEC 63044-3  | Home and building electronic systems (HBES) and building automation and control systems (BACS) - Part 3: Electrical safety requirements   |
| 82381                  | prEN IEC 60455-3-8  | Resin-based reactive compounds used for electrical insulation - Part 3-8: Specifications for individual materials - Resins for cable accessories  |
| 82382                  | prEN IEC 63664  | Integrated circuits - Electronic fuses for low voltage automotive power distribution networks   |
| 82383                  | prEN IEC 63187-1  | Systems engineering - System safety - Complex systems in defence programmes - Part 1: - Concepts, terminology and requirements  |
| 82426                  | EN IEC 62368-1:2024/prA1                                      | Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements   |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto antraštė  |
|------------------------|---|---|
| 82427                  |   | Scope and ae controls   |
| 82428                  | EN IEC 60286-3:2022/prA1                                      | Packaging of components for automatic handling - Part 3: Packaging of surface mount components on continuous tapes  |
| 82429                  | EN 60286-1:2017/prA2  | Packaging of components for automatic handling - Part 1: Tape packaging of components with axial leads on continuous tapes  |
| 82430                  | prEN IEC 60598-2-8  | Luminaires - Part 2-8: Particular requirements - Handlamps  |
| 82431                  | prEN IEC 60598-2-25   | Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 25: Luminaires for use in clinical areas of hospitals and health care buildings  |
| 82432                  | prEN IEC 60598-2-18   | Luminaires - Part 2-18: Particular requirements - Luminaires for swimming pools and similar applications  |
| 82433                  | prEN IEC 60598-2-17   | Luminaires - Part 2-17: Particular requirements - Luminaires for stage lighting, television and film studios (outdoor and indoor)   |
| 82434                  | prEN IEC 60598-2-11   | Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires   |
| 82435                  | EN IEC 60601-2-1:2021/prA1                                    | Medical electrical equipment - Part 2-1: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electron accelerators in the range 1 mev to 50 mev   |
| 82436                  | prEN IEC 62885-14   | Surface cleaning appliances - Part 14: Cleaning machines for commercial use - Requirements for conducting a life cycle assessment (LCA)   |
| 82437                  | prEN IEC 60318-9  | Electroacoustics - Simulators of human head and ear - Part 9: Full-audio-band anthropometric pinna and ear simulator  |
| 82438                  | prEN IEC 60318-7  | Electroacoustics - Simulators of human head and ear - Part 7: Head and torso simulator for the measurement of sound sources close to the ear  |
| 82439                  | prEN IEC 60061-PR2025-2                                       | 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 |
| CSA07016               | prEN ISO 17100 rev  | Translation services - Requirements for translation services  |
| JT022014               |   | Gaps in IT security evaluation of QKD systems and networks  |
| JT022015               |   | Design aspects of quantum communication networks  |
| WSNBC001               | prCWA   | Evaluating Antimicrobial Coatings: From Air Filtration Efficiency to Antiviral Mechanism and Ecotoxicology  |
| WSNBC002               | prCWA   | Procedure for testing the antibacterial effect of air filter after contamination through a bacterial bioaerosol   |
| WSNBC003               | prCWA   | Assessment of ecotoxicity in PVD coatings subjected to accelerated ageing   |

## 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. rugsėjo 15 d.**

Perimtus Europos standartus ir CEN technines specifikacijas bei neperimtus CEN standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

#### **CEN ISO/TR 22707:2025**

Sludge recovery, recycling, treatment and disposal - Information on the processes and technologies for inorganic substance and nutrient recovery (ISO/TR 22707:2023)

#### **CEN ISO/TR 41030:2025**

Facility management - Existing performance management in facility management organizations - State of the industry (ISO/TR 41030:2024)

#### **EN ISO 22359:2025**

Security and resilience - Guidelines for hardened protective shelters (ISO 22359:2024)

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

#### **EN ISO 13140:2025**

Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 13141 (ISO 13140:2025)

### **11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS**

#### **EN ISO 7396-3:2025**

Medical gas pipeline systems - Part 3:Proportioning units for the production of synthetic medical air (ISO 7396-3:2025)

### **13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA**

#### **CEN/TS 18084:2025**

Road vehicles - Post Shredder Technology recycling - Design recommendations for plastic products

#### **EN 18064-1:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 1: General aspects

#### **EN 18064-2:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 2: Polyethylene (PE)

#### **EN 18064-3:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 3: Polypropylene (PP)

#### **EN 18064-4:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 4: Poly(ethylene terephthalate) (PET)

#### **EN 18064-5:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 5: Poly(vinyl chloride) (PVC)

#### **EN 18064-6:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 6: Polystyrene (PS)

#### **EN ISO 23063:2025**

Foundry machinery - Safety requirements for high pressure die casting machines (ISO 23063:2024)

## **17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**

### **EN ISO 17201-2:2025**

Acoustics - Noise from shooting ranges - Part 2: Calculation of muzzle blast (ISO 17201-2:2025)

### **EN ISO 19361:2025**

Measurement of radioactivity - Determination of beta emitters activities - Test method using liquid scintillation counting (ISO 19361:2025)

## **19 BANDYMAI**

### **EN ISO 16828:2025**

Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Time-of-flight diffraction technique for detection and sizing of discontinuities (ISO 16828:2025)

## **21 BENDROSIO PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI**

### **EN ISO 13669:2025**

Fasteners - Grooved pins - General requirements (ISO 13669:2025)

## **35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**

### **EN ISO 13140:2025**

Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 13141 (ISO 13140:2025)

### **EN ISO 19109:2025**

Geographic information - General feature model and rules for application schema (ISO 19109:2025)

### **EN ISO 19152-4:2025**

Geographic information - Land Administration Domain Model (LADM) - Part 4: Valuation information (ISO 19152-4:2025)

### **CEN ISO/TS 5615:2025**

Health informatics - Accelerating safe, effective and secure remote connected care and mobile health through standards-based interoperability solutions addressing gaps revealed by pandemics (ISO/TS 5615:2025)

### **CEN/TS 15531-7:2025**

Service Interface for Real Time Information (SIRI) - Part 7: Passenger Real-Time Information European Profile

## **49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA**

### **EN 12312-15:2020+A2:2025**

Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors

## **55 PREKIŲ PAKAVIMAS IR SKIRSTYMAS**

### **EN 14932:2025**

Plastics - Thermoplastic stretch films for wrapping silage bales

## **59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA**

### **EN ISO 17971:2025**

Textiles - Smart textiles - Test method for determining the screen-touch properties of fabrics (ISO 17971:2025)

### **EN ISO 7979:2025**

Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to hydroalcoholic mixtures (ISO 7979:2025)

## **75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS**

### **CEN/TR 18172:2025**

Determination of aerobic biological degradation of fully formulated lubricants in an aqueous solution — Test method based on O<sub>2</sub>-consumption Lubricants – study report

### **CEN/TR 16389:2025**

Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel and blends with FAME - Background to the parameters required and their respective limits and determination

### **EN 228:2025**

Automotive fuels - Unleaded petrol - Requirements and test methods

**EN 590:2025**

Automotive fuels - Diesel - Requirements and test methods

**EN ISO 16486-2:2024/A11:2025**

Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 2: Pipes

**EN ISO 16486-3:2025/A11:2025**

Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 3: Fittings

**77 METALURGIJA****EN ISO 9556:2025**

Steel and iron - Determination of total carbon content - Infrared absorption method after combustion in an induction furnace (ISO 9556:2025)

**EN 10338:2025**

Hot rolled and cold rolled non-coated products of multiphase steels for cold forming - Technical delivery conditions

**EN ISO 23063:2025**

Foundry machinery - Safety requirements for high pressure die casting machines (ISO 23063:2024)

**79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA****EN 18070:2025**

Performance of wood adhesives exposed to high temperatures with regard to behaviour of load-bearing timber structures in fire - Test method, evaluation and classification

**81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ****EN 18080:2025**

Glass in building - Reaction to fire - Mounting and fixing instructions for glass products and extended application of test results

**EN ISO 4255:2025**

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature - Determination of uniaxial tensile properties of tubes (ISO 4255:2025)

**83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ****EN 18064-1:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 1: General aspects

**EN ISO 6427:2025**

Plastics - Determination of matter extractable by organic solvents (conventional methods) (ISO 6427:2025)

**EN 18064-2:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 2: Polyethylene (PE)

**EN 18064-3:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 3: Polypropylene (PP)

**EN 18064-4:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 4: Poly(ethylene terephthalate) (PET)

**EN 18064-5:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 5: Poly(vinyl chloride) (PVC)

**EN 18064-6:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 6: Polystyrene (PS)

**EN 18064-7:2025**

Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 7: Acrylonitrile- butadiene-styrene (ABS)

**EN ISO 3386-1:2025**

Polymeric materials, cellular flexible - Determination of stress-strain characteristics in compression - Part 1: Low-density materials (ISO 3386-1:2025)

**CEN/TS 18084:2025**

Road vehicles - Post Shredder Technology recycling - Design recommendations for plastic products

**EN 14932:2025**

Plastics - Thermoplastic stretch films for wrapping silage bales

**EN ISO 16486-2:2024/A11:2025**

Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 2: Pipes

**EN ISO 16486-3:2025/A11:2025**

Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 3: Fittings

**EN 18070:2025**

Performance of wood adhesives exposed to high temperatures with regard to behaviour of load-bearing timber structures in fire - Test method, evaluation and classification

## **91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**

**EN 15780:2025**

Ventilation for buildings - Ductwork - Cleanliness of ventilation systems

**EN 81-76:2025**

Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lifts - Part 76: Evacuation of persons with disabilities using lifts

## **97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**

**CEN/TS 18163:2025**

Residential wood logs burning appliances - Overload test procedures

**EN 16139:2025**

Furniture - Safety, strength and durability - Requirements and test methods for non-domestic seating

**EN ISO 17201-2:2025**

Acoustics - Noise from shooting ranges - Part 2: Calculation of muzzle blast (ISO 17201-2:2025)



## 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. rugsėjo 15 d.**

Perimtus Europos standartus, darninamuosius dokumentus ir CENELEC standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

### 13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

#### EN IEC 63366:2025

Product category rules for life cycle assessment of electrical and electronic products and systems

#### EN IEC 60335-2-120:2025

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the safety of appliances for the generation of directly inhalable aerosols

#### EN IEC 60335-2-120:2025/A11:2025

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the safety of appliances for the generation of directly inhalable aerosols

#### EN 50131-2-8:2025

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-8: Requirements for shock detectors

### 17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

#### EN IEC 60270:2025

High-voltage test techniques - Charge-based measurement of partial discharges

#### EN IEC 61554:2025

Panel mounted equipment - Electrical measuring instruments - Dimensions for panel mounting

### 19 BANDYMAI

#### EN IEC 60068-2-83:2025

Environmental testing - Part 2-83: Tests - Test Tf: Solderability testing of electronic components for surface mounting devices (SMD) by the wetting balance method using solder paste

#### EN IEC 60270:2025

High-voltage test techniques - Charge-based measurement of partial discharges

### 25 GAMYBOS INŽINERIJA

#### EN IEC 60974-4:2025

Arc welding equipment - Part 4: Periodic inspection and testing

### 29 ELEKTROTECHNIKA

#### EN IEC 60684-3-281:2025

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 281: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving, semiconductive

#### EN IEC 63180:2020/A1:2025

Methods of measurement and declaration of the detection range of detectors - Passive infrared detectors for major and minor motion detection

#### EN 50122-2:2022/A1:2025

Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by DC traction systems

#### EN 50122-3:2022/A1:2025

Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 3: Mutual Interaction of AC and DC traction systems

#### EN IEC 63522-2:2025

Electrical relays - Tests and measurements - Part 2: Mechanical tests and weighing

**EN IEC 63522-29:2025**

Electrical relays - Tests and measurements - Part 29: Capacitance

**EN IEC 60034-15:2025**

Rotating electrical machines - Part 15: Impulse voltage withstand levels of form-wound stator coils for rotating a.c. machines

**EN 50342-6:2025**

Lead-acid starter batteries - Part 6: Batteries for micro-cycle applications

**EN 50122-1:2022/A1:2025**

Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock

### **31 ELEKTRONIKA**

**EN IEC 60068-2-83:2025**

Environmental testing - Part 2-83: Tests - Test Tf: Solderability testing of electronic components for surface mounting devices (SMD) by the wetting balance method using solder paste

### **33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**

**EN IEC 60794-1-124:2025**

Optical fibre cables - Part 1-124: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Installation test for microduct cabling, Method E24

### **97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**

**EN IEC 60350-2:2025**

Household electric cooking appliances - Part 2: Hobs - Methods for measuring performance

**EN IEC 60335-2-120:2025**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the safety of appliances for the generation of directly inhalable aerosols

**EN IEC 60335-2-120:2025/A11:2025**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the safety of appliances for the generation of directly inhalable aerosols



## RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Sąrašė esančius Europos standartus planuojama perimti kaip Lietuvos standartus  
2025 m. rugsėjo 15 d.

ETSI Europos standartų ir standartizacijos leidinių el. versijas galima atsisiųsti iš [ETSI svetainės](#).

### 33 RYŠIAI (TELEKOMUNIKACIJOS). GARSO IR VAIZDO TECHNIKA

#### **ETSI EN 301 489-5 V2.3.1 (2025-07)**

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 5: Specific conditions for Private land Mobile Radio (PMR) and ancillary equipment (speech and non-speech) and Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

#### **ETSI EN 319 421 V1.3.1 (2025-07)**

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Policy and Security Requirements for Trust Service Providers issuing Time-Stamps

#### **ETSI GR CIM 015 V3.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Testing Environment Validation

#### **ETSI GS CIM 012 V3.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Test Suite Structure

#### **ETSI GS CIM 013 V3.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Test Purposes Descriptions

#### **ETSI GS CIM 014 V3.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Test Suite

#### **ETSI GS CIM 027 V2.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Testing Framework: Test Purposes Description Language (TPDL)

#### **ETSI GS CIM 029 V2.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Implementation Conformance Statement

#### **ETSI GS CIM 053 V1.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Test Suite; NGSI-LD Test purposes descriptions for Distributed Operations

#### **ETSI GS CIM 054 V1.1.1 (2025-07)**

Context Information Management (CIM); NGSI-LD Interoperability tests specification

#### **ETSI GS MEC 046 V3.2.1 (2025-08)**

Multi-access Edge Computing (MEC); Sensor-sharing API

#### **ETSI GS NFV-SEC 026 V5.1.1 (2025-07)**

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Security; Isolation and trust domain specification

#### **ETSI TR 104 112 V1.2.1 (2025-07)**

Lawful Interception (LI); Collection of test cases for Lawful Interception and Lawful Disclosure

#### **ETSI TR 119 479-2 V1.1.1 (2025-07)**

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Technological Solutions for the EU Digital Identity Framework; Part 2: EAA Extended Validation Services Framework and Application

#### **ETSI TR 123 946 V18.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Guidelines for CAPIF Usage (3GPP TR 23.946 version 18.2.0 Release 18)

#### **ETSI TR 123 958 V18.3.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Edge Application Standards in 3GPP and alignment with External Organizations (3GPP TR 23.958 version 18.3.0 Release 18)

#### **ETSI TR 133 928 V18.6.0 (2025-07)**

5G; ADMF logic for provisioning Lawful Interception (LI) (3GPP TR 33.928 version 18.6.0 Release 18)

#### **ETSI TR 136 903 V18.5.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); Derivation of test tolerances for Radio Resource Management (RRM) conformance tests (3GPP TR 36.903 version 18.5.0 Release 18)

#### **ETSI TR 138 903 V18.7.3 (2025-07)**

5G; NR; Derivation of test tolerances and measurement uncertainty for User Equipment (UE) conformance test cases (3GPP TR 38.903 version 18.7.3 Release 18)

**ETSI TR 138 905 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; Derivation of test points for radio transmission and reception User Equipment (UE) conformance test cases (3GPP TR 38.905 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TR 138 918 V18.4.0 (2025-07)**

5G; Study on 5G NR User Equipment (UE) full stack testing for Network Slicing (3GPP TR 38.918 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 102 657 V2.6.1 (2025-08)**

Lawful Interception (LI); Retained data handling; Handover interface for the request and delivery of retained data

**ETSI TS 102 868-1 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA); Part 1: Test requirements and Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) pro forma; Release 2

**ETSI TS 102 868-2 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA); Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS & TP); Release 2

**ETSI TS 102 868-3 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA); Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT); Release 2

**ETSI TS 103 190-1 V1.4.1 (2025-07)**

Digital Audio Compression (AC-4) Standard; Part 1: Channel based coding

**ETSI TS 103 190-2 V1.3.1 (2025-07)**

Digital Audio Compression (AC-4) Standard; Part 2: Immersive and personalized audio

**ETSI TS 103 478 V1.3.1 (2025-07)**

Emergency Communications (EMTEL); Pan-European Mobile Emergency Application

**ETSI TS 103 705 V1.4.1 (2025-07)**

Lawful Interception (LI); Data Structures for Lawful Disclosure

**ETSI TS 103 836-3 V2.1.1 (2025-08)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Vehicular Communications; GeoNetworking; Part 3: Network Architecture; Release 2

**ETSI TS 103 899 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Vehicular Communications; Geographical Area Definition; Release 2

**ETSI TS 104 000 V1.3.1 (2025-07)**

Lawful Interception (LI); Internal Network Interface X0

**ETSI TS 104 018-1 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Vulnerable Road Users (VRU) awareness service; Part 1: Test requirements and Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) pro forma; Release 2

**ETSI TS 104 018-2 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Vulnerable Road Users (VRU) awareness service; Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS & TP); Release 2

**ETSI TS 104 018-3 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for Vulnerable Road Users (VRU) awareness service; Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT); Release 2

**ETSI TS 104 063 V1.1.1 (2025-07)**

Speech and multimedia Transmission Quality (STQ); A nonlinearity measure for distortion analysis of speech communication terminals

**ETSI TS 104 072 V2.1.1 (2025-07)**

Intelligent Transport Systems (ITS); Facilities Layer; Parking Information Service; Release 2

**ETSI TS 119 612 V2.4.1 (2025-08)**

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Trusted Lists

**ETSI TS 122 261 V16.18.0 (2025-07)**

5G; Service requirements for the 5G system (3GPP TS 22.261 version 16.18.0 Release 16)

**ETSI TS 122 261 V17.15.0 (2025-07)**

5G; Service requirements for the 5G system (3GPP TS 22.261 version 17.15.0 Release 17)

**ETSI TS 122 261 V18.18.0 (2025-07)**

5G; Service requirements for the 5G system (3GPP TS 22.261 version 18.18.0 Release 18)

**ETSI TS 123 122 V17.10.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Non-Access-Stratum (NAS) functions related to Mobile Station (MS) in idle mode (3GPP TS 23.122 version 17.10.0 Release 17)

**ETSI TS 123 122 V18.11.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Non-Access-Stratum (NAS) functions related to Mobile Station (MS) in idle mode (3GPP TS 23.122 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 123 167 V19.1.1 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) emergency sessions (3GPP TS 23.167 version 19.1.1 Release 19)

**ETSI TS 123 222 V18.8.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 23.222 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 123 228 V18.10.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 273 V18.10.0 (2025-07)**

5G; 5G System (5GS) Location Services (LCS); Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 281 V18.10.0 (2025-07)**

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Video (MCVideo); Stage 2 (3GPP TS 23.281 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 282 V18.11.0 (2025-07)**

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Data (MCData); Stage 2 (3GPP TS 23.282 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 123 288 V18.10.0 (2025-07)**

5G; Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support network data analytics services (3GPP TS 23.288 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 379 V18.13.0 (2025-07)**

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Push To Talk (MCPTT); Stage 2 (3GPP TS 23.379 version 18.13.0 Release 18)

**ETSI TS 123 434 V18.12.0 (2025-07)**

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Functional architecture and information flows (3GPP TS 23.434 version 18.12.0 Release 18)

**ETSI TS 123 501 V18.10.0 (2025-07)**

5G; System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 502 V18.10.0 (2025-07)**

5G; Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 503 V18.10.0 (2025-07)**

5G; Policy and charging control framework for the 5G System (5GS); Stage 2 (3GPP TS 23.503 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 542 V18.6.0 (2025-07)**

5G; Application layer support for Personal IoT Network (3GPP TS 23.542 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 123 548 V18.10.0 (2025-07)**

5G; 5G System Enhancements for Edge Computing; Stage 2 (3GPP TS 23.548 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 123 554 V18.9.0 (2025-07)**

5G; Application architecture for MSGin5G Service; Stage 2 (3GPP TS 23.554 version 18.9.0 Release 18)

**ETSI TS 123 558 V17.14.0 (2025-07)**

5G; Architecture for enabling Edge Applications (3GPP TS 23.558 version 17.14.0 Release 17)

**ETSI TS 123 558 V18.11.0 (2025-07)**

5G; Architecture for enabling Edge Applications (3GPP TS 23.558 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 124 186 V18.5.0 (2025-07)**

5G; IMS Data Channel applications; Protocol specification (3GPP TS 24.186 version 18.5.0 Release 18)

**ETSI TS 124 193 V17.11.0 (2025-07)**

5G; 5G System; Access Traffic Steering, Switching and Splitting (ATSSS); Stage 3 (3GPP TS 24.193 version 17.11.0 Release 17)

**ETSI TS 124 193 V18.9.0 (2025-07)**

5G; 5G System; Access Traffic Steering, Switching and Splitting (ATSSS); Stage 3 (3GPP TS 24.193 version 18.9.0 Release 18)

**ETSI TS 124 282 V18.11.0 (2025-07)**

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 124 303 V18.11.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 124 303 V9.7.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 9.7.0 Release 9)

**ETSI TS 124 501 V16.15.0 (2025-07)**

5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 16.15.0 Release 16)

**ETSI TS 124 538 V18.7.0 (2025-07)**

5G; Enabling MSGin5G Service; Protocol specification (3GPP TS 24.538 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 124 544 V16.7.0 (2025-07)**

5G; Group Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.544 version 16.7.0 Release 16)

**ETSI TS 124 544 V17.9.0 (2025-07)**

5G; Group Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.544 version 17.9.0 Release 17)

**ETSI TS 124 545 V17.12.0 (2025-07)**

5G; Location Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.545 version 17.12.0 Release 17)

**ETSI TS 124 545 V18.8.0 (2025-07)**

5G; Location Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.545 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 124 546 V16.4.0 (2025-07)**

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 16.4.0 Release 16)

**ETSI TS 124 546 V17.8.0 (2025-07)**

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 17.8.0 Release 17)

**ETSI TS 124 546 V18.2.0 (2025-07)**

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 124 547 V16.4.0 (2025-07)**

5G; Identity management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.547 version 16.4.0 Release 16)

**ETSI TS 124 554 V18.9.0 (2025-07)**

5G; Proximity-services (ProSe) in 5G System (5GS) protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.554 version 18.9.0 Release 18)

**ETSI TS 124 558 V17.6.0 (2025-07)**

5G; Enabling Edge Applications; Protocol specification (3GPP TS 24.558 version 17.6.0 Release 17)

**ETSI TS 124 558 V18.8.0 (2025-07)**

5G; Enabling Edge Applications; Protocol specification (3GPP TS 24.558 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 124 572 V18.4.0 (2025-07)**

5G; 5G System (5GS); User plane Location Services (LCS) protocols and procedures; Stage 3 (3GPP TS 24.572 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 126 113 V18.3.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Real-Time Media Communication; Protocols and APIs (3GPP TS 26.113 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 126 114 V18.11.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia Telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 126 247 V18.4.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Transparent end-to-end Packet-switched Streaming Service (PSS); Progressive Download and Dynamic Adaptive Streaming over HTTP (3GP-DASH) (3GPP TS 26.247 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 126 253 V18.5.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Detailed Algorithmic Description including RTP payload format and SDP parameter definitions (3GPP TS 26.253 version 18.5.0 Release 18)

**ETSI TS 126 346 V17.6.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS); Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 17.6.0 Release 17)

**ETSI TS 126 346 V18.2.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS); Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 126 502 V17.9.0 (2025-07)**

5G; 5G multicast-broadcast services; User service architecture (3GPP TS 26.502 version 17.9.0 Release 17)

**ETSI TS 126 502 V18.3.0 (2025-07)**

5G; 5G multicast-broadcast services; User service architecture (3GPP TS 26.502 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 126 510 V18.4.0 (2025-07)**

5G; Media delivery; interactions and APIs for provisioning and media session handling (3GPP TS 26.510 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 126 512 V18.6.0 (2025-07)**

5G; 5G Media Streaming (5GMS); Protocols (3GPP TS 26.512 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 126 517 V17.8.0 (2025-07)**

LTE; 5G; 5G Multicast-Broadcast User Services; Protocols and Formats (3GPP TS 26.517 version 17.8.0 Release 17)

**ETSI TS 126 517 V18.4.0 (2025-07)**

LTE; 5G; 5G Multicast-Broadcast User Services; Protocols and Formats (3GPP TS 26.517 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 126 522 V18.2.0 (2025-07)**

5G; 5G Real-time Media Transport Protocol Configurations (3GPP TS 26.522 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 126 565 V18.3.0 (2025-07)**

5G; Split Rendering Media Service Enabler (3GPP TS 26.565 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 128 111 V18.5.1 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; Fault management (FM) (3GPP TS 28.111 version 18.5.1 Release 18)

**ETSI TS 128 201 V18.2.0 (2025-07)**

5G; Charging management; Network slice performance and analytics charging in the 5G System (5GS); Stage 2 (3GPP TS 28.201 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 128 312 V18.8.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Management and orchestration; Intent driven management services for mobile networks (3GPP TS 28.312 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 128 317 V18.3.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; Self-configuration of Radio Access Network Entities (RAN NEs) (3GPP TS 28.317 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 128 318 V18.2.0 (2025-07)**

5G; Management and Orchestration; Network and services operations for energy utilities (3GPP TS 28.318 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 128 540 V16.2.1 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 1 (3GPP TS 28.540 version 16.2.1 Release 16)

**ETSI TS 128 540 V17.3.1 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 1 (3GPP TS 28.540 version 17.3.1 Release 17)

**ETSI TS 128 540 V18.2.1 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 1 (3GPP TS 28.540 version 18.2.1 Release 18)

**ETSI TS 128 552 V18.11.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G performance measurements (3GPP TS 28.552 version 18.11.0 Release 18)

**ETSI TS 128 554 V16.18.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 16.18.0 Release 16)

**ETSI TS 128 554 V17.16.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 17.16.0 Release 17)

**ETSI TS 128 554 V18.8.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 128 662 V16.1.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Generic Radio Access Network (RAN) Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Information Service (IS) (3GPP TS 28.662 version 16.1.0 Release 16)

**ETSI TS 128 662 V18.1.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Generic Radio Access Network (RAN) Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Information Service (IS) (3GPP TS 28.662 version 18.1.0 Release 18)

**ETSI TS 128 663 V16.1.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Generic Radio Access Network (RAN) Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Solution Set (SS) definitions (3GPP TS 28.663 version 16.1.0 Release 16)

**ETSI TS 128 663 V17.2.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Generic Radio Access Network (RAN) Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Solution Set (SS) definitions (3GPP TS 28.663 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 128 702 V18.2.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Core Network (CN) Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Information Service (IS) (3GPP TS 28.702 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 129 413 V18.5.0 (2025-07)**

5G; Application of the NG Application Protocol (NGAP) to non-3GPP access (3GPP TS 29.413 version 18.5.0 Release 18)

**ETSI TS 129 522 V18.10.0 (2025-07)**

5G; 5G System; Network Exposure Function Northbound APIs; Stage 3 (3GPP TS 29.522 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 129 523 V17.9.0 (2025-07)**

5G; 5G System; Policy Control Event Exposure Service; Stage 3 (3GPP TS 29.523 version 17.9.0 Release 17)

**ETSI TS 129 523 V18.6.0 (2025-07)**

5G; 5G System; Policy Control Event Exposure Service; Stage 3 (3GPP TS 29.523 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 131 121 V18.3.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; UICC-terminal interface; Universal Subscriber Identity Module (USIM) application test specification (3GPP TS 31.121 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 131 124 V18.3.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Mobile Equipment (ME) conformance test specification; Universal Subscriber Identity Module Application Toolkit (USAT) conformance test specification (3GPP TS 31.124 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 132 161 V18.1.0 (2025-07)**

5G; Management and orchestration; JSON expressions (Jex) (3GPP TS 32.161 version 18.1.0 Release 18)

**ETSI TS 132 255 V18.7.0 (2025-07)**

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G data connectivity domain charging; Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 132 291 V17.13.0 (2025-07)**

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G system, charging service; Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 132 291 V18.10.0 (2025-07)**

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G system, charging service; Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 132 298 V17.14.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Charging management;

**ETSI TS 132 298 V18.9.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Charging management;

**ETSI TS 132 404 V18.3.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Performance Management (PM);

**ETSI TS 132 422 V16.18.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 132 422 V17.16.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 132 422 V18.6.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 132 423 V16.15.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 132 423 V17.13.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 132 423 V18.6.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

**ETSI TS 133 127 V17.16.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Lawful Interception (LI) architecture and functions (3GPP TS 33.127 version 17.16.0 Release 17)

**ETSI TS 133 127 V18.12.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Lawful Interception (LI) architecture and functions (3GPP TS 33.127 version 18.12.0 Release 18)

**ETSI TS 133 128 V16.20.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

**ETSI TS 133 128 V17.17.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

**ETSI TS 133 128 V18.12.0 (2025-07)**

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

**ETSI TS 133 310 V18.7.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Network Domain Security (NDS); Authentication Framework (AF) (3GPP TS 33.310 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 133 328 V18.4.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) media plane security (3GPP TS 33.328 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 133 501 V18.10.0 (2025-07)**

5G; Security architecture and procedures for 5G System (3GPP TS 33.501 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 133 535 V17.12.0 (2025-07)**

5G; Authentication and Key Management for Applications (AKMA) based on 3GPP credentials in the 5G System (5GS) (3GPP TS 33.535 version 17.12.0 Release 17)

**ETSI TS 133 535 V18.8.0 (2025-07)**

5G; Authentication and Key Management for Applications (AKMA) based on 3GPP credentials in the 5G System (5GS) (3GPP TS 33.535 version 18.8.0 Release 18)

**ETSI TS 134 229-3 V18.3.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP); User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 34.229-3 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 136 101 V15.26.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception (3GPP TS 36.101 version 15.26.0 Release 15)

**ETSI TS 136 101 V16.24.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception (3GPP TS 36.101 version 16.24.0 Release 16)

**ETSI TS 136 101 V17.17.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception (3GPP TS 36.101 version 17.17.0 Release 17)

**ETSI TS 136 101 V18.10.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception (3GPP TS 36.101 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 136 133 V18.10.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Requirements for support of radio resource management (3GPP TS 36.133 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 136 214 V18.1.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Physical layer; Measurements (3GPP TS 36.214 version 18.1.0 Release 18)

**ETSI TS 136 300 V17.10.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); Overall description; Stage 2 (3GPP TS 36.300 version 17.10.0 Release 17)

**ETSI TS 136 304 V16.10.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) procedures in idle mode (3GPP TS 36.304 version 16.10.0 Release 16)

**ETSI TS 136 304 V17.6.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) procedures in idle mode (3GPP TS 36.304 version 17.6.0 Release 17)

**ETSI TS 136 306 V15.13.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 36.306 version 15.13.0 Release 15)

**ETSI TS 136 306 V16.14.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 36.306 version 16.14.0 Release 16)

**ETSI TS 136 306 V17.9.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 36.306 version 17.9.0 Release 17)

**ETSI TS 136 331 V15.24.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 15.24.0 Release 15)

**ETSI TS 136 331 V16.20.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 16.20.0 Release 16)

**ETSI TS 136 331 V17.13.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 136 521-2 V18.9.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) conformance specification; Radio transmission and reception; Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 18.9.0 Release 18)

**ETSI TS 136 521-4 V18.6.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) conformance specification; Radio transmission and reception; Part 4: Satellite access Radio Frequency (RF) and performance Conformance Testing (3GPP TS 36.521-4 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 136 523-2 V18.9.0 (2025-07)**

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); User Equipment (UE) conformance specification; Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) proforma specification (3GPP TS 36.523-2 version 18.9.0 Release 18)

**ETSI TS 136 579-5 V17.8.0 (2025-07)**

LTE; Mission Critical (MC) services over LTE; Part 5: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 36.579-5 version 17.8.0 Release 17)

**ETSI TS 136 579-5 V18.3.0 (2025-07)**

LTE; Mission Critical (MC) services over LTE; Part 5: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 36.579-5 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 137 213 V18.6.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Physical layer procedures for shared spectrum channel access (3GPP TS 37.213 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 137 320 V16.9.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Radio measurement collection for Minimization of Drive Tests (MDT); Overall description; Stage 2 (3GPP TS 37.320 version 16.9.0 Release 16)

**ETSI TS 137 320 V17.6.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Radio measurement collection for Minimization of Drive Tests (MDT); Overall description; Stage 2 (3GPP TS 37.320 version 17.6.0 Release 17)

**ETSI TS 137 320 V18.4.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Radio measurement collection for Minimization of Drive Tests (MDT); Overall description; Stage 2 (3GPP TS 37.320 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 137 483 V17.10.0 (2025-07)**

5G; E1 Application Protocol (E1AP) (3GPP TS 37.483 version 17.10.0 Release 17)

**ETSI TS 137 483 V18.5.0 (2025-07)**

5G; E1 Application Protocol (E1AP) (3GPP TS 37.483 version 18.5.0 Release 18)

**ETSI TS 137 571-2 V18.2.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning; Part 2: Protocol conformance (3GPP TS 37.571-2 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 137 571-3 V18.2.0 (2025-07)**

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning; Part 3: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 37.571-3 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 137 579-1 V17.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 1: Common test environment (3GPP TS 37.579-1 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 137 579-2 V17.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 2: Mission Critical Push To Talk (MCPTT) User Equipment (UE) Protocol conformance specification (3GPP TS 37.579-2 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 137 579-4 V17.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 4: Test Applicability and Implementation Conformance Statement (ICS) proforma specification (3GPP TS 37.579-4 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 137 579-5 V17.1.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 5: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 37.579-5 version 17.1.0 Release 17)

**ETSI TS 137 579-5 V18.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 5: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 37.579-5 version 18.2.0 Release 18)

**ETSI TS 137 579-6 V17.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 6: Mission Critical Video (MCVideo) User Equipment (UE) Protocol conformance specification (3GPP TS 37.579-6 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 137 579-7 V17.2.0 (2025-07)**

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 7: Mission Critical Data (MCData) User Equipment (UE) Protocol conformance specification (3GPP TS 37.579-7 version 17.2.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-1 V17.18.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 1: Range 1 Standalone (3GPP TS 38.101-1 version 17.18.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-1 V18.10.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 1: Range 1 Standalone (3GPP TS 38.101-1 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 138 101-2 V15.27.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 2: Range 2 Standalone (3GPP TS 38.101-2 version 15.27.0 Release 15)

**ETSI TS 138 101-2 V16.22.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 2: Range 2 Standalone (3GPP TS 38.101-2 version 16.22.0 Release 16)

**ETSI TS 138 101-2 V17.18.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 2: Range 2 Standalone (3GPP TS 38.101-2 version 17.18.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-2 V18.10.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 2: Range 2 Standalone (3GPP TS 38.101-2 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 138 101-3 V15.29.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 3: Range 1 and Range 2 Interworking operation with other radios (3GPP TS 38.101-3 version 15.29.0 Release 15)

**ETSI TS 138 101-3 V16.24.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 3: Range 1 and Range 2 Interworking operation with other radios (3GPP TS 38.101-3 version 16.24.0 Release 16)

**ETSI TS 138 101-3 V17.18.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 3: Range 1 and Range 2 Interworking operation with other radios (3GPP TS 38.101-3 version 17.18.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-3 V18.10.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 3: Range 1 and Range 2 Interworking operation with other radios (3GPP TS 38.101-3 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 138 101-4 V15.26.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 4: Performance requirements (3GPP TS 38.101-4 version 15.26.0 Release 15)

**ETSI TS 138 101-4 V16.21.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 4: Performance requirements (3GPP TS 38.101-4 version 16.21.0 Release 16)

**ETSI TS 138 101-4 V17.17.0 (2025-08)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 4: Performance requirements (3GPP TS 38.101-4 version 17.17.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-5 V17.12.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 5: Satellite access Radio Frequency (RF) and performance requirements (3GPP TS 38.101-5 version 17.12.0 Release 17)

**ETSI TS 138 101-5 V18.10.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio transmission and reception; Part 5: Satellite access Radio Frequency (RF) and performance requirements (3GPP TS 38.101-5 version 18.10.0 Release 18)

**ETSI TS 138 133 V15.30.0 (2025-07)**

5G; NR; Requirements for support of radio resource management (3GPP TS 38.133 version 15.30.0 Release 15)

**ETSI TS 138 133 V16.24.0 (2025-07)**

5G; NR; Requirements for support of radio resource management (3GPP TS 38.133 version 16.24.0 Release 16)

**ETSI TS 138 211 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; Physical channels and modulation (3GPP TS 38.211 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 212 V17.12.0 (2025-07)**

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 17.12.0 Release 17)

**ETSI TS 138 212 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 213 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NR; Physical layer procedures for control (3GPP TS 38.213 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 213 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; Physical layer procedures for control (3GPP TS 38.213 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 214 V17.14.0 (2025-07)**

5G; NR; Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 17.14.0 Release 17)

**ETSI TS 138 214 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 300 V15.21.0 (2025-07)**

5G; NR; NR and NG-RAN Overall description; Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 15.21.0 Release 15)

**ETSI TS 138 300 V16.20.0 (2025-07)**

5G; NR; NR and NG-RAN Overall description; Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 16.20.0 Release 16)

**ETSI TS 138 300 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NR; NR and NG-RAN Overall description; Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 305 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG Radio Access Network (NG-RAN); Stage 2 functional specification of User Equipment (UE) positioning in NG-RAN (3GPP TS 38.305 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 306 V15.28.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 15.28.0 Release 15)

**ETSI TS 138 306 V16.21.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 16.21.0 Release 16)

**ETSI TS 138 306 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 321 V16.20.0 (2025-07)**

5G; NR; Medium Access Control (MAC) protocol specification (3GPP TS 38.321 version 16.20.0 Release 16)

**ETSI TS 138 321 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NR; Medium Access Control (MAC) protocol specification (3GPP TS 38.321 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 331 V15.29.0 (2025-07)**

5G; NR; Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 38.331 version 15.29.0 Release 15)

**ETSI TS 138 331 V16.20.0 (2025-07)**

5G; NR; Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 38.331 version 16.20.0 Release 16)

**ETSI TS 138 331 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NR; Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 38.331 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 351 V17.8.0 (2025-07)**

5G; NR; Sidelink Relay Adaptation Protocol (SRAP) Specification (3GPP TS 38.351 version 17.8.0 Release 17)

**ETSI TS 138 351 V18.4.0 (2025-07)**

5G; NR; Sidelink Relay Adaptation Protocol (SRAP) Specification (3GPP TS 38.351 version 18.4.0 Release 18)

**ETSI TS 138 355 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NR; Sidelink Positioning Protocol (SLPP); Protocol Specification (3GPP TS 38.355 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 401 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; Architecture description (3GPP TS 38.401 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 410 V18.3.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; NG general aspects and principles (3GPP TS 38.410 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 138 413 V17.12.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 17.12.0 Release 17)

**ETSI TS 138 413 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 423 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; Xn Application Protocol (XnAP) (3GPP TS 38.423 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 423 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; Xn Application Protocol (XnAP) (3GPP TS 38.423 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 455 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; NR Positioning Protocol A (NRPPa) (3GPP TS 38.455 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 470 V18.5.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; F1 general aspects and principles (3GPP TS 38.470 version 18.5.0 Release 18)

**ETSI TS 138 473 V17.13.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; F1 Application Protocol (F1AP) (3GPP TS 38.473 version 17.13.0 Release 17)

**ETSI TS 138 473 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NG-RAN; F1 Application Protocol (F1AP) (3GPP TS 38.473 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 508-2 V18.7.0 (2025-07)**

LTE; 5G; 5GS; User Equipment (UE) conformance specification; Part 2: Common Implementation Conformance Statement (ICS) proforma (3GPP TS 38.508-2 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 509 V18.0.0 (2025-07)**

LTE; 5G; 5GS; Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 38.509 version 18.0.0 Release 18)

**ETSI TS 138 521-5 V18.6.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) conformance specification; Radio transmission and reception; Part 5: Satellite access Radio Frequency (RF) and performance (3GPP TS 38.521-5 version 18.6.0 Release 18)

**ETSI TS 138 522 V18.7.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) conformance specification; Applicability of radio transmission, radio reception and radio resource management test cases (3GPP TS 38.522 version 18.7.0 Release 18)

**ETSI TS 138 523-3 V18.3.0 (2025-07)**

LTE; 5G; 5GS; User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Protocol Test Suites (3GPP TS 38.523-3 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 138 551 V18.3.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) Multiple Input Multiple Output (MIMO) Over-the-Air (OTA) performance; Conformance testing (3GPP TS 38.551 version 18.3.0 Release 18)

**ETSI TS 138 561 V18.3.0 (2025-07)**

5G; NR; User Equipment (UE) conformance specification; UE TRP (Total Radiated Power) and TRS (Total Radiated Sensitivity) requirements and test methodologies for FR1 (NR SA and EN-DC) (3GPP TS 38.561 version 18.3.0 Release 18)

## 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.

