



LIETUVOS AKREDITACIJOS IR STANDARTIZACIJOS AGENTŪROS BIULETENIS

LASA BIULETENIS 2026 m. Nr. 04

2026-02-27



TURINYS

| | |
|---|----|
| IŠLEISTI PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 4 |
| LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS..... | 11 |
| PERŽIŪRIMI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 17 |
| PERŽIŪRIMI NACIONALINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 17 |
| PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 18 |
| PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 29 |
| VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI | 31 |
| PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI..... | 63 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 67 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI..... | 67 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 69 |
| RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI | 72 |

Maketuotoja *Birutė Meškėnienė*

ISSN 1392-3277
2026-02-27

© Lietuvos akreditacijos ir standartizacijos agentūra, 2026

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.

IŠLEISTI PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

2026 M. VASARIO 27 D.

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

LST EN 15016-2:2023+A1:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai
Pakeičia LST EN 15016-2:2023

LST EN ISO 17117-1:2026 en

Sveikatos informatika. Terminijos ištekliai. 1 dalis. Požymiai (ISO 17117-1:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17117-1:2023

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN IEC 62570:2026 en

Medicinos priemonių ir kitų reikmenų ženklinimo, skirto saugiam naudojimui magnetinio rezonanso aplinkoje, standartinė praktika (IEC 62570:2025)
Pakeičia LST EN 62570:2015

LST EN ISO 17510:2026 en

Medicinos priemonės. Miego apnėjos kvėpavimo terapija. Kaukės ir jų pagalbiniai reikmenys (ISO 17510:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17510:2020

LST EN ISO 18777-2:2026 en

Medicinoje naudojamos kilnojamosios suskystinto deguonies sistemos. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami nešiojamajai daliai (ISO 18777-2:2025)
Pakeičia LST EN ISO 18777:2009

LST EN ISO 80601-2-70:2026 en

Elektrinė medicinos įranga. 2-70 dalis. Ypatingieji būtiniosios saugos ir esminių eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, keliami miego apnėjos terapijai skirtai kvėpavimo įrangai (ISO 80601-2-70:2025)
Pakeičia LST EN ISO 80601-2-70:2021

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

LST CLC IEC/TS 62271-320:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 320 dalis. Su aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiais susiję aplinkos apsaugos aspektai ir įrenginių gyvavimo ciklo vertinimo taisyklės

LST EN 12285-4:2026 en

Ceche pagamintos plieninės talpyklos. 4 dalis. Antžeminės vertikaliosios cilindrinės vienasienės ir dvisienės talpyklos, skirtos degiesiems ir nedegiesiems vandenį teršiantiems, kitokiems nei pastatų šildymo ir vėsinimo, skysčiams

LST EN 15051-2:2026 en

Ekspozicija darbo vietoje. Biriųjų medžiagų dulketumo matavimas. 2 dalis. Sukiojo būgno metodas
Pakeičia LST EN 15051-2:2013+A1:2017

LST EN IEC 62676-4:2026 en

Saugumui užtikrinti naudojamos vaizdo stebėjimo sistemos. 4 dalis. Taikymo gairės (IEC 62676-4:2025)
Pakeičia LST EN 62676-4:2015

LST EN IEC 62933-4-3:2026 en

Elektros energijos kaupimo sistemos. 4-3 dalis. Baterinių energijos kaupimo sistemų apsaugos reikalavimai, atsižvelgiant į aplinkos sąlygas (IEC 62933-4-3:2025)

LST EN ISO 9241-171:2026 en

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 171 dalis. Programinės įrangos prieinamumas (ISO 9241-171:2025)
Pakeičia LST EN ISO 9241-171:2008

LST EN ISO 18227:2026 en

Aplinkos kietosios terpės. Elementinės sudėties nustatymas rentgeno fluorescencine spektrometrija (ISO 18227:2025)
Pakeičia LST EN 15309:2007

LST EN ISO 19085-15:2026 en

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 15 dalis. Presai (ISO 19085-15:2025)
Pakeičia LST EN ISO 19085-15:2022

LST EN ISO 24181-1:2026 en

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

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**LST EN ISO 11929-1:2026 en**

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

Pakeičia LST EN ISO 11929-1:2021

LST EN ISO 11929-2:2026 en

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

Pakeičia LST EN ISO 11929-2:2021

LST EN ISO 11929-3:2026 en

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 3 dalis. Atkūrimo metodų taikymas (ISO 11929-3:2025)

Pakeičia LST EN ISO 11929-3:2021

19 BANDYMAI**LST EN ISO 18249:2026 en**

Neardomieji bandymai. Bandymai akustine spinduliuote. Pluoštu armuotų polimerų tyrimų specialioji metodika ir bendrieji įvertinimo kriterijai (ISO 18249:2015)

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI**LST CEN/TS 18209:2026 en**

Suskystintų naftos dujų (SND) įranga ir pagalbiniai reikmenys. Balionų vežimo rėmų kontrolės priemonės

LST EN 10242:2026 en

Kaliojo ketaus srieginės jungiamosios vamzdžių detalės

Pakeičia LST EN 10242+A1+AC:2001, LST EN 10242+A1+AC:2001/A2:2003

LST EN 10284:2026 en

Polietileninių (PE) vamzdžių sistemų jungiamosios kaliojo ketaus detalės su suspaudžiamais galais

Pakeičia LST EN 10284:2003

LST EN 12186:2026 en

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai

Pakeičia LST EN 12186:2015

LST EN 12285-4:2026 en

Ceche pagamintos plieninės talpyklos. 4 dalis. Antžeminės vertikaliosios cilindrinės vienasienės ir dvisienės talpyklos, skirtos degiesiems ir nedegiesiems vandenį teršiantiems, kitokiems nei pastatų šildymo ir vėsinimo, skysčiams

25 GAMYBOS INŽINERIJA**LST EN 12814-1:2026 en**

Termoplastikinių pusgaminių suvirintųjų jungčių bandymai. 1 dalis. Lenkimo bandymas

Pakeičia LST EN 12814-1:2001, LST EN 12814-1:2001/AC:2004

LST EN 12814-5:2026 en

Termoplastikinių pusgaminių suvirintųjų jungčių bandymai. 5 dalis. Makroskopinis tyrimas

Pakeičia LST EN 12814-5:2002

LST EN IEC 62841-2-19:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-19 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams jungčių frezeriams (IEC 62841-2-19:2024)

Pakeičia LST EN 60745-2-19:2009, LST EN 60745-2-19:2009/A1:2010

LST EN IEC 62841-2-19:2026/A11:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-19 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams jungčių frezeriams

LST EN IEC 62841-2-20:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-20 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams juostiniams pjūklams (IEC 62841-2-20:2024)

Pakeičia LST EN 60745-2-20:2009

LST EN IEC 62841-2-20:2026/A11:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-20 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams juostiniams pjūklams

LST EN IEC 62841-2-22:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-22 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankinėms nupjovimo mašinoms (IEC 62841-2-22:2025)

Pakeičia LST EN 60745-2-22:2011, LST EN 60745-2-22:2011/A11:2013

LST EN IEC 62841-2-22:2026/A11:2026 en

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-22 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankinėms nupjovimo mašinoms

LST EN ISO 11970:2026 en

Plieno ir nikelio liejinių gamybinio suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas (ISO 11970:2025)

Pakeičia LST EN ISO 11970:2016

LST EN ISO 15614-11:2026 en

Metalinių medžiagų suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas. Suvirinimo procedūros bandymas. 11 dalis.

Elektronpluoštis ir lazerinis suvirinimas (ISO 15614-11:2025)

Pakeičia LST EN ISO 15614-11:2003

LST EN ISO/ASTM 52967:2026 en

Adityvioji gamyba, naudojama orlaivių ir erdvėlaivių pramonėje. Bendrieji principai. Adityviosios gamybos būdu gautų aviacijoje naudojamų dalių klasifikacijos (ISO/ASTM 52967:2024)

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

LST EN 12186:2026 en

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai

Pakeičia LST EN 12186:2015

LST EN IEC 62933-4-3:2026 en

Elektrios energijos kaupimo sistemos. 4-3 dalis. Baterinių energijos kaupimo sistemų apsaugos reikalavimai, atsižvelgiant į aplinkos sąlygas (IEC 62933-4-3:2025)

LST EN IEC 63296-3:2026 en

Nešiojamoji multimedijos įranga. Baterijų veikimo trukmės nustatymas. 3 dalis. Dėvimieji garsiakalbiai su stiprintuvu (IEC 63296-3:2025)

LST EN IEC 63341-1:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Riedmenų vandenilio ir kuro elementų sistemos. 1 dalis. Kuro elementų sistema (IEC 63341-1:2025)

29 ELEKTROTECHNIKA

LST CLC IEC/TS 62271-5:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 5 dalis. Nuolatinės srovės perjungimo ir valdymo įrenginių bendrosios specifikacijos

LST CLC IEC/TS 62271-314:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 314 dalis. Nuolatinės srovės skyrikliai ir įžeminimo skyrikliai

LST CLC IEC/TS 62271-316:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 316 dalis. Nuolatinės srovės gretšakiniai jungtuvai ir lygiagrečiojo jungimo jungtuvai

LST CLC IEC/TS 62271-318:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 318 dalis. 100 kV ir didesnės vardinės įtampos metaliniame gaubte dujomis izoliuoti nuolatinės srovės perjungimo įrenginiai

LST CLC IEC/TS 62271-320:2026 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 320 dalis. Su aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiais susiję aplinkos apsaugos aspektai ir įrenginių gyvavimo ciklo vertinimo taisyklės

LST EN 10342:2026 en

Magnetinės medžiagos. Elektrotechninio plieno lakštų, juostų ir šerdies plokštelių paviršiaus izoliacijos klasifikavimas

Pakeičia LST EN 10342:2005

LST EN IEC 61540:2026 en

Buitiniai ir panašios paskirties nešiojamieji liekamosios srovės įtaisai be vidinės apsaugos nuo viršsrovių (IEC 61540:2023)

Pakeičia LST HD 639 S1:2003, LST HD 639 S1:2003/A1:2004, LST HD 639 S1:2003/AC:2004, LST HD 639 S1:2003/A2:2011

LST EN IEC 61540:2026/A11:2026 en

Buitiniai ir panašios paskirties nešiojamieji liekamosios srovės įtaisai be vidinės apsaugos nuo viršsrovių

LST EN IEC 62217:2026 en

Patalpose ir lauke naudojami polimeriniai aukštosios įtampos izoliatoriai. Bendrosios apibrėžtys, bandymo metodai ir priėmimo kriterijai (IEC 62217:2025)

Pakeičia LST EN 62217:2013

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**LST EN 13757-4:2026 en**

Skaitiklių ryšio sistemos. 4 dalis. Belaidis ryšys M magistrale

Pakeičia LST EN 13757-4:2019

LST EN IEC 60153-2:2026 en

Tuščiaiduriai metaliniai bangolaidžiai. 2 dalis. Įprastiems stačiakampiems bangolaidžiams taikomos specifikacijos (IEC 60153-2:2025)

Pakeičia LST EN 60153-2:2017, LST EN 60153-2:2017/AC:2017

LST EN IEC 60966-2-8:2026 en

Aukštadažnių ir bendraašių kabelių sąrankos. 2-8 dalis. Radijo ir televizijos imtuvų kabelių sąrankų detalioji specifikacija. Dažnių diapazonas iki 3000 MHz, A++ ekranavimo klasė, IEC 61169-47 atitinkančios jungtys (IEC 60966-2-8:2025)

Pakeičia LST EN IEC 60966-2-8:2022

LST EN IEC 61000-4-30:2026 en

Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 4-30 dalis. Bandymo ir matavimo būdai. Elektros energijos kokybės matavimo metodai (IEC 61000-4-30:2025)

Pakeičia LST EN 61000-4-30:2015, LST EN 61000-4-30:2015/AC:2017, LST EN 61000-4-30:2015/A1:2021

LST EN IEC 61169-74:2026 en

Radijo dažnių jungtys. 74 dalis. Atskiroji specifikacija, skirta HN serijos radijo dažnių bendraašėms sraigtinėms jungtims. Būdingoji pilnutinė varža 50 Ω (IEC 61169-74:2025)

LST EN IEC 63296-3:2026 en

Nešiojamoji multimedijos įranga. Baterijų veikimo trukmės nustatymas. 3 dalis. Dėvimieji garsiakalbiai su stiprintuvu (IEC 63296-3:2025)

LST EN IEC 63478-2:2026 en

Multimedijos konferencinio ryšio paslaugų naudotojo patirties kokybė. 2 dalis. Reikalavimai (IEC 63478-2:2025)

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**LST EN ISO 9241-161:2026 en**

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 161 dalis. Regimieji vartotojo sąsajos elementai (ISO 9241-161:2025)

Pakeičia LST EN ISO 9241-161:2016

LST EN ISO 9241-171:2026 en

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 171 dalis. Programinės įrangos prieinamumas (ISO 9241-171:2025)

Pakeičia LST EN ISO 9241-171:2008

LST EN ISO 17117-1:2026 en

Sveikatos informatika. Terminijos ištekliai. 1 dalis. Požymiai (ISO 17117-1:2025)

Pakeičia LST EN ISO 17117-1:2023

LST EN ISO 29481-1:2026 en

Statinio informaciniai modeliai. Informacijos pateikimo vadovas. 1 dalis. Metodika ir formatas (ISO 29481-1:2025)

Pakeičia LST EN ISO 29481-1:2017

LST EN ISO 29481-2:2026 en

Statinio informaciniai modeliai. Informacijos pateikimo vadovas. 2 dalis. Sąveikos struktūra (ISO 29481-2:2025)

Pakeičia LST EN ISO 29481-2:2017

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA**LST EN ISO 18243:2026 en**

Elektra varomi mopedai ir motociklai. Ličio jonų baterijų sistemų bandymų specifikacijos ir saugos reikalavimai (ISO 18243:2025)

Pakeičia LST EN ISO 18243:2019, LST EN ISO 18243:2019/A1:2020

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA**LST EN 12080:2026 en**

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Riedėjimo guoliai

Pakeičia LST EN 12080:2017+A1:2022

LST EN 12082-1:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. 1 dalis. Bandymo procedūros
Pakeičia LST EN 12082:2017+A1:2021

LST EN 12082-2:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. 2 dalis. Pateikimo eksploatuoti procedūra
Pakeičia LST EN 12082:2017+A1:2021

LST EN 13260:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Aširačiai ir vežimėliai. Aširačiai. Gaminio reikalavimai
Pakeičia LST EN 13260:2020

LST EN 15016-2:2023+A1:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai
Pakeičia LST EN 15016-2:2023

LST EN IEC 63341-1:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Riedmenų vandenilio ir kuro elementų sistemos. 1 dalis. Kuro elementų sistema (IEC 63341-1:2025)

47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI

LST EN IEC 62065:2026 en

Jūrų navigacinė ir radijo ryšio įranga bei sistemos. Kurso kontrolės sistemos. Veikimo ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, bandymo metodai ir reikalaujami bandymo rezultatai (IEC 62065:2025)
Pakeičia LST EN 62065:2014

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

LST EN ISO/ASTM 52967:2026 en

Adityvioji gamyba, naudojama orlaivių ir erdvėlaivių pramonėje. Bendrieji principai. Adityviosios gamybos būdu gautų aviacijoje naudojamų dalių klasifikacijos (ISO/ASTM 52967:2024)

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

LST EN 13001-3-5:2026 en

Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-5 dalis. Kaltinių ir lietinių kablių ribinių būvių ir tinkamumo patikrinimas
Pakeičia LST EN 13001-3-5:2016+A1:2021

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 11642:2026 en

Oda. Bandymai spalvos atsparumui nustatyti. Spalvos atsparumas vandeniui (ISO 11642:2025)
Pakeičia LST EN ISO 11642:2013

LST EN ISO 13144:2026 en

Tekstilė. Chinolino, izochinolino ir tam tikrų darinių nustatymas (ISO 13144:2025)

LST EN ISO 17232:2026 en

Oda. Fizikiniai ir mechaniniai bandymai. Lakinės odos atsparumo karščiui nustatymas (ISO 17232:2025)
Pakeičia LST EN ISO 17232:2017

65 ŽEMĖS ŪKIS

LST EN ISO 5674:2026 en

Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaninių velenų apsaugai. Mechaninio atsparumo bei dilimo bandymai ir priėmimo kriterijai (ISO 5674:2024)
Pakeičia LST EN ISO 5674:2009

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 18862:2026 en

Kava ir kavos produktai. Akrilamido nustatymas. Efektyviosios skysčių chromatografijos ir dvigubosios masių spektrometrijos (HPLC-MS/MS) bei dujų chromatografijos ir masių spektrometrijos (GC-MS), atliekamų gavus antrinius junginius, metodai (ISO 18862:2025)
Pakeičia LST EN ISO 18862:2020

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

LST EN 12081:2026 en

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Plastiškieji tepalai
Pakeičia LST EN 12081:2017

LST EN 12186:2026 en

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai
Pakeičia LST EN 12186:2015

LST EN 14078:2026 en

Skystieji naftos produktai. Riebalų rūgščių metilesterių (RRME) kiekio vidutiniuose distiliatuose nustatymas.
Infraraudonosios spektrometrijos metodas
Pakeičia LST EN 14078:2014

LST EN ISO 2719:2026 en

Pliūpsnio temperatūros nustatymas. Penskio ir Martenso uždarėjo tiglio metodas (ISO 2719:2025)
Pakeičia LST EN ISO 2719:2016, LST EN ISO 2719:2016/A1:2021

LST EN ISO 17507-1:2026 en

Gamtinės dujos. Stūmoklinių vidaus degimo variklių dujinio kuro metano skaičiaus apskaičiavimas. 1 dalis. Apskaičiuoto metano skaičiaus (MNC) metodas (ISO 17507-1:2025)

LST EN ISO 17507-2:2026 en

Gamtinės dujos. Stūmoklinių vidaus degimo variklių dujinio kuro metano skaičiaus apskaičiavimas. 2 dalis. Propano oktaninio skaičiaus (PKI) metodas (ISO 17507-2:2025)

77 METALURGIJA**LST EN 10253-2:2021+A1:2026 en**

Sandūriniu kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 2 dalis. Nelegiruotieji ir legiruotieji feritiniai plienai, kuriems keliami specialieji kontrolės reikalavimai
Pakeičia LST EN 10253-2:2021

LST EN ISO 11970:2026 en

Plieno ir nikelio liejinių gamybinio suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas (ISO 11970:2025)
Pakeičia LST EN ISO 11970:2016

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA**LST EN ISO 19085-15:2026 en**

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 15 dalis. Presai (ISO 19085-15:2025)
Pakeičia LST EN ISO 19085-15:2022

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ**LST EN ISO 5014:2026 en**

Tankieji ir izoliaciniai forminiai ugniai atsparūs gaminiai. Lenkiamojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas (ISO 5014:2025)
Pakeičia LST EN 993-6:2019

LST EN ISO 8894-2:2026 en

Ugniai atsparios medžiagos. Savitojo šiluminio laidžio nustatymas. 2 dalis. Karštos (lygiagrečios) vielos metodas (ISO 8894-2:2007)
Pakeičia LST EN 993-15:2005, LST EN 993-15:2006, LST EN 993-15:2005/P:2006

LST EN ISO 10059-1:2026 en

Tankieji forminiai ugniai atsparūs gaminiai. Gniuždomojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas. 1 dalis. Arbitražinis bandymas be tarpiklio (ISO 10059-1:2025)
Pakeičia LST EN 993-5:2019

LST EN ISO 14627:2026 en

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Silicio nitrido medžiagų, iš kurių gaminami riedėjimo guolių rutuliukai, atsparumo įtrūkiams bandymo įspaudžiant kambario temperatūroje metodas (ISO 14627:2012)

LST EN ISO 17162:2026 en

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Monolitinės keramikos mechaninės savybės kambario temperatūroje. Gniuždymo savybių nustatymas (ISO 17162:2014)

LST EN ISO 19630:2026 en

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Stipriklių bandymo metodai. Gijų tempimosi savybių nustatymas aplinkos temperatūroje (ISO 19630:2025)
Pakeičia LST EN ISO 19630:2021

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

LST EN 12814-1:2026 en

Termoplastikinių pūgaminių suvirintųjų jungčių bandymai. 1 dalis. Lenkimo bandymas
Pakeičia LST EN 12814-1:2001, LST EN 12814-1:2001/AC:2004

LST EN 13245-1:2026 en

Plastikai. Statybiniai neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai. 1 dalis. PVC-U profiliuočių žymėjimas
Pakeičia LST EN 13245-1:2010

LST EN 13245-3:2026 en

Plastikai. Statybiniai neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai. 3 dalis. PVC-UE profiliuočių žymėjimas
Pakeičia LST EN 13245-3:2010

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

LST EN 13126-10:2026 en

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų apkaustai. Reikalavimai ir bandymo metodai. 10 dalis. Į išorę atidaromų langų apkaustų sistema su integruotu atidarymo ribotuvu
Pakeičia LST EN 13126-10:2009

LST EN 13126-11:2026 en

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų apkaustai. Reikalavimai ir bandymo metodai. 11 dalis. Viršuje tvirtinamos į išorę atidaromų apsukamųjų langų žirkklės
Pakeičia LST EN 13126-11:2009

LST EN 13126-12:2026 en

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų apkaustai. Reikalavimai ir bandymo metodai. 12 dalis. Šone tvirtinamos į išorę atidaromų apsukamųjų langų žirkklės
Pakeičia LST EN 13126-12:2009

LST EN 13141-7:2021+A1:2026 en

Pastatų vėdinimas. Gyvenamųjų pastatų vėdinimo komponentų ir (arba) gaminių eksploatacinių charakteristikų bandymai. 7 dalis. Prie ortakių prijungtų vėdinimo įrenginių su mechaniniu tiekimu ir ištraukimu eksploatacinių charakteristikų bandymai (įskaitant šilumos atgavimą)
Pakeičia LST EN 13141-7:2021

93 STATYBOS INŽINERIJA

LST CEN/TS 18194:2026 en

Kelių ir aerodromų dangų charakteristikos. Kelių dangų akustinių savybių apibūdinimas

LST EN ISO 18674-7:2026 en

Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Geotechniniai stebėjimai naudojant matavimų lauko sąlygomis aparatūrą. 7 dalis. Deformacijų matavimas. Santykinų deformacijų matuokliai (ISO 18674-7:2025)

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST EN 14215:2026 en

Tekstilinės grindų dangos. Kilimėlių ir takelių klasifikavimas
Pakeičia LST EN 14215:2019

LST EN ISO 23999:2026 en

Tampriosios grindų dangos. Dangos matmenų stabilumo ir jos rietimosi (vertikaliosios deformacijos), paveikus šiluma, nustatymas (ISO 23999:2025)
Pakeičia LST EN ISO 23999:2022

LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

LST EN 15016-2:2023

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 15016-2:2023+A1:2026**

LST EN ISO 17117-1:2023

Sveikatos informatika. Terminijos ištekliai. 1 dalis. Požymiai (ISO 17117-1:2018)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 17117-1:2026**

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN ISO 17510:2020

Medicinos priemonės. Miego apnėjos kvėpavimo terapija. Kaukės ir pagalbiniai jų naudojimo reikmenys (ISO 17510:2015)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 17510:2026**

LST EN ISO 18777:2009

Medicinoje naudojamos gabenamosios suskystinto deguonies sistemos. Ypatingieji reikalavimai (ISO 18777:2005)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 18777-2:2026**

LST EN ISO 80601-2-70:2021

Elektrinė medicinos įranga. 2-70 dalis. Ypatingieji būtinosios saugos ir esminių eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, keliami miego apnėjos terapijai skirtai kvėpavimo įrangai (ISO 80601-2-70:2020)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 80601-2-70:2026**

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

LST EN 15051-2:2013+A1:2017

Ekspozicija darbo vietoje. Biriųjų medžiagų dulketumo matavimas. 2 dalis. Sukiojo būgno metodas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 15051-2:2026**

LST EN 15309:2007

Atliekų ir dirvožemio apibūdinimas. Elementinės sudėties nustatymas rentgeno fluorescencijos būdu

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 18227:2026**

LST EN ISO 19085-15:2022

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 15 dalis. Presai (ISO 19085-15:2021)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 19085-15:2026**

LST EN ISO 9241-161:2016

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 161 dalis. Nurodymai dėl regimųjų vartotojo sąsajos elementų (ISO 9241-161:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 9241-161:2026**

LST EN ISO 9241-171:2008

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 171 dalis. Programinės įrangos prieinamumo vadovas (ISO 9241-171:2008)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 9241-171:2026**

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

LST EN 62631-3-1:2016

Kietųjų izoliacinių medžiagų dielektrinės ir varžinės savybės. 3-1 dalis. Varžinių savybių nustatymas (nuolatinės srovės metodai). Tūrinė varža ir savitoji tūrinė varža. Bendrasis metodas (IEC 62631-3-1:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62631-3-1:2023**

LST EN ISO 11929-1:2021

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 1 dalis. Paprasti taikymo atvejai (ISO 11929-1:2019)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11929-1:2026**

LST EN ISO 11929-2:2021

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 2 dalis. Sudėtingesni taikymo atvejai (ISO 11929-2:2019)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11929-2:2026**

LST EN ISO 11929-3:2021

Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo būdingųjų verčių ribų (sprendimo ribos, aptikimo ribos ir aprėpties intervalo ribų) nustatymas. Pagrindai ir taikymas. 3 dalis. Taikymas atskleidimo metodams (ISO 11929-3:2019)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11929-3:2026**

21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI

LST EN 12080:2017+A1:2022

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Riedėjimo guoliai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12080:2026**

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

LST EN 10242+A1+AC:2001, LST EN 10242+A1+AC:2001/A2:2003

Kaliojo ketaus sriegtos jungiamosios vamzdžių detalės

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10242:2026**

LST EN 10253-2:2021

Sandūriniu kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 2 dalis. Nelegiruotieji ir legiruotieji feritiniai plienai, kuriems keliami specialieji kontrolės reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10253-2:2021+A1:2026**

LST EN 10284:2003

Polietileninių (PE) vamzdynų sistemų lanksčiosios jungiamosios ketaus detalės suspaustais galais

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10284:2026**

LST EN 12186:2015

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12186:2026**

25 GAMYBOS INŽINERIJA

LST EN 12814-1:2001, LST EN 12814-1:2001/AC:2004

Termoplastikų pusgaminių suvirintų jungčių bandymas. 1 dalis. Lenkimo bandymas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12814-1:2026**

LST EN 12814-5:2002

Termoplastiko pusgaminių suvirintų jungčių bandymas. 5 dalis. Makroskopinis tyrimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12814-5:2026**

LST EN ISO 11970:2016

Plieno liejinių gamybinio suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas (ISO 11970:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11970:2026**

LST EN ISO 15614-11:2003

Metalų suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas. Suvirinimo procedūros bandymas. 11 dalis. Elektronpluoštis ir lazerinis suvirinimas (ISO 15614-11:2002)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 15614-11:2026**

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

LST EN 12186:2015

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12186:2026****29 ELEKTROTECHNIKA**

LST EN 10342:2005

Magnetinės medžiagos. Elektrotechninio plieno lakštų, juostų ir šerdies plokštelių paviršiaus izoliacijos klasifikavimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10342:2026**

LST EN 50467:2012

Geležinkelio taikmenys. Riedmenys. Elektrinės jungtys, reikalavimai ir bandymo metodai

Nuo 2026-02-24

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62847:2023**

LST EN 62631-3-1:2016

Kietųjų izoliacinių medžiagų dielektrinės ir varžinės savybės. 3-1 dalis. Varžinių savybių nustatymas (nuolatinės srovės metodai). Tūrinė varža ir savitoji tūrinė varža. Bendrasis metodas (IEC 62631-3-1:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62631-3-1:2023**

LST EN 62722-2-1:2016

Šviestuvų eksploatacinės charakteristikos. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami šviestuvams su šviesos diodais (IEC 62722-2-1:2014, modifikuotas)

Nuo 2026-02-28

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62722-2-1:2023****33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**

LST EN 13757-4:2019

Skaitiklių ryšio sistemos. 4 dalis. Belaidis ryšys M magistrale

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13757-4:2026**

LST EN 61280-1-4:2010

Šviesolaidinio ryšio posistemio bandymo procedūros. 1-4 dalis. Bendrieji ryšio posistemiai. Šviesos šaltinį gaubiančio srauto matavimo metodas (IEC 61280-1-4:2009)

Nuo 2026-02-23

Standartą pakeičia **LST EN IEC 61280-1-4:2023****35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**

LST EN 13757-4:2019

Skaitiklių ryšio sistemos. 4 dalis. Belaidis ryšys M magistrale

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13757-4:2026**

LST EN ISO 17117-1:2023

Sveikatos informatika. Terminijos ištekčiai. 1 dalis. Požymiai (ISO 17117-1:2018)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 17117-1:2026**

LST EN ISO 29481-2:2017

Statinio informaciniai modeliai. Informacijos pateikimo vadovas. 2 dalis. Sąveikos struktūra (ISO 29481-2:2012)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 29481-2:2026**

LST EN ISO 9241-161:2016

Žmogaus ir sistemos sąveikos ergonomika. 161 dalis. Nurodymai dėl regimųjų vartotojo sąsajos elementų (ISO 9241-161:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 9241-161:2026****43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA**

LST EN ISO 18243:2019, LST EN ISO 18243:2019/A1:2020

Elektra varomi mopedai ir motociklai. Ličio jonų baterijų sistemų bandymų specifikacijos ir saugos reikalavimai (ISO 18243:2017)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 18243:2026**

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA

LST EN 12080:2017+A1:2022

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Riedėjimo guoliai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 12080:2026

LST EN 12082:2017+A1:2021

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Eksploatacinių charakteristikų bandymai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 12082-1:2026

LST EN 13260:2020

Geležinkelio taikmenys. Aširačiai ir dviašiai vežimėliai. Aširačiai. Gaminio reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 13260:2026

LST EN 15016-2:2023

Geležinkelio taikmenys. Techniniai dokumentai. 2 dalis. Dalių sąrašai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 15016-2:2023+A1:2026

LST EN 50467:2012

Geležinkelio taikmenys. Riedmenys. Elektrinės jungtys, reikalavimai ir bandymo metodai

Nuo 2026-02-24

Standartą pakeičia LST EN IEC 62847:2023

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

LST EN 13001-3-5:2016+A1:2021

Kranai. Bendrasis projektavimas. 3-5 dalis. Kaltinių kablių ribinės būsenos ir tinkamumo patikrinimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 13001-3-5:2026

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 11642:2013

Oda. Bandymai spalvos atsparumui nustatyti. Spalvos atsparumas vandeniui (ISO 11642:2012)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN ISO 11642:2026

LST EN ISO 17232:2017

Oda. Fizikiniai ir mechaniniai bandymai. Lakinės odos atsparumo karščiui nustatymas (ISO 17232:2017)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN ISO 17232:2026

65 ŽEMĖS ŪKIS

LST EN ISO 5674:2009

Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaninių varančiųjų velenų apsaugai. Mechaninio atsparumo ir dilimo bandymai bei priėmimo kriterijai (ISO 5674:2004, pataisyta 2005-07-01 versija)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN ISO 5674:2026

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 18862:2020

Kava ir kavos produktai. Akrilamido nustatymas. Metodai naudojant efektyviają skysčių chromatografiją ir dvigubą masių spektrometriją (HPLC-MS/MS) bei dujų chromatografiją ir masių spektrometriją (GC-MS) atlikus antrinių junginių gavimą (ISO 18862:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN ISO 18862:2026

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

LST EN 12081:2017

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžės. Plastiškieji tepalai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia LST EN 12081:2026

LST EN 12186:2015

Dujų infrastruktūra. Dujų slėgio reguliavimo stotys, skirtos dujoms perduoti ir skirstyti. Funkciniai reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 12186:2026**

LST EN 14078:2014

Skystieji naftos produktai. Riebalų rūgščių metilesterių (RRME) kiekio vidutiniuose distiliatuose nustatymas.

Infraraudonosios spektrometrijos metodas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 14078:2026**

LST EN ISO 2719:2016, LST EN ISO 2719:2016/A1:2021

Pliūpsnio temperatūros nustatymas. Penskio ir Martenso uždarojo tiglio metodas (ISO 2719:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 2719:2026**

77 METALURGIJA

LST EN 10253-2:2021

Sandūrinio kontaktiniu būdu suvirinamų vamzdžių jungiamosios detalės. 2 dalis. Nelegiruotieji ir legiruotieji feritiniai plienai, kuriems keliami specialieji kontrolės reikalavimai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10253-2:2021+A1:2026**

LST EN 10342:2005

Magnetinės medžiagos. Elektrotechninio plieno lakštų, juostų ir šerdies plokštelių paviršiaus izoliacijos klasifikavimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 10342:2026**

LST EN ISO 11970:2016

Plieno liejinių gamybinio suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas (ISO 11970:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 11970:2026**

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA

LST EN ISO 19085-15:2022

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 15 dalis. Presai (ISO 19085-15:2021)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 19085-15:2026**

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ

LST EN 993-15:2005, LST EN 993-15:2006, LST EN 993-15:2005/P:2006

Tankiųjų forminių ugniai atsparių gaminių bandymo metodai. 15 dalis. Savitojo šiluminio laidžio nustatymas (lygiagrečiuoju) karštosios vielos metodu

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 8894-2:2026**

LST EN 993-5:2019

Tankiųjų forminių ugniai atsparių gaminių bandymo metodai. 5 dalis. Gniuždomojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 10059-1:2026**

LST EN 993-6:2019

(Tankiųjų) forminių ugniai atsparių gaminių bandymo metodai. 6 dalis. Lenkiamojo stiprio aplinkos temperatūroje nustatymas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 5014:2026**

LST EN ISO 19630:2021

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Stipriklių bandymo metodai. Gijų tempimosi savybių nustatymas aplinkos temperatūroje (ISO 19630:2017)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 19630:2026**

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

LST EN 13245-1:2010

Plastikai. Statybiniai neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai. 1 dalis. PVC-U profiliuočių žymėjimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13245-1:2026**

LST EN 13245-3:2010

Plastikai. Statybiniai neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) profiliuočiai. 3 dalis. PVC-UE profiliuočių žymėjimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13245-3:2026**

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

LST EN 13126-10:2009

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų reikalavimai ir bandymo metodai. 10 dalis. Balansuojamosios sąvarinės sistemos

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13126-10:2026**

LST EN 13126-11:2009

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų reikalavimai ir bandymo metodai. 11 dalis. Viršuje įtvirtinti išsikišę apgręžiamieji apkaustai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13126-11:2026**

LST EN 13126-12:2009

Statybiniai apkaustai. Langų ir prancūziškųjų langų reikalavimai ir bandymo metodai. 12 dalis. Viename šone įtvirtinti išsikišę apgręžiamieji apkaustai

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13126-12:2026**

LST EN 13141-7:2021

Pastatų vėdinimas. Gyvenamųjų pastatų vėdinimo komponentų ir (arba) gaminių eksploatacinių charakteristikų bandymai. 7 dalis. Prie ortakių prijungtų vėdinimo įrenginių su mechaniniu tiekimu ir ištraukimu eksploatacinių charakteristikų bandymai (įskaitant šilumos atgavimą)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 13141-7:2021+A1:2026**

LST EN ISO 29481-1:2017

Statinio informaciniai modeliai. Informacijos pateikimo vadovas. 1 dalis. Metodika ir formatas (ISO 29481-1:2016)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 29481-1:2026**

LST EN ISO 29481-2:2017

Statinio informaciniai modeliai. Informacijos pateikimo vadovas. 2 dalis. Sąveikos struktūra (ISO 29481-2:2012)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 29481-2:2026**

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

LST EN 14215:2019

Tekstilinės grindų dangos. Mašinomis gaminamų kilimėlių ir takelių klasifikavimas

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN 14215:2026**

LST EN ISO 23999:2022

Tampriosios grindų dangos. Dangos matmenų stabilumo ir jos rietimosi, paveikus šiluma, nustatymas (ISO 23999:2021)

Nuo 2026-02-27

Standartą pakeičia **LST EN ISO 23999:2026**

PERŽIŪRIMI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

PERŽIŪRIMI NACIONALINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

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

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

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

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

LST 1516:2015, LST 1516:2015/1K:2021

Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-28**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-27**

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

65 ŽEMĖS ŪKIS

LST 1373:2004

Skerstinės kiaulės

Peržiūros pradžios data **2026-01-28**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-10**

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

LST 1374:2004

Skerstini galvijai

Peržiūros pradžios data **2026-01-28**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-10**

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

LST 1376:2004

Pjautini paukščiai

Peržiūros pradžios data **2026-01-28**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-10**

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

PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

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

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

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

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

EN 1330-1:2014

Perimtas kaip LST EN 1330-1:2015

Neardomieji bandymai. Terminija. 1 dalis. Bendrųjų terminų sąrašas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 15144:2007

Perimtas kaip LST EN 15144:2007

Žiemos kelių priežiūros įranga. Terminija. Žiemos kelių priežiūros terminai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15429-1:2007

Perimtas kaip LST EN 15429-1:2008

Gatvių valymo mašinos. 1 dalis. Klasifikavimas ir terminija

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15429-4:2015

Perimtas kaip LST EN 15429-4:2015

Gatvių valymo mašinos. 4 dalis. Operatoriaus valdytuvų ir kitų monitorių simboliai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15436-1:2008

Perimtas kaip LST EN 15436-1:2008

Kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. 1 dalis. Terminija

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

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

EN 16646:2014

Perimtas kaip LST EN 16646:2015

Techninė priežiūra. Techninė priežiūra, susijusi su materialiojo turto valdymu

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

CEN/TS 17875:2022

Perimtas kaip LST CEN/TS 17875:2023

Intelektinės transporto sistemos. El. sauga. Informavimo apie eismo įvykį sistemos (ISIS) architektūra

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI

EN 15518-1:2011

Perimtas kaip LST EN 15518-1:2011

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilių kelių meteorologinės informacijos sistemos. 1 dalis. Bendrosios apibrėžtys ir komponentai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15518-2:2011

Perimtas kaip LST EN 15518-2:2011

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilių kelių meteorologinės informacijos sistemos. 2 dalis. Kelių meteorologija.

Rekomenduojamieji stebėjimai ir prognozės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

EN 352-1:2020

Perimtas kaip LST EN 352-1:2021

Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 1 dalis. Ausinės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-2:2020+A1:2024

Perimtas kaip LST EN 352-2:2020+A1:2024

Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Ausų kamšteliai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-3:2020

Perimtas kaip LST EN 352-3:2021

Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 3 dalis. Prie galvos ir (arba) veido apsaugos priemonių tvirtinamos ausinės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-4:2020

Perimtas kaip LST EN 352-4:2021

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Pagal garso lygį veikiančios ausinės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-5:2020

Perimtas kaip LST EN 352-5:2021

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Triukšmo aktyviojo slopinimo ausinės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-6:2020+A1:2024

Perimtas kaip LST EN 352-6:2020+A1:2024

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Ausinės su saugos garsiniu signalu

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-7:2020

Perimtas kaip LST EN 352-7:2021

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Pagal garso lygį veikiančios ausų kamšteliai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 352-8:2020+A1:2024

Perimtas kaip **LST EN 352-8:2020+A1:2024**

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 8 dalis. Ausinės su pramogai skirtu garsiniu signalu

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 352-9:2020+A1:2024

Perimtas kaip **LST EN 352-9:2020+A1:2024**

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 9 dalis. Ausų kamšteliai su saugos garsiniu signalu

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 352-10:2020+A1:2024

Perimtas kaip **LST EN 352-10:2020+A1:2024**

Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai. 10 dalis. Ausų kamšteliai su pramogai skirtu garsiniu signalu

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 1948-4:2010+A1:2013

Perimtas kaip **LST EN 1948-4:2010+A1:2014**

Stacionariųjų šaltinių išmetalai. Polichlordibenzo-p-dioksinų (PCDD) ir polichlordibenzofuranų (PCDF) bei dioksinų tipo polichlorbifenilų (PCB) masės koncentracijos nustatymas. 4 dalis. Dioksinų tipo polichlorbifenilų ėminių ėmimas ir analizė

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rimsa.rasteniene@lsd.lt

EN 13274-4:2020

Perimtas kaip **LST EN 13274-4:2020**

Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 4 dalis. Liepsnos bandymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 13819-1:2020+A1:2024

Perimtas kaip **LST EN 13819-1:2020+A1:2024**

Klausos apsaugos priemonės. Bandymas. 1 dalis. Fizikiniai bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 13819-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 13819-2:2021**

Klausos apsaugos priemonės. Bandymas. 2 dalis. Akustiniai bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 14034-2:2006+A1:2011

Perimtas kaip **LST EN 14034-2:2006+A1:2011**

Dulkių debesų sprogo charakteristikų nustatymas. 2 dalis. Dulkių debesų sprogo slėgio kilimo didžiausios spartos (dp/dt)_{max} nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 14034-3:2006+A1:2011

Perimtas kaip **LST EN 14034-3:2006+A1:2011**

Dulkių debesų sprogo charakteristikų nustatymas. 3 dalis. Apatinės dulkių debesų sprogo ribos (ASR) nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 14034-4:2004+A1:2011

Perimtas kaip **LST EN 14034-4:2004+A1:2011**

Dulkių debesų sprogo charakteristikų nustatymas. 4 dalis. Dulkių debesų ribinės deguonies koncentracijos (RDK) nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 14591-1:2004Perimtas kaip **LST EN 14591-1:2004**

Sprogimo prevencija ir apsauga požeminėse kasyklose. Apsaugos sistemos. 1 dalis. 2 barų sprogimui atsparus ventiliacijos statinys

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 14742:2015**Perimtas kaip **LST EN 14742:2015**

Dumblo apibūdinimas. Laboratorinio cheminio kondicionavimo procedūra

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 15144:2007**Perimtas kaip **LST EN 15144:2007**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Terminija. Žiemos kelių priežiūros terminai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15188:2020**Perimtas kaip **LST EN 15188:2021**

Dulkių sankaupų savaiminio užsidedimo parametrų nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15518-1:2011**Perimtas kaip **LST EN 15518-1:2011**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilių kelių meteorologinės informacijos sistemos. 1 dalis. Bendrosios apibrėžtys ir komponentai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15518-2:2011**Perimtas kaip **LST EN 15518-2:2011**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilių kelių meteorologinės informacijos sistemos. 2 dalis. Kelių meteorologija.

Rekomenduojamieji stebėjimai ir prognozės

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**CEN/TS 16011:2013**Perimtas kaip **LST CEN/TS 16011:2013**

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Ėminio paruošimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 16020:2011**Perimtas kaip **LST EN 16020:2011**

Sprogimo kreiptuvai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 16115-2:2016**

Aplinkos oras. Bioaerolių matavimas. 2 dalis. Su įmonėmis susijusio arealo matavimų planavimas ir įvertinimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**CEN/TS 17021:2017**

Stacionariųjų šaltinių išmetamieji teršalai. Sieros dioksido masės koncentracijos nustatymas instrumentiniais metodais

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

CEN/TS 17337:2019

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17337:2019**

Stacionariųjų šaltinių išmetamieji teršalai. Keleto dujinių medžiagų masės koncentracijos nustatymas. Infraraudonoji spektroskopija taikant Furjė transformaciją

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

EN 17417:2020

Perimtas kaip **LST EN 17417:2021**

Visiško plastikinių medžiagų biologinio suskaidymo vandeninėje terpėje bedegonės aplinkos (denitrifikacijos) sąlygomis nustatymas. Slėgio padidėjimo matavimo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

CEN/TS 17875:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17875:2023**

Intelektinės transporto sistemos. El. sauga. Informavimo apie eismo įvykį sistemos (ISIS) architektūra

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

19 BANDYMAI

EN 1330-1:2014

Perimtas kaip **LST EN 1330-1:2015**

Neardomieji bandymai. Terminija. 1 dalis. Bendrųjų terminų sąrašas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

EN 15305:2008

Perimtas kaip **LST EN 15305:2008**

Neardomieji bandymai. Bandymo metodas, skirtas liekamųjų įtampių analizei, taikant rentgeno spinduliuotės difrakciją

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

EN 1447:2009+A1:2010

Perimtas kaip **LST EN 1447:2009+A1:2011**

Plastikinių vamzdžių sistemos. Termoreaktyviųjų stiklo plastikų vamzdžiai. Ilgalaikio atsparumo vidiniam slėgiui nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

EN 1716:1997

Perimtas kaip **LST EN 1716:2002**

Plastikinių vamzdžių sistemos. Prijungiamieji polietileniniai (PE) trišakiai. Sumontuoto prijungiamojo trišakio atsparumo smūgiams bandymo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

CEN/TS 17152-3:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17152-3:2023**

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos negeriamojo vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. Talpyklos, naudojamos infiltracijos, srauto silpninimo ir laikymo sistemose. 3 dalis. Atitikties vertinimo schema

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

EN 15518-1:2011Perimtas kaip **LST EN 15518-1:2011**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilų kelių meteorologinės informacijos sistemos. 1 dalis. Bendrosios apibrėžtys ir komponentai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15518-2:2011**Perimtas kaip **LST EN 15518-2:2011**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Automobilų kelių meteorologinės informacijos sistemos. 2 dalis. Kelių meteorologija.

Rekomenduojamieji stebėjimai ir prognozės

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**CEN/TS 17875:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 17875:2023**

Intelektinės transporto sistemos. El. sauga. Informavimo apie eismo įvykį sistemos (ISIS) architektūra

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA****EN 15429-1:2007**Perimtas kaip **LST EN 15429-1:2008**

Gatvių valymo mašinos. 1 dalis. Klasifikavimas ir terminija

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15429-2:2012**Perimtas kaip **LST EN 15429-2:2013**

Gatvių valymo mašinos. 2 dalis. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15429-3:2015**Perimtas kaip **LST EN 15429-3:2015**

Gatvių valymo mašinos. 3 dalis. Kietųjų dalelių surinkimo efektyvumas. Bandymai ir įvertinimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15429-4:2015**Perimtas kaip **LST EN 15429-4:2015**

Gatvių valymo mašinos. 4 dalis. Operatoriaus valdytuvų ir kitų monitorių simboliai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15431:2008**Perimtas kaip **LST EN 15431:2008**

Žiemos kelių ir kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. Elektros maitinimo sistema ir susiję valdytuvai. Pakeičiamumas ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 15432-1:2011**Perimtas kaip **LST EN 15432-1:2011**

Žiemos kelių ir kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. Priekyje sumontuoti įrenginiai. 1 dalis. Priekyje pritvirtintos montavimo plokštės

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15432-2:2013

Perimtas kaip **LST EN 15432-2:2013**

Žiemos kelių ir kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. Priekyje sumontuoti įrenginiai. 2 dalis. Keliamųjų sistemų pakeičiamumas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15436-1:2008

Perimtas kaip **LST EN 15436-1:2008**

Kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. 1 dalis. Terminija

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15436-4:2009

Perimtas kaip **LST EN 15436-4:2010**

Kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. 4 dalis. Naudotojų užsakytų mašinų priėmimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15583-1:2009

Perimtas kaip **LST EN 15583-1:2009**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Plūginiai sniego valytuvai. 1 dalis. Gaminio aprašymas ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15583-2:2012

Perimtas kaip **LST EN 15583-2:2012**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Plūginiai sniego valytuvai. 2 dalis. Bandymo kriterijai ir jų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15906:2011

Perimtas kaip **LST EN 15906:2012**

Žiemos kelių priežiūros įranga. Rotorinės sniego valymo mašinos. Techniniai reikalavimai ir sniego valymo geba

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 16330:2013

Perimtas kaip **LST EN 16330:2013**

Žiemos kelių ir kelių tarnybų zonų priežiūros įranga. Galios sistema ir susiję valdytuvai. Hidraulinė galios sistema ir elektriniai sietuvai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA

EN 12929-2:2015+A1:2022

Perimtas kaip **LST EN 12929-2:2015+A1:2022**

Lynų kelio įrenginių, suprojektuotų žmonėms vežti, saugos reikalavimai. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami abikrypčiams dvilyniams kabamiesiems lynų keliams be nešamojo vežimėlio stabdžių

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

EN 12312-7:2020

Perimtas kaip **LST EN 12312-7:2020**

Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Specialieji reikalavimai. 7 dalis. Orlaivių manevravimo įranga

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**

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

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA**EN 13155:2020+A1:2025**Perimtas kaip **LST EN 13155:2020+A1:2025**

Kranai. Sauga. Netvirtinamoji krovinio kėlimo įranga

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17076:2020+A1:2025**Perimtas kaip **LST EN 17076:2020+A1:2025**

Bokštinių kranų įtaisai ir sistemos susidūrimams išvengti. Saugumo charakteristikos ir reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**55 PREKIŲ PAKAVIMAS IR SKIRSTYMAS****EN 13029:2009**Perimtas kaip **LST EN 13029:2010**

Pakuotės. Plonasienės metalinės pakuotės. Angos užkemšamiems plastikiniams uždoriams

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 14479:2004**Perimtas kaip **LST EN 14479:2004**

Pakuotės. Lanksčiosios pakuočių medžiagos. Tirpiklių likučių nustatymas dinamine viršutinės terpės dujų chromatografija.

Absoliutusiasis metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 15009:2020**Perimtas kaip **LST EN 15009:2020**

Aerozolių tara. Atskirtų kamerų aerozolių tara

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 15766:2009**Perimtas kaip **LST EN 15766:2009**

Pakuotės. Lanksčiosios aliuminio tūbelės. Bandymo metodai nustatyti vidinės dangos polimerizaciją, naudojant acetoną

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 16593:2014**Perimtas kaip **LST EN 16593:2015**

Pakuotės. Standžiosios plastikinės talpyklės. PET BVS 30H60 graižas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 16594:2014**Perimtas kaip **LST EN 16594:2015**

Pakuotės. Standžiosios plastikinės talpyklės. PET 26/22 (12,0) graižas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**67 MAISTO TECHNOLOGIJA****EN 1673:2020**Perimtas kaip **LST EN 1673:2021**

Maisto perdirbimo mašinos. Krosnys su besisukančiais stelažais. Saugos ir higienos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

73 KASYBA IR IŠKASENOS

EN 14591-1:2004

Perimtas kaip LST EN 14591-1:2004

Sprogimo prevencija ir apsauga požeminėse kasyklose. Apsaugos sistemos. 1 dalis. 2 barų sprogimui atsparus ventiliacijos statinys

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

EN 12593:2015

Perimtas kaip LST EN 12593:2015

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Trapumo temperatūros pagal Frasą nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 12606-1:2015

Perimtas kaip LST EN 12606-1:2015

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Parafino kiekio nustatymas. 1 dalis. Distiliavimo metodas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 13614:2021

Perimtas kaip LST EN 13614:2021

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Bitumo emulsijų sukibimo gebos nustatymas panardinimo į vandenį bandymu

Peržiūros pradžios data 2026-01-26

Peržiūros pabaigos data 2026-03-27

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 14832:2005

Perimtas kaip LST EN 14832:2005

Nafta ir panašūs produktai. Ugniai atsparių skystųjų fosfato esterių oksidacinio stabilumo ir koroziškumo nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 14833:2005

Perimtas kaip LST EN 14833:2005

Nafta ir panašūs produktai. Ugniai atsparių skystųjų fosfato esterių hidrolizinio stabilumo nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15199-3:2020

Perimtas kaip LST EN 15199-3:2021

Naftos produktai. Distiliacijos temperatūrų intervalų pasiskirstymo nustatymas dujų chromatografijos metodu. 3 dalis. Žalia nafta

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-03-25

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15779:2009+A1:2013

Perimtas kaip LST EN 15779:2009+A1:2014

Naftos produktai ir riebalų bei aliejaus dariniai. Riebalų rūgščių metilesteriai (RRME), skirti dyzeliniams varikliams.

Polinesočijų (≥ 4 dvigubą ryšio) riebalų rūgščių metilesterių (PRRM) nustatymas naudojant dujų chromatografiją

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15794:2009

Perimtas kaip LST EN 15794:2010

Degiųjų skysčių sproginimo taškų nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

EN 15938:2010Perimtas kaip **LST EN 15938:2010**

Automobiliniai degalai. Etanolis kaip kompaundavimo komponentas ir automobiliniai etanolio degalai (E85). Savitojo elektrinio laidžio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 16270:2015**Perimtas kaip **LST EN 16270:2015**

Automobiliniai degalai. Benzine ir automobiliniuose etanolio degaluose (E85) esančių aukštos virimo temperatūros komponentų, įskaitant riebalų rūgščių metilesterius, nustatymas. Dujų chromatografijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**77 METALURGIJA****EN 12385-3:2020**Perimtas kaip **LST EN 12385-3:2021**

Plieniniai vieliniai lynai. Sauga. 3 dalis. Naudojimo ir techninės priežiūros informacija

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA****EN 847-3:2013**Perimtas kaip **LST EN 847-3:2014**

Medienos apdirbimo įrankiai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Suveržimo įtaisai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**CEN/TS 16011:2013**Perimtas kaip **LST CEN/TS 16011:2013**

Plastikai. Perdirbtieji plastikai. Ėminio paruošimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**EN 17417:2020**Perimtas kaip **LST EN 17417:2021**

Visiško plastikinių medžiagų biologinio suskaidymo vandeninėje terpėje bedegonės aplinkos (denitrifikacijos) sąlygomis nustatymas. Slėgio padidėjimo matavimo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt**91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI****EN 12593:2015**Perimtas kaip **LST EN 12593:2015**

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Trapumo temperatūros pagal Frasą nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 12606-1:2015**Perimtas kaip **LST EN 12606-1:2015**

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Parafino kiekio nustatymas. 1 dalis. Distiliavimo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt**EN 13614:2021**Perimtas kaip **LST EN 13614:2021**

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Bitumo emulsijų sukibimo gebos nustatymas panardinimo į vandenį bandymu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-03-27**Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

93 STATYBOS INŽINERIJA

EN 1824:2020

Perimtas kaip LST EN 1824:2021

Kelių ženklavimo medžiagos. Bandymai kelyje

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 1871:2020

Perimtas kaip LST EN 1871:2021

Kelių ženklavimo medžiagos. Dažai, termoplastinės ir šaltos plastinės medžiagos. Fizikinės savybės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 13848-2:2020

Perimtas kaip LST EN 13848-2:2021

Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėgių kelio geometrijos kokybė. 2 dalis. Matavimo sistemos. Kelmatės transporto priemonės

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 15746-4:2020

Perimtas kaip LST EN 15746-4:2021

Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėginės-nebėginės mašinos ir susijusi įranga. 4 dalis. Eismo, važiavimo ir darbo miesto bėginio transporto tinkle techniniai reikalavimai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 17282:2020

Perimtas kaip LST EN 17282:2020

Geležinkelio taikmenys. Infrastruktūra. Paklotai po balastu

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

EN 17397-1:2020

Perimtas kaip LST EN 17397-1:2021

Geležinkelio taikmenys. Bėgių defektai. 1 dalis. Bėgių defektų tvarkymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-07

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

EN 1673:2020

Perimtas kaip LST EN 1673:2021

Maisto perdirbimo mašinos. Krosnys su besisukančiais stelažais. Saugos ir higienos reikalavimai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-04-24

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

PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

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

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

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

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

ISO 11807-1:2021

Integrinė optika. Aiškinamasis žodynas. 1 dalis. Pagrindiniai optinių bangolaidžių terminai ir simboliai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 11807-2:2021

Integrinė optika. Aiškinamasis žodynas. 2 dalis. Klasifikacijoje vartojami terminai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

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

ISO 37000:2021

Organizacijų valdymas. Rekomendacijos

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

ISO 37002:2021

Informavimo apie pažeidimus vadybos sistemos. Gairės

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

ISO/TS 37008:2023

Organizacijose atliekami vidaus tyrimai. Rekomendacijos

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

ISO 37301:2021

Compliance management systems - Requirements with guidance for use

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**

Siūlymus siųsti el. p. rima.rasteniene@lsd.lt

31 ELEKTRONIKA

ISO 11146-1:2021

Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazerio pluošto pločių, skėsties kampų ir sklidimo santykių nustatymo metodai. 1 dalis.

Stigmatiniai ir paprastieji astigmatiniai pluoštai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 11146-2:2021

Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazerio pluošto pločių, skėsties kampų ir sklidimo santykių nustatymo metodai. 2 dalis. Bendrieji astigmatiniai pluoštai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 11807-1:2021

Integrinė optika. Aiškinamasis žodynas. 1 dalis. Pagrindiniai optinių bangolaidžių terminai ir simboliai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 11807-2:2021

Integrinė optika. Aiškinamasis žodynas. 2 dalis. Klasifikacijoje vartojami terminai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 13142:2021

Optika ir fotonika. Lazeriai ir lazerinė įranga. Žiedinio rezonatoriaus metodas dideliame atspindžiui ir dideliame pralaidumui matuoti

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 14881:2021

Integrinė optika. Sietuvai. Parametrai, apibūdinantys ryšio savybes

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

ISO 21254-2:2011

Lazeriai ir lazerinė įranga. Pažaidos lazerio spinduliuote slenksčio tyrimo metodai. 2 dalis. Slenksčio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-04-07**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

ISO 8092-5:2021

Kelių transporto priemonės. Vidaus elektros laidų pynių jungtys. 5 dalis. Laidų pynių jungčių veikimo bandymo metodai ir bendrieji eksploatacinių charakteristikų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-03-25**

Siūlymus siųsti el. p. saulius.daunoravicius@lsd.lt

VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI

EN 12520:2024/prA1

Baldai. Sauga, stiprumas ir ilgaamžiškumas. Buitiniams sėdimiesiems baldams keliami reikalavimai
Furniture - Safety, strength and durability - Requirements for domestic seating

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

EN 12521:2023/prA1

Baldai. Sauga, stiprumas ir ilgaamžiškumas. Reikalavimai, keliami buitiniams stalams
Furniture - Safety, strength and durability - Requirements for domestic tables

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 19277-1

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Po izoliacija esančių apsauginių dangų sistemų kvalifikacinis bandymas ir priėmimo kriterijai. 1 dalis. Skystosios dangos (ISO/DIS 19277-1:2026)
Oil and gas industries including lower carbon energy - Qualification testing and acceptance criteria for protective coating systems under insulation - Part 1: Liquid applied coatings (ISO/DIS 19277-1:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19277:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN IEC 60061-PR2025-3:2026

Lempų cokoliai ir lizdai su kalibrais pakeičiamumui ir saugai tikrinti. Pasiūlymas įtraukti į IEC 60061-3 GJ6.6d-2-x kalibrų rinkinį

Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety: Proposal to add a set of GJ6.6d-2-x gauges in IEC 60061-3

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

prEN IEC 60839-7-9

Pavojaus signalizavimo ir elektroninės apsaugos sistemos. 7-9 dalis. Pranešimų formatai ir protokolai, skirti pavojaus signalų perdavimo sistemų nuosekliojo duomenų perdavimo sąsajoms. Reikalavimai, keliami pavojaus signalų perdavimo, naudojant interneto protokolą, bendrajam protokolui

Alarm and electronic security systems - Part 7-9: Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems - Requirements for common protocol for alarm transmission using the internet protocol

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-15**

prEN IEC 61009-1:2026/prAA:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių. 1 dalis. Bendrosios taisyklės

Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) - Part 1: General rules

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61300-2-58:2026

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. 2-58 dalis. Bandymai. Atsparumo panardinus į aušalą bandymas

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-58: Tests - Resistance test of immersion cooling environments

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-18**

prEN IEC 62496-2-6

Optinių grandynų plokštės. 2-6 dalis. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. Daugiamodžių optinių bangolaidžių su stačiakampio skerspjūvio centriniais laidininkais artimojo lauko pobūdžio analizė naudojant apibrėžto srauto metodiką

Optical circuit boards - Part 2-6: Basic test and measurement procedures - Near field pattern analysis of multimode optical waveguides with rectangular core(s) using encircled flux methodology

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-11**

prEN IEC 62625-3

Elektroninė geležinkelio įranga. Riedmenyse įrengta vairavimo duomenų įrašymo sistema. 2 dalis. Garso ir vaizdo įrašymas

Electronic railway equipment - On board driving data recording system - Part 3: Audio and video recording

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-07**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-11**

prEN IEC 63053-2:2026

Buitinės ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai, skirti nuolatinės srovės sistemoms. 2 dalis. Liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių

Residual current operated circuit-breakers for household and similar uses for dc systems - Part 2: Residual current operated circuit breakers without integral overcurrent protection (DC-RCCBs)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 63267-3-1:2026

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Optiniai jungčių sietuvai, skirti makroišlinkiams atsparesnėms daugiaplovių skaiduloms. 3-1 dalis. Fiziškai suliečiamų 50 µm šerdies skersmens skaidulų jungčių parametrai. Nenusklemtos 2,5 mm ir 1,25 mm skersmens cilindrinės vientisos cirkonio movos

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces for enhanced macrobend multimode fibres - Part 3-1: Connector parameters of physically contacting 50 µm core diameter fibres - Non-angled 2,5 mm and 1,25 mm diameter cylindrical full zirconia ferrules

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 63409-1:2026

Fotovoltinių elektros energijos gamybos sistemų ryšys su tinklu. Galios keitimo įrangos bandymas. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Photovoltaic power generating systems connection with the grid - Testing of power conversion equipment - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 63409-5:2026

Fotovoltinių elektros energijos gamybos sistemų ryšys su tinklu. Galios keitimo įrangos bandymas. 5 dalis. Elektromagnetinis suderinamumas esant laidininkais sklindantiems žemojo dažnio trikdžiams

Photovoltaic power generating systems connection with the grid - Testing for power conversion equipment - Part 5: Electromagnetic compatibility for low frequency conducted disturbances

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 63533:2026

Baktericidinė įranga. Ore esančių mikroorganizmų inaktyvinimas naudojant baktericidinius ultravioletinius šviestuvus

Germicidal equipment - Airborne microorganisms inactivation by Germicidal Ultraviolet (GUV) luminaires

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

prEN IEC 63647-1:2026

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Eksploatacinių charakteristikų standartas, skirtas geležinkelio riedmenims. 1 dalis. Bendrieji dalykai ir nurodymai

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard for railway rolling stock application - Part 1: General and guidance

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI**EN ISO 4135:2022/prA1**

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Aiškinamasis žodynas. 1 keitinys (ISO 4135:2022/DAM 1:2026)

Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary - Amendment 1 (ISO 4135:2022/DAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

EN ISO 11073-10101:2020/prA1

Sveikatos informatika. Įtaisų funkcinis suderinamumas. 10101 dalis. Ryšys tarp medicinos įtaisų, esančių paciento

medicininės priežiūros vietose. Nomenklatūra. 1 keitinys. Papildomos apibrėžtys (ISO/IEEE 11073-10101/FDAM 1:2026)

Health informatics - Device interoperability - Part 10101: Point-of-care medical device communication - Nomenclature - Amendment 1: Additional definitions (ISO/IEEE 11073-10101/FDAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN 17248

Centralizuoto šilumos tiekimo ir centralizuoto vėsinimo vamzdžių sistemos. Terminai ir apibrėžtys

District heating and district cooling pipe systems - Terms and definitions

Standartas pakeis **LST EN 17248:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN IEC 63203-101-1:2026

Dėvimieji elektroniniai įtaisai ir technologijos. 101-1 dalis. Terminija
Wearable electronic devices and technologies - Part 101-1: Terminology

Standartas pakeis **LST EN IEC 63203-101-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 81346-50:2026

Pramoninės sistemos, įrenginiai, aparatai ir pramonės gaminiai. Struktūros sudarymo principai ir nuorodiniai žymenys.
50 dalis. Procesai

Industrial systems, installations and equipment and industrial products - Structuring principles and reference designation -
Part 50: Processes

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

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

prEN ISO 14097

Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio valdymas ir susijusi veikla. Sistema, apimanti principus ir reikalavimus, taikomus su klimato kaita susijusių investicijų ir finansavimo vertinimui ir ataskaitų teikimui (ISO 14097:2021)

Greenhouse gas management and related activities - Framework including principles and requirements for assessing and reporting investments and financing activities related to climate change (ISO 14097:2021)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN ISO 17573-1

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonių rinkliavų sistemų architektūra. 1 dalis. Pamatinis modelis (ISO/DIS 17573-1:2025)

Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 1: Reference model (ISO/DIS 17573-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17573-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

EN ISO 17573-3:2024/prA1:2025

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonių rinkliavų sistemų architektūra. 3 dalis. Duomenų žodynas. 1 keitinys (ISO/DIS 17573-3:2024/DAmD1 :2025)

Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 3: Data dictionary - Amendment 1 (ISO/DIS 17573-3:2024/DAmD1 :2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

prEN 18294

Papildomo pažangiųjų paslaugų įtraukimo ir pažangiųjų paslaugų sąvokos ir susijusios rekomendacijos
Concepts and guidance on servitization and advanced services

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 18306

Paslaugų teikimas. Nurodymai organizacijoms, teikiančioms iš anksto atrinktų, kvalifikuotų ar į trumpąjį sąrašą įtrauktų paslaugų teikėjų sąrašus

Provision of services - Guidance for organizations which provide lists of prequalified, qualified or shortlisted service providers

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

ISO/DIS 18981

Turizmas ir susijusios paslaugos. Restoranai. Švediško stalo dizaino ir paslaugų gairės
Tourism and related services - Restaurants - Guidelines for buffet design and services

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-30**

ISO/DIS 18982

Darnusis turizmas. Pagrindinių darniojo turizmo principų įgyvendinimo turizmo vietovėse geroji praktika

Sustainable tourism - Good practices for implementing fundamental principles of sustainable tourism in tourism destinations

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 41012

Kompleksinių paslaugų valdymas. Rekomendacijos dėl strateginio paslaugų pirkimo ir susitarimų rengimo (ISO/DIS 41012:2026)

Facility management - Guidance on strategic sourcing and the development of agreements (ISO/DIS 41012:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 41012:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-09**

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI

prEN ISO 11737-3

Sveikatos priežiūros produktų sterilizavimas. Mikrobiologiniai metodai. 3 dalis. Bakterinių endotoksinų tyrimas (ISO 11737-3:2023)

Sterilization of health care products - Microbiological methods - Part 3: Bacterial endotoxin testing (ISO 11737-3:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN 15634-6

Maisto produktai. Maisto alergenų aptikimas molekulinės biologijos metodais. 6 dalis. Kviečiai (*Triticum L.*) ir rugiai (*Secale cereale*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas virtose dešrelėse naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 6: Wheat (*Triticum L.*) and Rye (*Secale cereale*) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in cooked sausages by real-time PCR

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 15634-7

Maisto produktai. Maisto alergenų aptikimas molekulinės biologijos metodais. 7 dalis. Žemės riešutai (*Arachis hypogaea*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas maiste naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 7: Peanut (*Arachis hypogaea*) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in food by real-time PCR

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 15634-8

Maisto produktai. Maisto alergenų aptikimas molekulinės biologijos metodais. 8 dalis. Žemės riešutai (*Arachis hypogaea*), lazdynų riešutai (*Corylus spp.*), graikiniai riešutai (*Juglans regia*) ir anakardžiai (*Anacardium occidentale*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas maiste naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 8: Peanut (*Arachis hypogaea*), hazelnut (*Corylus spp.*), walnut (*Juglans regia*) and cashew (*Anacardium occidentale*) - Qualitative detection of specific DNA sequences in food by real-time PCR

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 16039

Vandens kokybė. Ežerų hidromorfologinių charakteristikų vertinimo vadovas

Water quality - Guidance standard on assessing the hydromorphological features of lakes

Standartas pakeis **LST EN 16039:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

prEN 868-5

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 5 dalis. Užklijuojami maišeliai ir ritininiai apvalkalai iš akytųjų medžiagų ir plastikinių plėvelių. Reikalavimai ir bandymo metodai

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 5: Sealable pouches and reels constructed of porous materials and plastic film - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 868-5:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 868-8

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 8 dalis. Daugkartinės sterilizavimo talpyklos, naudojamos EN 285 atitinkančiuose gariniuose sterilizatoriuose. Reikalavimai ir bandymo metodai

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 8: Re-usable sterilization containers for steam sterilizers conforming to EN 285 - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 868-8:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 868-9

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 9 dalis. Nepadengtos neaustinės poliolefininės medžiagos. Reikalavimai ir bandymo metodai

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 9: Uncoated nonwoven materials of polyolefines - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 868-9:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 868-10

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 10 dalis. Klizais dengtos neaustinės poliolefininės medžiagos. Reikalavimai ir bandymo metodai

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 10: Adhesive coated nonwoven materials of polyolefins - Requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 868-10:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 3826-2

Žmogaus kraujui ir kraujo komponentams naudojamos plastikinės sulankstomos talpyklės. 2 dalis. Grafiniai simboliai, vartojami etiketėse ir naudojimo instrukcijose (ISO/DIS 3826-2:2026)

Plastics collapsible containers for human blood and blood components - Part 2: Graphical symbols for use on labels and instruction leaflets (ISO/DIS 3826-2:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 3826-2:2008**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

prEN ISO 3826-3

Žmogaus kraujui ir kraujo komponentams naudojamos plastikinės sulankstomos talpyklės. 3 dalis. Kraujo maišelių sistemos su įtaisytomis pagalbinėmis priemonėmis (ISO/DIS 3826-3:2026)

Plastics collapsible containers for human blood and blood components - Part 3: Blood bag systems with integrated features (ISO/DIS 3826-3:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 3826-3:2008**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

prEN ISO 3826-4

Žmogaus kraujui ir kraujo komponentams naudojamos plastikinės sulankstomos talpyklės. 4 dalis. Aferezės kraujo maišelių sistemos su įtaisytomis pagalbinėmis priemonėmis (ISO/DIS 3826-4:2026)

Plastics collapsible containers for human blood and blood components - Part 4: Aphaeresis blood bag systems with integrated features (ISO/DIS 3826-4:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 3826-4:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

EN ISO 4135:2022/prA1

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Aiškinamasis žodynas. 1 keitinys (ISO 4135:2022/DAM 1:2026)

Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary - Amendment 1 (ISO 4135:2022/DAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN ISO 9693

Odontologija. Metalu su keramika ir keramikos su keramika sistemų suderinamumo tyrimai (ISO/FDIS 9693:2026)

Dentistry - Compatibility testing for metal-ceramic and ceramic-ceramic systems (ISO/FDIS 9693:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 9693:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

EN ISO 11117:2019/prA1

Dujų balionai. Čiaupų apsauginiai gaubtai ir apsaugai. Projektavimas, konstravimas ir bandymai. 1 keitinys (ISO 11117:2019/DAM 1:2026)

Gas cylinders - Valve protection caps and guards - Design, construction and tests - Amendment 1 (ISO 11117:2019/DAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 11737-3

Sveikatos priežiūros produktų sterilizavimas. Mikrobiologiniai metodai. 3 dalis. Bakterinių endotoksinų tyrimas (ISO 11737-3:2023)

Sterilization of health care products - Microbiological methods - Part 3: Bacterial endotoxin testing (ISO 11737-3:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN ISO 17254

Odontologija. Ortodontinės spyruoklės (ISO/DIS 17254:2026)

Dentistry - Coiled springs for use in orthodontics (ISO/DIS 17254:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17254:2016, LST EN ISO 17254:2016/A1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 17256

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Kvėpavimo terapijos vamzdeliai ir jungtys (ISO 17256:2024)

Anaesthetic and respiratory equipment - Respiratory therapy tubing and connectors (ISO 17256:2024)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN ISO 18730

Anestezijos ir kvėpavimo įranga. Liekamųjų lakiųjų anestetinių medžiagų surinkimo sistemos (ISO/DIS 18730:2026)

Anaesthetic and respiratory equipment - Waste volatile anaesthetic agent capture systems (ISO/DIS 18730:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 19253

Sveikatos priežiūros gaminių sterilizavimas. Drėgnoji šiluma. Reikalavimai, keliami sterilizatoriams, naudojamiems vandeniniams skysčiams sandariose talpyklose galutinai sterilizuoti (ISO/DIS 19253:2026)

Sterilization of health care products - Moist heat - Requirements for sterilizers used for the terminal sterilization of aqueous liquid in sealed containers (ISO/DIS 19253:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 23401-1

Odontologija. Protezų pagrindo priderinimo medžiagos. 1 dalis. Kietosios medžiagos (ISO/DIS 23401-1:2026)

Dentistry - Denture lining materials - Part 1: Hard type materials (ISO/DIS 23401-1:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 23401-1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN ISO 23401-2

Odontologija. Protezų pagrindo priderinimo medžiagos. 2 dalis. Trumpalaikio naudojimo minkštosios medžiagos (ISO/DIS 23401-2:2026)

Dentistry - Denture lining materials - Part 2: Soft type materials for short-term use (ISO/DIS 23401-2:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 23401-3

Odontologija. Protezų pagrindo priderinimo medžiagos. 3 dalis. Ilgalaikio naudojimo minkštosios medžiagos (ISO/DIS 23401-3:2026)

Dentistry - Denture lining materials - Part 3: Soft type materials for long-term use (ISO/DIS 23401-3:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN IEC 60601-2-92:2026

Elektrinė medicinos įranga. 2-92 dalis. Ypatingieji būtinosios saugos ir esminių eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, keliami su išorinės spinduliuotės įranga naudojami magnetinio rezonanso nukreipiamai radioterapijos įrangai

Medical electrical equipment - Part 2-92: Particular requirements for the basic safety and essential performance of magnetic resonance guided radiotherapy equipment for use with external beam equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

prEN ISO 6338-4

Išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio visoje suskystintų gamtinių dujų (SGD) grandinėje skaičiavimas. 4 dalis. Gabenimas laivais (ISO/DIS 6338-4:2026)

Calculations of greenhouse gas (GHG) emissions throughout the liquefied natural gas (LNG) chain - Part 4: Shipping (ISO/DIS 6338-4:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-26**

prEN ISO 6338-5

Išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio visoje suskystintų gamtinių dujų (SGD) grandinėje skaičiavimas. 5 dalis. Pakartotinis dujinimas (ISO/DIS 6338-5:2026)

Calculations of greenhouse gas (GHG) emissions throughout the liquefied natural gas (LNG) chain - Part 5: Regasification (ISO/DIS 6338-5:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-26**

prEN ISO 13849-2

Mašinų sauga. Valdymo sistemų dalys, susijusios su sauga. 2 dalis. Įteisinimas (ISO/DIS 13849-2:2026)

Safety of machinery - Safety-related parts of control systems - Part 2: Validation (ISO/DIS 13849-2:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 13849-2:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-09**

prEN 14243-1

Iš naudotų padangų gautos medžiagos. 1 dalis. Bendrosios apibrėžtys, susijusios su matmenų ir priemaišų nustatymo metodais

Materials obtained from end of life tyres - Part 1: General definitions related to the methods for determining their dimension(s) and impurities

Standartas pakeis **LST EN 14243-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN ISO 15799

Dirvožemio kokybė. Nurodymai dėl dirvožemio ir dirvožemio medžiagų ekotoksikologinio apibūdinimo

(ISO/DIS 15799:2025)

Soil quality - Guidance on the ecotoxicological characterization of soils and soil materials (ISO/DIS 15799:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15799:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

ISO/DIS 18982

Darnusis turizmas. Pagrindinių darniojo turizmo principų įgyvendinimo turizmo vietovėse geroji praktika

Sustainable tourism - Good practices for implementing fundamental principles of sustainable tourism in tourism destinations

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 19085-5

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 5 dalis. Formatinio pjaustymo staklės (ISO/DIS 19085-5:2026)

Woodworking machines - Safety - Part 5: Dimension saws (ISO/DIS 19085-5:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19085-5:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN ISO 19870-2

Vandenilio technologijos. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio, susijusio su vandenilio tiekimo grandine, nustatymo metodika. 2 dalis. Išmetamas kiekis, susijęs su dujinio ir skystojo vandenilio kondicionavimu ir transportavimu prieš jam pasiekiant galutinę tiekimo vietą (ISO/DIS 19870-2:2026)

Hydrogen technologies - Methodology for determining the greenhouse gas emissions associated with the hydrogen supply chain - Part 2: Emissions associated with the conditioning and transport of gaseous and liquid hydrogen up to consumption gate (ISO/DIS 19870-2:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 19870-3

Vandenilio technologijos. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio, susijusio su vandenilio tiekimo grandine, nustatymo metodika. 3 dalis. Išmetamas kiekis, susijęs su amoniako gamyba, laikymu bei transportavimu iki galutinės tiekimo vietos ir amoniako konversija į vandenilį (ISO/DIS 19870-3:2026)

Hydrogen technologies - Methodology for determining the greenhouse gas emissions associated with the hydrogen supply chain - Part 3: Emissions associated with the production, storage and transport of ammonia up to delivery gate and the conversion of ammonia into hydrogen (ISO/DIS 19870-3:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 21285

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio teršalų sukeltas dirvožemio erkių (*Hypoaspis (Gaeolaelaps) aculeifer*) dauginimosi slopinimas (ISO/DIS 21285:2025)

Soil quality - Inhibition of reproduction of the soil mite (*Hypoaspis (Gaeolaelaps) aculeifer*) by soil contaminants (ISO/DIS 21285:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 21285:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN 50726-3:2026

Perspėjimo apie ekstremaliąsias situacijas ir pavojų sistemos. 3 dalis. Reagavimo į ekstremaliąsias situacijas ir pavojų sistemos. Rizikos valdymo byla ir taikymo pavyzdžiai

Emergency and danger systems - Part 3: Emergency and danger response systems (EDRS) - Risk management file and examples for applications

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN IEC 60695-5-2:2026

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 5-2 dalis. Lakiųjų gaisro produktų sukeltos korozinės pažeidimos. Trumpa bandymo metodų apžvalga ir tinkamumas

Fire hazard testing - Part 5-2: Corrosion damage effects of fire effluent - Summary and relevance of test methods

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 60695-11-2:2026

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 11-2 dalis. Bandymo liepsnos. 1 kW galios paruošto mišinio liepsna. Aparatūra, patvirtinamojo bandymo tvarka ir nurodymai

Fire hazard testing - Part 11-2: Test flames - 1 kW pre-mixed flame - Apparatus, confirmatory test arrangement and guidance

Standartas pakeis **LST EN 60695-11-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 61496-1:2026

Mašinų sauga. Jutiklinė elektrinė apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymai

Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests

Standartas pakeis **LST EN IEC 61496-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

prEN IEC 61496-2:2026

Mašinų sauga. Jutiklinė elektrinė apsauginė įranga. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami įrangai su aktyviaisiais optoelektroniniais apsauginiais įtaisais

Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 2: Particular requirements for equipment using active opto-electronic protective devices (AOPDs)

Standartas pakeis **LST EN IEC 61496-2:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

EN IEC 62115:2020/prAB:2026

Elektriniai žaislai. Sauga

Electric toys - Safety

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 62998-1:2026

Mašinų sauga. Su sauga susiję jutikliai, naudojami žmonėms apsaugoti

Safety of machinery - Safety-related sensors used for the protection of persons

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**prEN ISO 463**

Geometrinės gaminio specifikacijos (GPS). Matmenų matavimo įtaisai. Indikatorių projekcinės ir metrologinės charakteristikos (ISO/DIS 463:2025)

Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional measuring equipment - Design and metrological characteristics of indicators (ISO/DIS 463:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 463:2006, LST EN ISO 13102:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN 13036-4

Kelių ir aerodromų dangų paviršiaus charakteristikos. Bandymo metodai. 4 dalis. Paviršiaus atsparumo slydimui matavimo metodas. Bandymas švytuokle

Road and airfield surface characteristics - Test methods - Part 4: Method for measurement of slip/skid resistance of a surface: The pendulum test

Standartas pakeis **LST EN 13036-4:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN ISO 25935

Geometrinės gaminio specifikacijos (GPS). Suvaržytosios būklės (ISO/DIS 25935:2026)

Geometrical product specifications (GPS) - Restrained states (ISO/DIS 25935:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN 50191:2026

Elektrinės bandymų įrangos įrengimas ir naudojimas

Installation and operation of electrical test stations

Standartas pakeis **LST EN 50191:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 60601-2-66:2026

Elektrinė medicinos įranga. 2-66 dalis. Ypatingieji būtinosios saugos ir esminių eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, keliami klausos aparatams ir klausos aparatų sistemoms

Medical electrical equipment - Part 2-66: Particular requirements for the basic safety and essential performance of hearing aids and hearing aid systems

Standartas pakeis **LST EN IEC 60601-2-66:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

19 BANDYMAI**prEN 13477-1**

Neardomieji bandymai. Akustinės spinduliuotės bandymai. Įrangos apibūdinimas. 1 dalis. Įrangos aprašymas

Non-destructive testing - Acoustic emission testing - Equipment characterization - Part 1: Equipment description

Standartas pakeis **LST EN 13477-1:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 20769-1

Neardomieji bandymai. Radiografinis vamzdžių korozijos ir nuosėdų tikrinimas naudojant rentgeno ir gama spinduliuotę. 1 dalis. Tangentinis radiografinis tikrinimas (ISO/DIS 20769-1:2026)

Non-destructive testing - Radiographic inspection of corrosion and deposits in pipes by X- and gamma rays - Part 1:

Tangential radiographic inspection (ISO/DIS 20769-1:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 20769-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

prEN ISO 20769-2

Neardomieji bandymai. Radiografinis vamzdžių korozijos ir nuosėdų tikrinimas naudojant rentgeno ir gama spinduliuotę. 2 dalis. Dvisienis radiografinis tikrinimas (ISO/DIS 20769-2:2026)

Non-destructive testing - Radiographic inspection of corrosion and deposits in pipes by X- and gamma rays - Part 2:

Double wall radiographic inspection (ISO/DIS 20769-2:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 20769-2:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

prEN 50191:2026

Elektrinės bandymų įrangos įrengimas ir naudojimas

Installation and operation of electrical test stations

Standartas pakeis **LST EN 50191:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 60695-5-2:2026

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 5-2 dalis. Lakiųjų gaisro produktų sukeltos korozinės pažaidos. Trumpa bandymo metodų apžvalga ir tinkamumas

Fire hazard testing - Part 5-2: Corrosion damage effects of fire effluent - Summary and relevance of test methods

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

EN IEC 61442:2024/prA1:2026

Vardinės nuo 6 kV (Um = 7,2 kV) iki 30 kV (Um = 36 kV) įtampos galios kabelių pagalbinių reikmenų bandymo metodai
Amendment 1 - Test methods for accessories for power cables with rated voltages from 6 kV (Um = 7,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

21 BENDROSIOS PASKIRTIES MECHANINĖS SISTEMOS IR KOMPONENTAI

prEN IEC 62998-1:2026

Mašinų sauga. Su sauga susiję jutikliai, naudojami žmonėms apsaugoti
Safety of machinery - Safety-related sensors used for the protection of persons

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

prEN ISO 1403

Audinių armuotos guminės bendrosios paskirties vandens žarnos. Specifikacija (ISO/DIS 1403:2026)
Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications - Specification (ISO/DIS 1403:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 1403:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

EN ISO 11117:2019/prA1

Dujų balionai. Čiaupų apsauginiai gaubtai ir apsaugai. Projektavimas, konstravimas ir bandymai. 1 keitinys
(ISO 11117:2019/DAM 1:2026)

Gas cylinders - Valve protection caps and guards - Design, construction and tests - Amendment 1
(ISO 11117:2019/DAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

EN 13480-4:2024/prA1

Metaliniai pramoniniai vamzdiniai. 4 dalis. Gamyba ir montavimas
Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

prEN ISO 13760

Plastikiniai vamzdžiai skysčiams perduoti esant slėgiui. Miner'io taisyklė. Suvestinių nuostolių apskaičiavimo metodas
(ISO/DIS 13760:2026)

Plastics pipes for the conveyance of fluids under pressure - Miner's rule - Calculation method for cumulative damage
(ISO/DIS 13760:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 13760:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

EN ISO 17871:2020/prA2

Dujų balionai. Greitai atidaromi balionų čiaupai. Specifikacija ir tipo bandymai. 2 keitinys (ISO 17871:2020/DAM 2:2026)

Gas cylinders - Quick-release cylinder valves - Specification and type testing - Amendment 2 (ISO 17871:2020/DAM 2:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 17879

Dujų balionai. Automatiškai užsidarantys balionų čiaupai. Techniniai reikalavimai ir tipo bandymai (ISO/DIS 17879:2026)

Gas cylinders - Self-closing cylinders valves - Specification and type testing (ISO/DIS 17879:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17879:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN IEC 62364:2026

Hidraulinės mašinos. Hidroabrazyvinės Kaplano, Franciso ir Peltono turbinų erozijos tyrimo gairės

Hydraulic machines - Guidelines for dealing with hydro-abrasive erosion in Kaplan, Francis and Pelton turbines

Standartas pakeis **LST EN IEC 62364:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

25 GAMYBOS INŽINERIJA

prEN ISO 8504-5

Plieninio pagrindo paruošimas prieš dengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Paviršiaus paruošimo metodai. 5 dalis. Valymas vandens čiurkšle (ISO 8504-5:2024)
Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Surface preparation methods - Part 5: Water jet cleaning (ISO 8504-5:2024)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN ISO 13585

Kietasis litavimas. Lituotojų ir litavimo operatorių kvalifikacijos tikrinimas (ISO 13585:2026)
Brazing - Qualification testing of brazers and brazing operators (ISO/DIS 13585:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 13585:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

prEN ISO 17779

Kietasis litavimas. Metalinių medžiagų kietojo litavimo procedūrų specifikacija ir patvirtinimas (ISO 17779:2026)
Brazing - Specification and qualification of brazing procedures for metallic materials (ISO/DIS 17779:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17779:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

prEN ISO/ASTM 52961

Adityvioji gamyba naudojant polimerus. Aplinka, sveikata ir sauga. Bendrieji polimerų naudojimo atliekant medžiagų ekstruziją principai (ISO/ASTM DIS 52961:2025)
Additive manufacturing of polymers - Environment, health and safety - General principles for use of polymers with material extrusion (ISO/ASTM DIS 52961:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN IEC/IEEE 62395-1:2026

Pramoninės ir komercinės paskirties elektrinės varžinės vamzdynų šildymo sistemos. 1 dalis. Bendrieji ir bandymų reikalavimai
Electrical resistance trace heating systems for industrial and commercial applications - Part 1: General and testing requirements

Standartas pakeis **LST EN 62395-1:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-20**

prEN IEC/IEEE 62395-2:2026

Pramoninės ir komercinės paskirties elektrinės varžinės vamzdynų šildymo sistemos. 2 dalis. Sistemos projektavimo, įrengimo ir techninės priežiūros vadovas
Electrical resistance trace heating systems for industrial and commercial applications - Part 2: Application guide for system design, installation and maintenance

Standartas pakeis **LST EN 62395-2:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-20**

EN 62841-1:2015/prAC:2026

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-18**

prEN IEC 63595-1:2026

Pramoninio ryšio tinklai. 5G ryšio technologija. 1 dalis. Terminai, apibrėžtys ir pagrindai
Industrial networks - 5G Communication Technology - Part 1: Terms, definitions and fundamentals

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

prEN ISO 12800

Branduolinio kuro technologija. Urano oksido miltelių savitojo paviršiaus ploto matavimo, taikant BET metodą, gairės (ISO/DIS 12800:2026)

Nuclear fuel technology - Guidelines on the measurement of the specific surface area of uranium dioxide and plutonium dioxide powders by the BET method (ISO/DIS 12800:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 12800:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

prEN 15450

Pastatų šildymo sistemos. Šildymo sistemų su šilumos siurbliais projektavimas

Heating systems in buildings - Design of heat pump heating systems

Standartas pakeis **LST EN 15450:2008**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN 18293

Lauke esantys vandenilio pildymo punktai, kuriuose tiekiamas skystasis vandenilis ir naudojami pildymo protokolai

Outdoor hydrogen refuelling points dispensing liquid hydrogen and incorporating fuelling protocols

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 19226

Branduolinė energija. Reaktoriaus korpusą ir vidinius komponentus veikiančio neutronų srauto tankio ir išmušimų atomui skaičiaus (dpa) nustatymas (ISO/DIS 19226:2026)

Nuclear energy - Determination of neutron fluence and displacement per atom (dpa) in reactor vessel and internals (ISO/DIS 19226:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19226:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

prEN ISO 19870-2

Vandenilio technologijos. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio, susijusio su vandenilio tiekimo grandine, nustatymo metodika. 2 dalis. Išmetamas kiekis, susijęs su dujinio ir skystojo vandenilio kondicionavimu ir transportavimu prieš jam pasiekiant galutinę tiekimo vietą (ISO/DIS 19870-2:2026)

Hydrogen technologies - Methodology for determining the greenhouse gas emissions associated with the hydrogen supply chain - Part 2: Emissions associated with the conditioning and transport of gaseous and liquid hydrogen up to consumption gate (ISO/DIS 19870-2:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 19870-3

Vandenilio technologijos. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio, susijusio su vandenilio tiekimo grandine, nustatymo metodika. 3 dalis. Išmetamas kiekis, susijęs su amoniako gamyba, laikymu bei transportavimu iki galutinės tiekimo vietos ir amoniako konversija į vandenilį (ISO/DIS 19870-3:2026)

Hydrogen technologies - Methodology for determining the greenhouse gas emissions associated with the hydrogen supply chain - Part 3: Emissions associated with the production, storage and transport of ammonia up to delivery gate and the conversion of ammonia into hydrogen (ISO/DIS 19870-3:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 50583-1:2026

Fotovoltinė įranga pastatuose. 1 dalis. Į pastatus integruojami fotovoltiniai moduliai

Photovoltaics in buildings - Part 1: BIPV modules

Standartas pakeis **LST EN 50583-1:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 61225:2026

Branduolinės elektrinės. Matavimo aparatūros, valdymo ir elektros tiekimo sistemos. Reikalavimai, keliami statinėms nenutrūkstamo nuolatinės ir kintamosios srovės tiekimo sistemoms

Nuclear power plants - Instrumentation, control and electrical power systems - Requirements for static uninterruptible DC and AC power supply systems

Standartas pakeis **LST EN IEC 61225:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 62364:2026

Hidraulinės mašinos. Hidroabrazyvinės Kaplano, Franciso ir Peltono turbinų erozijos tyrimo gairės
Hydraulic machines - Guidelines for dealing with hydro-abrasive erosion in Kaplan, Francis and Pelton turbines

Standartas pakeis **LST EN IEC 62364:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

29 ELEKTROTECHNIKA**EN 50110-1:2023/prA1:2026**

Elektros įrenginių eksploatavimas. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Operation of electrical installations - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN 50191:2026

Elektrinės bandymų įrangos įrengimas ir naudojimas
Installation and operation of electrical test stations

Standartas pakeis **LST EN 50191:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN 50209:2026

Aukštosios įtampos mašinų šynų ir ričių izoliacijos bandymas
Test of insulation of bars and coils of high-voltage machines

Standartas pakeis **LST EN 50209:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

EN 50310:2016/prA2:2026

Pastatų ir kitų statinių telekomunikacijų sujungimo tinklai
Telecommunications bonding networks for buildings and other structures

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-13**

prEN IEC 60034-14:2026

Sukiosios elektros mašinos. 14 dalis. Tam tikrų mašinų su 56 mm ir ilgesniais velenais mechaninė vibracija. Vibracijos intensyvumo matavimas, įvertinimas ir ribinės vertė
Rotating electrical machines - Part 14: Mechanical vibration of certain machines with shaft heights 56 mm and higher - Measurement, evaluation and limits of vibration severity

Standartas pakeis **LST EN IEC 60034-14:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 60034-18-31:2026

Sukiosios elektros mašinos. 18-31 dalis. Funkcinis izoliacijos sistemų įvertinimas. Forminių apvijų bandymo procedūros. Sukiosiose mašinose naudojamų izoliacijos sistemų šiluminis įvertinimas ir klasifikavimas
Rotating electrical machines - Part 18-31: Functional evaluation of insulation systems - Test procedures for form-wound windings - Thermal evaluation and classification of insulation systems used in rotating machines

Standartas pakeis **LST EN 60034-18-31:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-03**

prEN IEC 60071-1

Izoliavimo parinktis. 1 dalis. Apibrėžtys, principai ir taisyklės
Insulation co-ordination - Part 1: Definitions, principles and rules

Standartas pakeis **LST EN IEC 60071-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-11**

prEN IEC 60079-2:2026

Sprogiosios atmosferos. 2 dalis. Įrangos apsauga slėginiu „p“ gaubtu
Explosive atmospheres - Part 2: Equipment protection by pressurized enclosure “p”

Standartas pakeis **LST EN 60079-2:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

prEN IEC 60669-2-1:2026

Buitinių ir panašios paskirties stacionariųjų elektros įrenginių jungikliai. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Elektroniniai valdymo įtaisai

Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic control devices

Standartas pakeis **LST EN IEC 60669-2-1:2022, LST EN IEC 60669-2-1:2022/A11:2022,**

EN IEC 60669-2-1:2022/AC:2024-05(fr), LST EN IEC 60669-2-1:2022/AC:2024

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 60695-5-2:2026

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 5-2 dalis. Lakiųjų gaisro produktų sukeltos korozinės pažeidimo. Trumpa bandymo metodų apžvalga ir tinkamumas

Fire hazard testing - Part 5-2: Corrosion damage effects of fire effluent - Summary and relevance of test methods

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 60947-1:2026

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 1 dalis. Bendrosios taisyklės

Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules

Standartas pakeis **LST EN IEC 60947-1:2021, LST EN IEC 60947-1:2021/AC:2023, LST EN IEC 60947-1:2021/AC:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 60947-1:2026/prAA:2026

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 1 dalis. Bendrosios taisyklės

Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 60947-7-2

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 7-2 dalis. Pagalbinė įranga. Apsauginių laidų gnybtų blokai, skirti variniams laidams

Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-2: Ancillary equipment - Protective conductor terminal blocks for copper conductors

Standartas pakeis **LST EN 60947-7-2:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-11**

prEN IEC 61008-1:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių. 1 dalis. Bendrosios taisyklės

Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules

Standartas pakeis **LST EN 61008-1:2013, LST EN 61008-1:2013/A1:2014, LST EN 61008-1:2013/A2:2014,**

LST EN 61008-1:2013/A11:2016, LST EN 61008-1:2013/A1:2014/AC:2016, LST EN 61008-1:2013/A12:2017

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61008-1:2026/prAA:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių. 1 dalis. Bendrosios taisyklės

Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61008-2-1:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių. 2-1 dalis.

Liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių pagal 4.1.1 klasifikaciją

Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 2-1: RCCBs according to classification 4.1.1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61008-2-1:2026/prAA:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių. 2-1 dalis.
Liekamąja srove valdomi jungtuvai be integruotos apsaugos nuo viršsrovių pagal 4.1.1 klasifikaciją
Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) -
Part 2-1: RCCBs according to classification 4.1.1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61009-1:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių. 1 dalis. Bendrosios taisyklės
Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) -
Part 1: General rules

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61009-2-1:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių. 2-1 dalis. Liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių pagal 4.1.1 klasifikaciją
Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) -
Part 2-1: RCBOs according to classification 4.1.1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

prEN IEC 61009-2-1:2026/prAA:2026

Buitiniai ir panašios paskirties liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių. 2-1 dalis. Liekamąja srove valdomi jungtuvai su integruota apsauga nuo viršsrovių pagal 4.1.1 klasifikaciją
Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) -
Part 2-1: RCBOs according to classification 4.1.1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

EN IEC 61442:2024/prA1:2026

Vardinės nuo 6 kV ($U_m = 7,2$ kV) iki 30 kV ($U_m = 36$ kV) įtampos galios kabelių pagalbinių reikmenų bandymo metodai
Amendment 1 - Test methods for accessories for power cables with rated voltages from 6 kV ($U_m = 7,2$ kV) up to 30 kV ($U_m = 36$ kV)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 61496-1:2026

Mašinų sauga. Jutiklinė elektrinė apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymai
Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests

Standartas pakeis **LST EN IEC 61496-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

prEN IEC 61496-2:2026

Mašinų sauga. Jutiklinė elektrinė apsauginė įranga. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami įrangai su aktyviaisiais optoelektroniniais apsauginiais įtaisais
Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 2: Particular requirements for equipment using active opto-electronic protective devices (AOPDs)

Standartas pakeis **LST EN IEC 61496-2:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

prEN IEC 61951-1:2026

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais ar kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Nešiojamieji sandarieji antriniai elementai ir baterijos. 1 dalis. Nikelio-kadmio elementai
Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary sealed cells and batteries for portable applications - Part 1: Nickel-Cadmium

Standartas pakeis **LST EN 61951-1:2017, LST EN 61951-1:2017/A1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-03**

prEN IEC 62620:2026

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

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary lithium cells and batteries for use in industrial applications

Standartas pakeis **LST EN 62620:2015, LST EN 62620:2015/A1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN IEC 63115-1:2026

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Sandarintieji įkraunamieji nikelio-metališkojo hidrido elementai ir baterijos, naudojami pramonėje. 1 dalis. Eksploatacinės charakteristikos

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Sealed nickel-metal hydride cells and batteries for use in industrial applications - Part 1: Performance

Standartas pakeis **LST EN IEC 63115-1:2020, LST EN IEC 63115-1:2020/A1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-03**

prEN IEC 63115-2:2026

Antriniai elementai ir baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Sandarintieji įkraunamieji nikelio-metališkojo hidrido elementai ir moduliai, naudojami pramonėje. 2 dalis. Sauga

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Sealed nickel-metal hydride cells and batteries for use in industrial applications - Part 2: Safety

Standartas pakeis **LST EN IEC 63115-2:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-03**

prEN IEC 81346-50:2026

Pramoninės sistemos, įrenginiai, aparatai ir pramonės gaminiai. Struktūros sudarymo principai ir nuorodiniai žymenys. 50 dalis. Procesai

Industrial systems, installations and equipment and industrial products - Structuring principles and reference designation - Part 50: Processes

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

31 ELEKTRONIKA**prEN IEC 60749-29:2026**

Puslaidininkiniai įtaisai. Mechaninių ir klimatinų bandymų metodai. 29 dalis. Užsklendimo bandymas

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 29: Latch-up test

Standartas pakeis **LST EN 60749-29:2011**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-03**

prEN IEC 63378-2-2:2026

Puslaidininkinių įtaisų korpusų šiluminių charakteristikų standartizavimas. 2-2 dalis. Puslaidininkinių įtaisų korpusų šiluminio modeliavimo 3D modeliai, skirti PBGA ir FBGA nuostoviosios būsenos analizei

Thermal standardization on semiconductor packages - Part 2-2: 3D thermal simulation models of semiconductor packages for steady-state analysis - PBGA and FBGA packages

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 63378-4:2026

Puslaidininkinių įtaisų korpusų šiluminių charakteristikų standartizavimas. 4 dalis. Mažo žingsnio puslaidininkinių įtaisų korpusų šiluminio įvertinimo plokštės specifikacija

Thermal standardization on semiconductor packages - Part 4: Thermal evaluation board specifications for fine pitch semiconductor packages

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**prEN 300 019-1-3 V3.1.0 (2026-02)**

Environmental Engineering (EE); Environmental conditions and environmental tests for telecommunications equipment; Part 1: Classification of environmental conditions; Sub-part 3: Stationary use at weatherprotected locations

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-05-03**

prEN 300 019-1-4 V3.1.0 (2026-02)

Environmental Engineering (EE); Environmental conditions and environmental tests for telecommunications equipment; Part 1: Classification of environmental conditions; Sub-part 4: Stationary use at non-weatherprotected locations

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-26**

prEN 301 406-1 V3.2.0 (2026-01)

Skaitmeninis patobulintas belaidis nuotolinis ryšys (DECT). Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 1 dalis. DECT, DECT Evolution ir DECT ULE

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Harmonised Standard for access to radio spectrum; Part 1: DECT, DECT Evolution and DECT ULE

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-22**

prEN 301 545-2 V1.5.1 (2026-01)

Digital Video Broadcasting (DVB); Second Generation DVB Interactive Satellite System (DVB-RCS2); Part 2: Lower Layers for Satellite standard

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN 301 843-1 V2.3.0 (2025-12)

Jūrinės radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. 1 dalis. Bendrieji techniniai reikalavimai

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-08**

prEN 301 843-2 V2.2.2 (2025-12)

Jūrinės radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. Elektromagnetinio suderinamumo darnusis standartas. 2 dalis. Labai aukštų dažnių (LAD) radiotelefonų siųstuvų ir imtuvų, veikiančių nuo 156 MHz iki 174 MHz dažnių diapazone, specialiosios sąlygos

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services; Harmonised Standard for electromagnetic compatibility; Part 2: Specific conditions for VHF radiotelephone transmitters and receivers operating in the frequency range 156 MHz to 174 MHz

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-08**

prEN 301 843-8 V1.0.0 (2025-12)

Jūrinės radijo ryšio įrangos ir paslaugų elektromagnetinio suderinamumo (EMS) standartas. Elektromagnetinio suderinamumo darnusis standartas. 8 dalis. Radijo švyturių ir vietos nustatymo įtaisų specialiosios sąlygos

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services; Harmonised Standard for electromagnetic compatibility; Part 8: Specific conditions for radio beacons and locating devices

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-08**

prEN 319 412-1 V1.7.0 (2026-02)

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 1: Overview and common data structures

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-19**

prEN 319 412-5 V2.6.0 (2026-02)

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 5: QCStatements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-19**

ISO/DIS 11452-11

Kelių transporto priemonės. Komponentų bandymo metodai, skirti siauros dažnių juostos elektromagnetinės energijos spinduliuotės keliamiems elektriniams trikdžiams. 11 dalis. Aidėjimo kamera

Road vehicles - Component test methods for electrical disturbances from narrowband radiated electromagnetic energy - Part 11: Reverberation chamber

Standartas pakeis **ISO 11452-11:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-07**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-08**

EN IEC 55014-2:2021/prA1:2026

1 keitinys. Elektromagnetinis suderinamumas. Reikalavimai, keliami buitiniams prietaisams, elektriniams įrankiams ir panašioms aparatams. 2 dalis. Atsparumas. Gaminių šeimos standartas

Amendment 1 - Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-20**

prEN IEC 60793-1-47:2026

Optinės skaidulos. 1-47 dalis. Matavimo metodai ir bandymo procedūros. Nuostoliai dėl makroišlinkių
Optical fibres - Part 1-47: Measurement methods and test procedures - Macrobending loss

Standartas pakeis **LST EN IEC 60793-1-47:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 60793-1-50:2026

Optinės skaidulos. 1-50 dalis. Matavimo metodai. Drėgnosios šilumos (nuostovioji būseną) bandymai
Optical fibres - Part 1-50: Measurement methods and test procedures - Damp heat (steady state) tests

Standartas pakeis **LST EN 60793-1-50:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 60793-1-51:2026

Optinės skaidulos. 1-51 dalis. Matavimo metodai ir bandymo procedūros. Sausosios šilumos (nuostovioji būseną) bandymai
Optical fibres - Part 1-51: Measurement methods and test procedures - Dry heat (steady state) tests

Standartas pakeis **LST EN 60793-1-51:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 60793-1-52:2026

Optinės skaidulos. 1-52 dalis. Matavimo metodai ir bandymo procedūros. Temperatūros kitimo bandymai
Optical fibres - Part 1-52: Measurement methods and test procedures - Change of temperature tests

Standartas pakeis **LST EN 60793-1-52:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 60793-1-53:2026

Optinės skaidulos. 1-53 dalis. Matavimo metodai ir bandymo procedūros. Panardinimo į vandenį bandymai
Optical fibres - Part 1-53: Measurement methods and test procedures - Water immersion tests

Standartas pakeis **LST EN 60793-1-53:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN IEC 61000-4-29:2026

Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 4-29 dalis. Bandymų ir matavimo priemonės. Nuolatinės srovės maitinimo įėjimo prieigos atsparumo įtampos kryčiams, trumpiesiems pertrūkiams ir kitimams bandymai
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-29: Testing and measurement techniques - Voltage dips, short interruptions and voltage variations on d.c. input power port immunity tests

Standartas pakeis **LST EN 61000-4-29:2003, LST EN 61000-4-29:2003/P:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-01**

prEN IEC 61753-382-2

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Eksploatacinių charakteristikų standartas. 382-2 dalis.
C kategorijos bejungčiai vienmodžiai dvikrypčiai G-PON-NGA WWDM įtaisai. Kontroliuojamoji aplinka
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 382-2: Non-connectorized single-mode bidirectional g-pon-nga WWDM devices for category c - Controlled environment

Standartas pakeis **LST EN 61753-382-2:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-06**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-06**

prEN IEC 61755-2-4:2026

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Optiniai jungčių sietuvai. 2-4 dalis. Nepaslinktosios dispersijos vienmodžių fiziškai suliečiamų skaidulų sujungimo parametrai. Nenusklembtos skaidulos, naudojamos kaip pamatinės jungtys

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

Standartas pakeis **LST EN 61755-2-4:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-20**

prEN IEC 61850-7-4:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-4 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-4: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes

Standartas pakeis **LST EN 61850-7-4:2010, LST EN 61850-7-4:2010/A1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-40:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-40 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Bendrieji dalykai

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-40: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Common

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-43:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-43 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Pagrindinė įranga

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-43: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Primary equipment

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-44:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-44 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Matavimo transformatoriai

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-44: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Instrument transformers

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-400:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-400 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Pastočių automatika

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-400: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Substation automation

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-401:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-401 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Apsauga

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-401: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Protection

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 61850-7-440:2026

Elektros tiekimo sistemų automatizavimo ryšių tinklai ir sistemos. 7-440 dalis. Pagrindinė ryšių struktūra. Suderinamos loginių mazgų ir duomenų objektų klasės. Elektros energijos kokybinių charakteristikų matavimas

Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-440: Basic communication structure - Compatible logical node classes and data object classes - Power quality metering

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-22**

prEN IEC 62037-7:2026

Pasyviųjų aukštadažnių ir mikrobanginių įtaisų abipusio moduliavimosi lygio matavimas. 7 dalis. Pasyviojo abipusio moduliavimosi matavimai vietoje

Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 7: Field measurements of passive intermodulation

Standartas pakeis **LST EN IEC 62037-7:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN IEC 63595-1:2026

Pramoninio ryšio tinklai. 5G ryšio technologija. 1 dalis. Terminai, apibrėžtys ir pagrindai

Industrial networks - 5G Communication Technology - Part 1: Terms, definitions and fundamentals

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-15**

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

prEN ISO 7817-3

Statinio informacinis modeliavimas. Informacijos poreikio lygis. 3 dalis. Duomenų modelis ir schema (ISO/DIS 7817-3:2026)
Building information modelling - Level of information need - Part 3: Data model and schema (ISO/DIS 7817-3:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

EN ISO 11073-10101:2020/prA1

Sveikatos informatika. Įtaisų funkcinis suderinamumas. 10101 dalis. Ryšys tarp medicinos įtaisų, esančių paciento medicininės priežiūros vietose. Nomenklatūra. 1 keitinys. Papildomos apibrėžtys (ISO/IEEE 11073-10101/FDAM 1:2026)
Health informatics - Device interoperability - Part 10101: Point-of-care medical device communication - Nomenclature - Amendment 1: Additional definitions (ISO/IEEE 11073-10101/FDAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN ISO 11238

Sveikatos informatika. Vaistų identifikavimas. Duomenų elementai ir struktūros, skirti unikaliai identifikavimui ir reglamentuotos informacijos apie medžiagas mainams (ISO/DIS 11238:2026)
Health informatics - Identification of medicinal products - Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on substances (ISO/DIS 11238:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11238:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-26**

prEN ISO 14907-1

Elektroninis mokesčių rinkimas. Naudotojo įrangos ir stacionariosios įrangos bandymo procedūros. 1 dalis. Bandymo procedūrų aprašas (ISO/DIS 14907-1:2025)

Electronic fee collection - Test procedures for user and fixed equipment - Part 1: Description of test procedures (ISO/DIS 14907-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14907-1:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

prEN 17014-1

Elektroniniai viešieji pirkimai. Etapas prieš sutarčių skyrimą. 1 dalis. Procesų blokai
Electronic public procurement - Pre-award - Part 1: Choreographies

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN 17014-2

Elektroniniai viešieji pirkimai. Etapas prieš sutarčių skyrimą. 2 dalis. Transakcijos
Electronic public procurement - Pre-award - Part 2: Transactions

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN 17017-2

Elektroniniai viešieji pirkimai. Vykdydas. 2 dalis. Transakcijos
Electronic Public Procurement - Fulfilment - Part 2: Transactions

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 17573-1

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonių rinkliavų sistemų architektūra. 1 dalis. Pamatinis modelis (ISO/DIS 17573-1:2025)

Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 1: Reference model (ISO/DIS 17573-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17573-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

EN ISO 17573-3:2024/prA1:2025

Elektroninis mokesčių rinkimas. Transporto priemonių rinkliavų sistemų architektūra. 3 dalis. Duomenų žodynas. 1 keitinys (ISO/DIS 17573-3:2024/DAmD1 :2025)

Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 3: Data dictionary - Amendment 1 (ISO/DIS 17573-3:2024/DAmD1 :2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-30**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

ISO/IEC 18033-7:2022/DAmD 1

Information security - Encryption algorithms - Part 7: Tweakable block ciphers - Amendment 1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN 18330

Kibernetinio saugumo reikalavimai, keliami lustinėms kortelėms ar panašioms priemonėms, įskaitant saugiuosius elementus.
Taikomųjų programų lygmuo
Cybersecurity requirements for smartcards or similar devices, including secure elements - Application layer

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 25063

Sistemų ir programinės įrangos inžinerija. Sistemų ir programinių produktų kokybės reikalavimai ir įvertinimas (SQuaRE). Tinkamumui naudoti skirtas bendras srities formatas (CIF). Naudojimo konteksto aprašas (ISO/DIS 25063:2026)
Systems and software engineering - Systems and software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: Context of use description (ISO/DIS 25063:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 25063:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

ISO/IEC DIS 28033-2

Informacijos saugumas. Visiškai homomorfinis šifravimas. 2 dalis. Tiksliosios sveikųjų skaičių modulių aritmetikos mechanizmai

Information security - Fully homomorphic encryption - Part 2: Mechanisms for exact arithmetic on modular integers

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

ISO/IEC DIS 28033-3

Informacijos saugumas. Visiškai homomorfinis šifravimas. 3 dalis. Apytikrių skaičių aritmetikos mechanizmai

Information security - Fully homomorphic encryption - Part 3: Mechanisms for arithmetic on approximate numbers

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-10**

ISO/IEC DIS 29128-3

Informacijos saugumas, kibernetinis saugumas ir privatumo apsauga. Kriptografinių protokolų verifikavimas. 3 dalis. Įvertinimo metodai ir veiksmai protokolų įdiegimui verifikuoti

Information security, cybersecurity and privacy protection - Verification of cryptographic protocols - Part 3: Evaluation methods and activities for protocol implementation verification

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-09**

prEN ISO/IEC 29134

Informacinės technologijos. Saugumo metodai. Poveikio privatumui vertinimo gairės (ISO/IEC 29134:2023)

Information technology - Security techniques - Guidelines for privacy impact assessment (ISO/IEC 29134:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

ISO/IEC 29192-4:2013/DAmD 2

Information technology - Security techniques - Lightweight cryptography - Part 4: Mechanisms using asymmetric techniques - Amendment 2

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

ISO/IEC 29192-8:2022/DAmD 1

Information security - Lightweight cryptography - Part 8: Authenticated encryption - Amendment 1

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN 50600-1:2026

Informacinės technologijos. Duomenų centro įrenginiai ir infrastruktūros. 1 dalis. Bendrosios sąvokos

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 1: General concepts

Standartas pakeis **LST EN 50600-1:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN 50600-2-2:2026

Informacinės technologijos. Duomenų centro įrenginiai ir infrastruktūros. 2-2 dalis. Elektros tiekimas ir paskirstymas

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-2: Power supply and distribution

Standartas pakeis **LST EN 50600-2-2:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN 50600-2-3:2026

Informacinės technologijos. Duomenų centro įrenginiai ir infrastruktūros. 2-3 dalis. Aplinkos kontrolė
Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-3: Environmental control

Standartas pakeis **LST EN 50600-2-3:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN 50764:2026

Kibernetinio saugumo reikalavimai, keliami lustinių kortelių ar panašių priemonių, įskaitant saugiuosius elementus, platformoms

Cybersecurity requirements for platforms of smartcards and similar devices including secure elements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN 50765:2026

Kibernetinio saugumo reikalavimai, keliami mikroprocesoriams ir mikrovaldikliams su saugumo funkcijomis
Cybersecurity requirements for microprocessors and microcontrollers with security-related functionalities

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN 50766:2026

Kibernetinio saugumo reikalavimai, keliami pažeidimams atspariems mikroprocesoriams ir mikrovaldikliams
Cybersecurity requirements for tamper-resistant microprocessors and microcontrollers

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA**ISO/DIS 11452-11**

Kelių transporto priemonės. Komponentų bandymo metodai, skirti siauros dažnių juostos elektromagnetinės energijos spinduliuotės keliamiems elektriniams trikdžiams. 11 dalis. Aidėjimo kamera

Road vehicles - Component test methods for electrical disturbances from narrowband radiated electromagnetic energy - Part 11: Reverberation chamber

Standartas pakeis **ISO 11452-11:2010**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-07**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-08**

prEN ISO 14451-3

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 3 dalis. Ženklimas (ISO/DIS 14451-3:2026)
Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 3: Labelling (ISO/DIS 14451-3:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-3:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-4

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 4 dalis. Dujų mikrogeneratorių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-4:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 4: Requirements and categorization for micro gas generators (ISO/DIS 14451-4:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-4:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-7

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 7 dalis. Saugos diržų įtempiklių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-7:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 7: Requirements and categorization for seatbelt pretensioners (ISO/DIS 14451-7:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-7:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-8

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 8 dalis. Degtuvų reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-8:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 8: Requirements and categorization for igniters (ISO/DIS 14451-8:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-8:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-9

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 9 dalis. Vykdyklių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-9:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 9: Requirements and categorization for actuators (ISO/DIS 14451-9:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-9:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA**prEN 1908**

Lynų kelio įrenginių, suprojektuotų žmonėms vežti, saugos reikalavimai. Įtempimo įtaisai

Safety requirements of cableway installations designed to carry persons - Tensioning devices

Standartas pakeis **LST EN 1908:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

EN 15839:2024/prA1

Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio transporto priemonių važiavimo charakteristikų modeliavimas ir priimamieji bandymai. Važiavimo saugumas veikiant išilginėms gniuždymo jėgoms

Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles - Running safety under longitudinal compressive force

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17833

Geležinkelio taikmenys. Imitavimo patikimumas

Railway applications - Simulation Credibility

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI**prEN ISO 12217-1**

Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdumo vertinimas ir skirstymas į kategorijas. 1 dalis. Ne burlaiviai (ISO/DIS 12217-1:2026)

Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 1: Non-sailing boats (ISO/DIS 12217-1:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 12217-1:2025, LST EN ISO 12217-3:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 12217-2

Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdumo vertinimas ir skirstymas į kategorijas. 2 dalis. Burlaiviai (ISO/DIS 12217-2:2026)

Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 2: Sailing boats (ISO/DIS 12217-2:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 12217-2:2025, LST EN ISO 12217-3:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN ISO 20650

Vidau vandenų laivai. Nedideli plaukiojantys darbiniai įrenginiai. Reikalavimai ir bandymo metodai (ISO 20650:2025)

Inland navigation vessels - Small floating working machines - Requirements and test methods (ISO 20650:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

49 ORLAIIVIŲ IR ERDVĖLAIIVIŲ INŽINERIJA**prEN 2897**

Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Padengti kadmiu legiruotojo plieno varžtai su plokščia galvute, kryžmine išpjova paslinktomis atšakomis, normaliu griežtų leistinių nuokrypų stripy ir trumpu sriegiu. Klasifikacija. 1 100 MPa (esant aplinkos temperatūrai) ir 235 °C

Aerospace series - Screw, pan head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/235 °C

Standartas pakeis **LST EN 2897:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN 3155-002

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 002: List and utilization of contacts

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN 3523

Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Air melted - Hardened and tempered - Bars for machining - $De \leq 100 \text{ mm}$ - $1\ 080 \text{ MPa} \leq Rm \leq 1\ 280 \text{ MPa}$

Standartas pakeis **LST EN 3523:2025**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN 3645-001

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, scoop-proof, triple start threaded coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 001: Technical specification

Standartas pakeis **LST EN 3645-001:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN 3874

Aerospace series - Test methods for metallic materials - Constant-amplitude force-controlled low-cycle fatigue testing

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

prEN ISO 21084

Tekstilė. Alkilfenolių (AP) nustatymo metodas (ISO/DIS 21084:2026)

Textiles - Method for determination of alkylphenols (AP) (ISO/DIS 21084:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 21084:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN ISO 22700

Oda. Išdirbtos odos spalvos ir spalvų skirtumo matavimas (ISO/DIS 22700:2026)

Leather - Measuring the colour and colour difference of finished leather (ISO/DIS 22700:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 22700:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

prEN IEC 63203-101-1:2026

Dėvimieji elektroniniai įtaisai ir technologijos. 101-1 dalis. Terminija

Wearable electronic devices and technologies - Part 101-1: Terminology

Standartas pakeis **LST EN IEC 63203-101-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

61 APRANGOS PRAMONĖ

prEN ISO 5403-2

Oda. Lanksčios odos atsparumo vandeniui nustatymas. 2 dalis. Kartotinis kampinis suspaudimas (Maeser metodas) (ISO/DIS 5403-2:2026)

Leather - Determination of water resistance of flexible leather - Part 2: Repeated angular compression (Maeser)

(ISO/DIS 5403-2:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 5403-2:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-26**

65 ŽEMĖS ŪKIS

prEN 15475

Neorganinės trąšos. Titrimetrinis amoniakinio azoto nustatymas

Inorganic fertilizers - Titrimetric determination of ammoniacal nitrogen

Standartas pakeis **LST EN 15475:2009**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17730

Dirvožemio gerinimo medžiagos ir auginimo terpės. PAA16, didesnių negu 2 mm makroskopinių priemaišų, temperatūros ir laiko profilių, deguonies vartojimo spartos, savaiminio įkaitimo rodiklio ir likutinio biodujų potencialo nustatymo tręšiamuosiuose produktuose naudojamame komposte ir degazuotajame substrate metodai

Soil improvers and growing media - Methods for the determination of PAH16, macroscopic impurities above 2mm, the temperature-time profiles, oxygen uptake rate, self-heating factor and residual biogas potential in compost and digestate when used in fertilizing products

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17730:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-20**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN 17753

Neorganinės trąšos. Tam tikrų teršalų nustatymas

Inorganic fertilizers - Determination of specific contaminants

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17753:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-21**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN 17765

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Biuretų kiekio nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos (HPLC) metodu

Organic and organo-mineral fertilizers - Determination of biuret content by high-performance liquid chromatography (HPLC)

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17765:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17768

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Skaidymas karališkuoju vandeniu cheminiams elementams nustatyti

Organic and organo-mineral fertilizers - Digestion by aqua regia for subsequent determination of elements

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17768:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17770

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Tam tikrų elementų visuminio kiekio nustatymas po skaidymo karališkuoju vandeniu atliekant induktyviai susietos plazmos atominę emisinę spektroskopiją (ICP-AES)

Organic and organo-mineral fertilizers - Determination of the total content of specific elements by ICP-AES after digestion by aqua regia

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17770:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 17773

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Sausosios medžiagos kiekio nustatymas

Organic and organo-mineral fertilizers - Determination of the dry matter content

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17773:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17776

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Visuminio organinės anglies kiekio nustatymas sausai deginant

Organic and organo-mineral fertilizers - Determination of the total organic carbon (TOC) content by dry combustion

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17776:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 17777

Organinės ir organinės-mineralinės trąšos. Tam tikrų elementų nustatymas

Organic and organo-mineral fertilizers - Determination of specific elements

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17777:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

67 MAISTO TECHNOLOGIJA**PrLST 1581**

Griekiai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai

Buckwheat. Requirements for purchase and supply

Standartas pakeis **LST 1581:2019, LST 1581:2019/P:2020**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

PrLST 1954

Kukurūzai. Supirkimo ir tiekimo reikalavimai
 Maize (corn). Requirements for purchase and supply
 Standartas pakeis **LST 1954:2019, LST 1954:2019/P:2020**
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-12**

prEN ISO 8442-1

Su maisto produktais susiliečiančios medžiagos ir gaminiai. Įrankiai ir indai. 1 dalis. Reikalavimai, keliami maistui gaminti naudojamiems įrankiams (ISO/DIS 8442-1:2025)
 Materials and articles in contact with foodstuffs - Cutlery and table holloware - Part 1: Requirements for cutlery for the preparation of food (ISO/DIS 8442-1:2025)
 Standartas pakeis **LST EN ISO 8442-1+AC:2000**
 Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN 14392

Aliuminis ir aliuminio lydiniai. Reikalavimai, keliami susiliečiantiems su maisto produktais anoduotiems gaminiams
 Aluminium and aluminium alloys - Requirements for anodised products for use in contact with foodstuff
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-26**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 15634-6

Maisto produktai. Maisto alergenu aptikimas molekulinės biologijos metodais. 6 dalis. Kviečiai (*Triticum L.*) ir rugiai (*Secale cereale*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas virtose dešrelėse naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
 Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 6: Wheat (*Triticum L.*) and Rye (*Secale cereale*) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in cooked sausages by real-time PCR
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 15634-7

Maisto produktai. Maisto alergenu aptikimas molekulinės biologijos metodais. 7 dalis. Žemės riešutai (*Arachis hypogaea*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas maiste naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
 Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 7: Peanut (*Arachis hypogaea*) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in food by real-time PCR
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 15634-8

Maisto produktai. Maisto alergenu aptikimas molekulinės biologijos metodais. 8 dalis. Žemės riešutai (*Arachis hypogaea*), lazdynų riešutai (*Corylus spp.*), graikiniai riešutai (*Juglans regia*) ir anakardžiai (*Anacardium occidentale*). Savitosios DNR sekos kokybinis nustatymas maiste naudojant tikralaikę polimerazės grandininę reakciją
 Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 8: Peanut (*Arachis hypogaea*), hazelnut (*Corylus spp.*), walnut (*Juglans regia*) and cashew (*Anacardium occidentale*) - Qualitative detection of specific DNA sequences in food by real-time PCR
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**prEN 14056-5**

Laboratoriniai baldai. Projektavimo ir įrengimo rekomendacijos. 5 dalis. Inžinerinių tinklų jungčių blokai
 Laboratory furniture - Recommendations for design and installation - Part 5: Services distribution carriers
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN ISO 14451-1

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 1 dalis. Žodynas (ISO/DIS 14451-1:2026)
 Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 1: Vocabulary (ISO/DIS 14451-1:2026)
 Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-1:2013**
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-2

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 2 dalis. Bandymo metodai (ISO/DIS 14451-2:2026)
 Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 2: Test methods (ISO/DIS 14451-2:2026)
 Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-2:2013**
 Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**
 Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-5

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 5 dalis. Oro pagalvių dujų generatorių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-5:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 5: Requirements and categorization for airbag gas generators (ISO/DIS 14451-5:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-5:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-6

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 6 dalis. Oro pagalvių modulių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-6:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 6: Requirements and categorization for airbag modules (ISO/DIS 14451-6:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-6:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN ISO 14451-10

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 10 dalis. Pusgaminių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO/DIS 14451-10:2026)

Pyrotechnic articles - Pyrotechnic articles for vehicles - Part 10: Requirements and categorization for semi-finished products (ISO/DIS 14451-10:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14451-10:2013**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-20**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN 16261

Pirotechniniai gaminiai. Ketvirtos kategorijos fejerverkų gaminiai

Pyrotechnic articles - Fireworks, Category F4

Standartas pakeis **LST EN 16261-1:2012, LST EN 16261-2:2013, LST EN 16261-3:2013, LST EN 16261-4:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-09**

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS**EN 1860-4:2023/prA1**

Kepimo prietaisai, kietasis kuras ir prakurai. 4 dalis. Kietuoju kuru kaitinamos vienkartinės kepsninės. Reikalavimai ir bandymo metodai

Appliances, solid fuels and firelighters for barbecuing - Part 4: Single use barbecues burning solid fuels - Requirements and test methods

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

prEN 13075-1

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Suirimo elgsenos nustatymas. 1 dalis. Katjoninių bitumo emulsijų suirimo vertės nustatymas taikant mineralinių užpildų metodą

Bitumens and bituminous binders - Determination of breaking behaviour - Part 1: Determination of breaking value of cationic bituminous emulsions, mineral filler method

Standartas pakeis **LST EN 13075-1:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 13075-2

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Suirimo elgsenos nustatymas. 2 dalis. Katjoninių bitumo emulsijų smulkiausių dalelių susimaišymo trukmės nustatymas

Bitumens and bituminous binders - Determination of breaking behaviour - Part 2: Determination of fines mixing time of cationic bituminous emulsions

Standartas pakeis **LST EN 13075-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN 15199-1

Naftos produktai. Distiliacijos temperatūrų intervalų pasiskirstymo nustatymas dujų chromatografijos metodu. 1 dalis. Vidutiniai distiliatai ir tepalinės bazinės alyvos

Petroleum products - Determination of boiling range distribution by gas chromatography method - Part 1: Middle distillates and lubricating base oils

Standartas pakeis **LST EN 15199-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-24**

prEN 15199-2

Naftos produktai. Distiliacijos temperatūrų intervalų pasiskirstymo nustatymas dujų chromatografijos metodu. 2 dalis.
Sunkieji distiliatai ir likutinis kuras

Petroleum products - Determination of boiling range distribution by gas chromatography method - Part 2: Heavy distillates and residual fuels

Standartas pakeis **LST EN 15199-2:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-24**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-24**

77 METALURGIJA

prEN 485-2

Aliuminis ir aliuminio lydiniai. Lakštai, juostos ir plokštės. 2 dalis. Mechaninės savybės
Aluminium and aluminium alloys - Sheet, strip and plate - Part 2: Mechanical properties

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-01**

prEN 1977

Varis ir vario lydiniai. Variniai trauktieji ruošiniai (valcuotoji viela)

Copper and copper alloys - Copper drawing stock (wire rod)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN 10160

Neardomieji bandymai. 5 mm arba storesnių plokščių plieno gaminių ultragarsinis bandymas (atspindžio metodas)

Non-destructive testing - Ultrasonic testing of steel flat product of thickness equal or greater than 5 mm (reflection method)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN 14726

Aliuminis ir aliuminio lydiniai. Aliuminio ir aliuminio lydinių cheminės sudėties nustatymas kibirkštinio sužadinimo optinės emisijos spektrometrijos metodu

Aluminium and aluminium alloys - Determination of the chemical composition of aluminium and aluminium alloys by spark optical emission spectrometry

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-12**

prEN 16914

Aliuminis ir aliuminio lydiniai. Karštai valcuoti šarviniai lakštai iš suvirinamojo aliuminio lydinio. Techninės tiekimo sąlygos

Aluminium and aluminium alloys - Hot-rolled armour plates in weldable aluminium alloy - Technical delivery conditions

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-19**

prEN ISO 22479

Metalų ir lydinių korozija. Bandymas sieros dioksidu drėgnoje atmosferoje (nustatyto dujų tūrio metodas)

(ISO/DIS 22479:2026)

Corrosion of metals and alloys - Sulfur dioxide test in a humid atmosphere (fixed gas method) (ISO/DIS 22479:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 22479:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-26**

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA

prEN 18307-1

Iš lapuočių medienos gaminamų laikančiųjų medinių konstrukcijų klijai. Klasifikavimas ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai. 1 dalis. Tam tikrų lapuočių rūšių medienos klijai (A grupė), be specialaus klasifikavimo pagal didelį atsparumą šlyčiai

Adhesives for load-bearing timber structures made of hardwoods - Classification and performance requirements - Part 1:

Adhesives for the bonding of selected hardwood species (group A), with no specific high shear strength classification

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN ISO 19085-16

Medienos apdirbimo mašinos. Sauga. 16 dalis. Stalinės juostinės pjaustymo staklės ir juostinės išilginio pjaustymo staklės (ISO 19085-16:2026)

Woodworking machines - Safety - Part 16: Table band saws and band re-saws (ISO/DIS 19085-16:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 19085-16:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-16**

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ**EN 673:2024/prA1**

Statybinis stiklas. Šilumos perdavimo koeficiento (U vertės) nustatymas. Skaičiavimo metodas
Glass in building - Determination of thermal transmittance (U value) - Calculation method

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-21**

prEN ISO 17947-1

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Silicio nitrido miltelių cheminės analizės metodai. 1 dalis. Šlapieji cheminiai metodai, rentgeno fluorescencinė spektrometrija (XRF) taikant išlydyto rutuliuko metodą, karštojo ekstrahavimo naudojant nešančiąsias dujas (CGHE) ir deginimo metodai (ISO/DIS 17947-1:2025)

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Methods for chemical analysis of silicon nitride powders - Part 1: Wet chemical methods, X-ray fluorescence (XRF) using the fused cast-bead method, carrier-gas hot extraction (CGHE) and combustion methods (ISO/DIS 17947-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 17947:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN ISO 23739

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Cirkonio oksido miltelių cheminės analizės metodai (ISO/DIS 23739:2026)

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Methods for chemical analysis of zirconium oxide powders (ISO/DIS 23739:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 23739:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-21**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ**prEN 438-8**

Didelio slėgio apdailos laminatai (HPL). Lakštai termoreaktyviųjų dervų pagrindu (paprastai vadinami laminatais). 8 dalis. Apdailos laminatų klasifikavimas ir techniniai reikalavimai

High-pressure decorative laminates (HPL) - Sheets based on thermosetting resins (usually called laminates) - Part 8: Classification and specifications for design laminates

Standartas pakeis **LST EN 438-8:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

85 POPIERIAUS TECHNOLOGIJA**prEN 645**

Su maisto produktais susiliečiantis popierius ir kartonas. Šalto vandeninio ekstrakto paruošimas

Paper and board intended to come into contact with foodstuffs - Preparation of a cold water extract

Standartas pakeis **LST EN 645:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-02**

prEN 647

Su maisto produktais susiliečiantis popierius ir kartonas. Karšto vandeninio ekstrakto paruošimas

Paper and board intended to come into contact with foodstuffs - Preparation of a hot water extract

Standartas pakeis **LST EN 647:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-02**

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**prEN 81-58**

Liftų konstravimo ir įrengimo saugos taisyklės. Tikrinimas ir bandymai. 58 dalis. Lipto aikštelės durų atsparumo ugniai bandymas

Safety rules for the construction and installation of lifts - Examination and tests - Part 58: Landing doors fire resistance test

Standartas pakeis **LST EN 81-58:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-02**

prEN 1428

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Vandens kiekio bitumo emulsijose nustatymas. Azeotropinio distiliavimo metodas
Bitumens and bituminous binders - Determination of water content in bituminous emulsions - Azeotropic distillation method
Standartas pakeis **LST EN 1428:2012**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 13075-2

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Suirimo elgsenos nustatymas. 2 dalis. Katijoninių bitumo emulsijų smulkiausiųjų dalelių susimaišymo trukmės nustatymas
Bitumens and bituminous binders - Determination of breaking behaviour - Part 2: Determination of fines mixing time of cationic bituminous emulsions
Standartas pakeis **LST EN 13075-2:2017**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

prEN 13587

Bitumas ir bituminiai rišikliai. Bituminių rišiklių tįsimo savybių nustatymas tempimo metodu
Bitumens and bituminous binders - Determination of the tensile properties of bituminous binders by the tensile test method
Standartas pakeis **LST EN 13587:2017**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-04**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN 14236

Buitiniai ultragarsiniai dujų skaitikliai
Ultrasonic domestic gas meters
Standartas pakeis **LST EN 14236:2018**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

ISO/DIS 17651-4

Sinchroninis vertimas. Vertėjų darbo aplinka. 4 dalis. Gestų kalbos vertimo reikalavimai ir rekomendacijos
Simultaneous interpreting - Interpreters' working environment - Part 4: Requirements and recommendations for signed language interpreting
Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-10**

prEN ISO 17651-4

Sinchroninis vertimas. Vertėjų darbo aplinka. 4 dalis. Gestų kalbos vertimo reikalavimai ir rekomendacijos
(ISO/DIS 17651-4:2025)
Simultaneous interpreting - Interpreters' working environment - Part 4: Requirements and recommendations for signed language interpreting (ISO/DIS 17651-4:2025)
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-03**

prEN 18289

Pastatų vėdinimas. Metaliniai ortakiai. Reikalavimai ir bandymo metodai
Ventilation for buildings - Metallic ventilation ducts - Requirements and test methods
Standartas pakeis **LST EN 1505:2001, LST EN 1506:2007, LST EN 1507:2006, LST EN 12237:2003, LST EN 14239:2004**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

EN 50310:2016/prA2:2026

Pastatų ir kitų statinių telekomunikacijų sujungimo tinklai
Telecommunications bonding networks for buildings and other structures
Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-13**

EN 50440:2015/prA2:2026

Buitinių elektrinių kaupiamųjų vandens šildytuvų našumas ir bandymo metodai
Efficiency of domestic electrical storage water heaters and testing methods
Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-11**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-10**

prEN 50600-2-2:2026

Informacinės technologijos. Duomenų centro įrenginiai ir infrastruktūros. 2-2 dalis. Elektros tiekimas ir paskirstymas
Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-2: Power supply and distribution
Standartas pakeis **LST EN 50600-2-2:2019**
Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-29**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-27**

93 STATYBOS INŽINERIJA**prEN 13036-4**

Kelių ir aerodromų dangų paviršiaus charakteristikos. Bandymo metodai. 4 dalis. Paviršiaus atsparumo slydimui matavimo metodas. Bandymas švytuokle

Road and airfield surface characteristics - Test methods - Part 4: Method for measurement of slip/skid resistance of a surface: The pendulum test

Standartas pakeis **LST EN 13036-4:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-31**

prEN ISO 16383-2

Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai uolienu bandymai. 2 dalis. Tankio ir atvirojo porėtumo nustatymas (ISO/DIS 16383-2:2026)

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of rock - Part 2: Determination of density and open porosity (ISO/DIS 16383-2:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-26**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

prEN 16729-1

Geležinkelio taikmenys. Infrastruktūra. Bėgių neardomieji bandymai, atliekami bėgių kelyje. 1 dalis. Reikalavimai, keliami ultragarsinei kontrolei ir įvertinimo principams

Railway applications - Infrastructure - Non-destructive testing on rails in track - Part 1: Requirements for ultrasonic inspection and evaluation principles

Standartas pakeis **LST EN 16729-1:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

EN ISO 22476-1:2023/prA1

Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Lauko bandymai. 1 dalis. Įsmigimo bandymas naudojant elektrinį ir pjezoelektrinį kūgį. 1 keitinys (ISO 22476-1:2022/DAM 1:2026)

Geotechnical investigation and testing - Field testing - Part 1: Electrical cone and piezocone penetration test - Amendment 1 (ISO 22476-1:2022/DAM 1:2026)

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-19**

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**prEN 131-9**

Kopėčios. 9 dalis. Taburetės-laipteliai

Ladders - Part 9: Step stools

Standartas pakeis **LST EN 14183:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 16510-2-9

Gyvenamosioms patalpoms skirti kietojo kuro prietaisai. 2-9 dalis. Į kuro dėžes pilamomis medienos granulėmis kūrenami prietaisai

Residential solid fuel burning appliances - Part 2-9: Appliances fired batchwise with wood pellets in fuel baskets

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-13**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-07**

prEN 16630

Stacionarieji lauko treniruokliai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Permanently installed outdoor fitness equipment - Safety requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 16630:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-24**

prEN 18312

Maisto perdirbimo mašinos. Kavos aparatai. Saugos ir higienos reikalavimai

Food processing machinery - Coffee making machines - Safety and hygiene requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-14**

prEN ISO 20957-5

Stacionarieji treniruokliai. 5 dalis. Dviratiniai treniruokliai ir viršutinės kūno dalies treniruokliai su skriejiku, papildomi specialieji saugos reikalavimai ir bandymo metodai (ISO/DIS 20957-5:2026)

Stationary training equipment - Part 5: Stationary exercise bicycles and upper body crank training equipment, additional specific safety requirements and test methods (ISO/DIS 20957-5:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 20957-5:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

prEN ISO 20957-10

Stacionarieji treniruokliai. 10 dalis. Dviratiniai treniruokliai su standžiąja pavara. Papildomi specialieji saugos reikalavimai ir bandymo metodai (ISO/DIS 20957-10:2026)

Stationary training equipment - Part 10: Exercise bicycles with a fixed wheel or without freewheel - Additional specific safety requirements and test methods (ISO/DIS 20957-10:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 20957-10:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-17**

EN 50559:2013/prA2:2026

Elektrinis patalpų šildymas, grindinis šildymas, eksploatacinės charakteristikos. Apibrėžtys, bandymo metodai, matmenų nustatymas ir formulių simboliai

Electric room heating, underfloor heating, characteristics of performance - Definitions, method of testing, sizing and formula symbols

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-12**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-13**

EN IEC 60730-1:2024/prA1:2026

Automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Automatic electrical controls - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-14**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-18**

prEN IEC 60730-2-10:2026

Buitiniai ir panašios paskirties automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2-10 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami variklių paleidimo relėms

Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-10: Particular requirements for motor-starting relays

Standartas pakeis **LST EN 60730-2-10:2008**

Viešosios apklausos pradžios data **2026-02-09**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-04-08**

EN IEC 62115:2020/prAB:2026

Elektriniai žaislai. Sauga

Electric toys - Safety

Viešosios apklausos pradžios data **2026-01-25**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-03-25**

PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI

Nuo 2026-02-01 iki 2026-02-15

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio |
|------------------------|---|--|
| 00012479 | prEN ISO 19901-9 rev | Oil and gas industries including lower carbon energy - Specific requirements for offshore structures - Part 9: Structural integrity management |
| 00019690 | prEN 16568 rev | Automotive fuels - Blends of Fatty acid methyl ester (FAME) with diesel fuel - Determination of oxidation stability by rapidly accelerated oxidation method at 120 °C |
| 00038242 | | Biological durability of wood and wood-based products - Terminology |
| 00038262 | prEN 15119-1 rev | Biological durability of wood and wood-based products - Determination of emissions from preservative treated wood to the environment - Part 1: Wood held in the storage yard after treatment and wooden commodities exposed in Use Class 3 (not covered, not in contact with the ground) - Laboratory method |
| 00138325 | | Non-destructive testing -Evaluation of testing data - Guideline to estimate the reliability of applications |
| 00138326 | prCEN/TS 14748 rev | Non-destructive testing - Methodology for qualification of non-destructive tests |
| 00151562 | prEN 12609 rev | Truck mixers - Safety requirements |
| 00155A2V | prEN ISO 1452-1 rev | Plastics piping systems for water supply and for buried and above-ground drainage and sewerage under pressure - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 1: General |
| 00155A2W | prEN ISO 1452-2 rev | Plastics piping systems for water supply and for buried and above-ground drainage and sewerage under pressure - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 2: Pipes |
| 00155A2X | prEN ISO 1452-4 rev | Plastics piping systems for water supply and for buried and above-ground drainage and sewerage under pressure - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 4: Valves |
| 00155A2Y | prEN ISO 1452-5 rev | Plastics piping systems for water supply and for buried and above-ground drainage and sewerage under pressure - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 5: Fitness for purpose of the system |
| 00155A2Z | prEN ISO 1452-3 rev | Plastics piping systems for water supply and for buried and above-ground drainage and sewerage under pressure - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 3: Fittings |
| 00168153 | prEN 1492-4 rev | Textile slings - Safety - Part 4: Lifting slings for general-purpose and engineered lifting operations made from synthetic fiber ropes |
| 00192127 | | Strut systems for fire and rescue service use - Safety and performance requirements |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio |
|------------------------|---|---|
| 00223146 | | Soil improvers and growing media - Guidelines for the safety of users, the environment and plants |
| 00230481 | | Water quality -Determination of melamine, derivatives, and precursors by liquid chromatography mass spectrometry in various water matrices |
| 00245055 | prEN 1648-1 rev | Leisure accommodation vehicles -Nominal 12 V/24 V/48 V direct current extra low voltage electrical installations – Part 1: Caravans |
| 00245056 | prEN 1648-2 rev | Leisure accommodation vehicles - Nominal 12 V/ 24 V/ 48 V direct current extra low voltage electrical installations – Part 2: Motor caravans |
| 00249A7U | prEN 438-2 rev | High-pressure decorative laminates (HPL) - Sheets based on thermosetting resins (usually called laminates) - Part 2: Determination of properties |
| 00256A4X | | Railway applications - Pressure gauges |
| 00256A4Z | prEN 15328 rev | Railway applications - Braking - Brake pads |
| 00262392 | EN ISO 27874:2008/prA1 | Metallic and other inorganic coatings - Electrodeposited gold and gold alloy coatings for electrical, electronic and engineering purposes - Specification and test methods - Amendment 1 |
| 00275393 | prEN 16852 rev | Foodstuffs - Determination of ethyl carbamate in stone fruit spirits, fruit marc spirits and other spirit drinks - GC-MS method |
| 00301101 | prEN ISO 15118-1 rev | Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 1: General information and use-case definition |
| 00301102 | prEN ISO 15118-21 rev | Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 21: Common 2nd generation network layer and application layer requirements conformance test plan |
| 00312052 | prEN 12975 rev | Solar collectors - General requirements |
| 00321C02 | EN 13631-6:2025/prAC | Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 6: Verification of the resistance to hydrostatic pressure of explosives for blasting and boosters |
| 00338102 | prEN ISO 5526 rev | Cereals, pulses and other food grains - Nomenclature |
| 00352064 | prCEN/TS 16937 rev | Nanotechnologies - Guidance for the responsible development of nanotechnologies |
| 00408027 | | Biomethane and other renewable and low-carbon methane rich gases -Specifications for injection in the natural gas network and for mixtures with natural gas as automotive fuel |
| 00426004 | prEN 17093 rev | Domestic appliances used for drinking water treatment not connected to water supply - Jug water filter systems - Safety and performance requirements, labeling and information to be supplied |
| 00437028 | | Vapour products - Requirements and test methods for emission |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio |
|------------------------|---|---|
| 00440034 | | Electronic Public Procurement -Catalogue -Part 3-1: Syntax Binding, UBL |
| 00442073 | | Building information modelling - Digital twins applied to the built environment - Classification and requirements for maturity levels |
| 04005007 | prEN 9300-300 | Aerospace series - LOTAR - LOnG Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 300: Common concepts for Long term archiving and retrieval of Composite Structure |
| 83432 | prEN IEC 63281-4-2 | E-transporters - Part 4-2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements and test methods for e-transporters - Immunity |
| 83433 | prEN IEC 60695-8-2 | Fire hazard testing - Part 8-2: Heat release - Summary and relevance of test methods |
| 83434 | prEN IEC 60695-8-1 | Fire hazard testing - Part 8-1: Heat release - General guidance |
| 83435 | prEN IEC 61010-2-201 | Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-201: Particular requirements for control equipment |
| 83436 | prEN IEC 63657-3 | Internet of things - Part 3: Technical requirements of gas pressure regulating iot system for use in gas distribution |
| 83437 | EN IEC 62083:2026/prA1 | Medical device software - Requirements for the safety of radiotherapy treatment planning systems |
| 83438 | prEN IEC 63321 | Medical electrical equipment - Functional performance characteristics for x-ray-based image-guided radiotherapy equipment |
| 83439 | prEN IEC 63439-3-21 | Robotics for electricity generation, transmission and distribution systems - Wheeled, tracked or legged robots - part 3-21: Overhead transmission line inspection robot - General requirements |
| 83440 | prEN IEC 60947-7-5 | Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-5: Ancillary equipment - Terminal blocks for aluminium conductors |
| 83441 | prEN IEC 61810-3 | Electromechanical elementary relays - Part 3: Relays with forcibly guided (mechanically linked) contacts |
| 83442 | prEN IEC 61810-2 | Electromechanical elementary relays - Part 2: Reliability |
| 83443 | prEN IEC 61810-2-1 | Electromechanical elementary relays - Part 2-1: Reliability - Procedure for the verification of b10 values |
| 83444 | prEN IEC 63719-2 | Medical devices - In silico technologies - Part 2: Credibility assessment of first-principles based methods |
| 83445 | prEN IEC 60706-5 | Maintainability of equipment - Part 5: Testability and diagnostic testing |
| 83446 | prEN IEC 60034-6 | Rotating electrical machines - Part 6: Methods of cooling (IC Code) |
| 83447 | prEN IEC 61083-2 | Instruments and software used for measurement in high-voltage and high-current tests - Part 2: Requirements for software for tests with impulse voltages and currents |

| Naujos darbo temos Nr. | Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo | Europos standarto ar standartizacijos leidinio |
|------------------------|---|---|
| 83448 | prEN IEC 62443-6-1 | Security for automation and control systems - Part 6-1: Security evaluation methodology for IEC 62443-2-4 |
| 83449 | prEN IEC 63660-1 | Digitalization of carbon footprint of products (CFP) - Part 1: Exchange data model for carbon footprint of products |
| 83450 | prEN IEC 61683 | Photovoltaic systems - Power conditioners - Procedure for measuring efficiency |
| 83451 | prEN IEC 62116 | Utility-interconnected photovoltaic inverters - Test procedure of islanding prevention measures |
| 83452 | prEN IEC 80000-17 | Quantities and units - Part 17: Time dependency |
| 83453 | prEN IEC 60810 {frag3} | Lamps, light sources and LED packages for road vehicles - Performance requirements |
| 83454 | prEN IEC 60810 {frag2} | Lamps, light sources and LED packages for road vehicles - Performance requirements |
| 83455 | prEN IEC 60810 {frag1} | Lamps, light sources and LED packages for road vehicles - Performance requirements |
| CSD01001 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 1 |
| CSD01002 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 2 |
| CSD01003 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 3 |
| CSD01004 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 4 |
| CSD01005 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 5 |
| CSD01006 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 6 |
| CSD01007 | prEN XXX | Machinery gap analysis - Package 7 |
| JT022021 | prCEN/TS XXX | (EAS) Quantum Computing - High-Level Programming Language |
| JT022022 | prCEN/TS XXX | (EAS) Roadmap for Post-Processing Software in Space |
| JT022023 | prCEN/TS XXX-1 | (EAS) Quantum Computing - Hardware Abstraction Layer - Part 1: Descriptions and functional requirements |

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 **2026 m. kovo 31 d.**

Perimtus Europos standartus ir CEN technines specifikacijas bei neperimtus CEN standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

EN ISO 24202:2026

Oil and gas industries including lower carbon energy - Bulk material for offshore projects - Monorail beam and padeye (ISO 24202:2023)

EN ISO 3845:2026

Oil and gas industries including lower carbon energy - Full ring ovalization test method for the evaluation of the cracking resistance of steel line pipe in sour service (ISO 3845:2024)

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

CWA 18349:2026

Nature-based insurance and investments - Guidance on performance and design criteria

EN ISO 10012:2026

Quality management - Requirements for measurement management systems (ISO 10012:2026)

EN ISO 14019-1:2026

Sustainability information - Part 1: General principles and requirements for validation and verification (ISO 14019-1:2026)

EN ISO 14019-2:2026

Sustainability information - Part 2: Principles and requirements for verification processes (ISO 14019-4:2026)

EN ISO 14019-4:2026

Sustainability information - Part 4: Principles and requirements for bodies validating and verifying sustainability information (ISO 14019-4:2026)

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI

EN ISO 23691:2026

Microbiology of the food chain - Determination and use of cardinal values (ISO 23691:2026)

EN ISO 21362:2026

Nanotechnologies - Analysis of nano-objects using asymmetrical flow and centrifugal field-flow fractionation (ISO 21362:2026)

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

EN ISO 20342-4:2026

Assistive products for tissue integrity when lying down - Part 4: Test methods for durability (ISO 20342-4:2026)

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

CWA 18346:2026

Protocol for sustainable production of extra virgin olive oil

CWA 18349:2026

Nature-based insurance and investments - Guidance on performance and design criteria

EN ISO 14019-1:2026

Sustainability information - Part 1: General principles and requirements for validation and verification (ISO 14019-1:2026)

EN ISO 14019-2:2026

Sustainability information - Part 2: Principles and requirements for verification processes (ISO 14019-4:2026)

EN ISO 14019-4:2026

Sustainability information - Part 4: Principles and requirements for bodies validating and verifying sustainability information (ISO 14019-4:2026)

CWA 18295:2026

BIO-UPTAKE - Development of reinforced fibres based on biobased materials

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

EN ISO 10012:2026

Quality management - Requirements for measurement management systems (ISO 10012:2026)

23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI

EN ISO 11295:2026

Plastics piping systems used for the rehabilitation of pipelines - Classification and overview of strategic, tactical and operational activities (ISO 11295:2026)

EN ISO 11300-1:2026

Piping systems for rehabilitation of underground drains, sewers and water supply networks - Part 1: Polyethylene (PE) material (ISO 11300-1:2026)

EN ISO 11300-3:2026

Piping systems for rehabilitation of underground drains, sewers and water supply networks - Part 3: Unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U) material (ISO 11300-3:2026)

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

CEN/TR 16931-11-1:2026

Electronic invoicing - Part 11: e-Receipt syntaxes

CEN/TS 16614-1:2026

Public transport - Network and Timetable Exchange (NeTEx) - Part 1: Public transport network topology exchange format

CEN/TS 16614-2:2026

Public transport - Network and Timetable Exchange (NeTEx) - Part 2: Public transport scheduled timetables exchange format

CEN/TS 16614-3:2026

Public transport - Network and Timetable Exchange (NeTEx) - Part 3: Public transport fares exchange format

CEN/TS 16614-4:2026

Public transport - Network and Timetable Exchange (NeTEx) - Part 4: Passenger Information European Profile

CEN/TS 16614-5:2026

Public transport - Network and timetable exchange (NeTEx) - Part 5: Alternative modes exchange format

EN ISO 19135:2026

Geographic information - Registration and register governance (ISO 19135:2026)

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

EN 14439:2025/AC:2026

Cranes - Tower cranes

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

CWA 18346:2026

Protocol for sustainable production of extra virgin olive oil

77 METALURGIJA

EN ISO 14577-5:2026

Metallic materials - Instrumented indentation test for hardness and materials parameters - Part 5: Linear elastic dynamic instrumented indentation testing (DIIT) (ISO 14577-5:2022)

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ

EN ISO 19634:2026

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Ceramic composites - Notations and symbols (ISO 19634:2026)

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**CEN/TR 18276:2026**

Checklist of compliance of building automation with EPBD requirements

CEN/TS 12201-7:2026

Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure - Polyethylene (PE) - Part 7: Assessment of conformity

EN ISO 11300-3:2026

Piping systems for rehabilitation of underground drains, sewers and water supply networks - Part 3: Unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U) material (ISO 11300-3:2026)

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**CEN/TR 18276:2026**

Checklist of compliance of building automation with EPBD requirements

**RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI**

Sąrašė esančius Europos standartus, darninamuosius dokumentus ir CENELEC technines specifikacijas planuojama perimti nacionaliniu lygmeniu **2026 m. kovo 31 d.**

Perimtus Europos standartus, darninamuosius dokumentus ir CENELEC standartizacijos leidinius galima įsigyti Lietuvos standartizacijos departamento [Elektroninėje standartų parduotuvėje](#).

EN 50631-3-1:2023/AC:2026-02

Household appliances network and grid connectivity - Part 3-1: Specific Data Model Mapping: SPINE and SPINE-IoT

EN 50631-4-1:2023/AC:2026-02

Household appliances network and grid connectivity - Part 4-1: Communication Protocol Specific Aspects: SPINE, SPINE-IoT and SHIP

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA**EN IEC 60335-2-108:2026**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-108: Particular requirements for electrolyzers

EN IEC 60335-2-108:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-108: Particular requirements for electrolyzers

EN IEC 60335-2-26:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks

EN IEC 60335-2-26:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks

EN IEC 60335-2-32:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances

EN IEC 60335-2-32:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances

25 GAMYBOS INŽINERIJA**EN IEC 62541-20:2026**

OPC unified architecture - Part 20: File transfer

EN IEC 62541-21:2026

OPC Unified architecture - Part 21: Device Onboarding

EN IEC 62541-22:2026

OPC unified architecture - Part 22: Base Network Model

EN IEC 62541-23:2026

OPC unified architecture - Part 23: Common ReferenceTypes

EN IEC 62541-24:2026

OPC unified architecture - Part 24: Scheduler

EN IEC 62541-11:2026

OPC Unified Architecture - Part 11: Historical Access

EN IEC 62541-12:2026

OPC unified architecture - Part 12: Discovery and global services

EN IEC 62541-3:2026

OPC unified architecture - Part 3: Address Space Model

EN IEC 62541-5:2026

OPC unified architecture - Part 5: Information Model

EN IEC 62541-6:2026

OPC unified architecture - Part 6: Mappings

EN IEC 62541-8:2026

OPC unified architecture - Part 8: Data access

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

EN IEC 61400-1:2019/A1:2026

Wind energy generation systems - Part 1: Design requirements

29 ELEKTROTECHNIKA

EN 61811-1:2015/A1:2026

Electromechanical telecom elementary relays of assessed quality - Part 1: Generic specification and blank detail specification

EN IEC 63522-4:2026

Electrical relays - Tests and measurements - Part 4: Dielectric strength test

EN IEC 60358-1:2026

Coupling capacitors and capacitor dividers - Part 1: General rules

EN IEC 61800-9-2:2025/A1:2026

Adjustable speed electrical power drive systems (PDS) - Part 9-2: Ecodesign for motor systems - Energy efficiency determination and classification

EN IEC 62271-208:2026

High-voltage switchgear and controlgear - Part 208: Methods to quantify the steady state, power-frequency electromagnetic fields generated by HV switchgear assemblies and HV/LV prefabricated substations, both for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV

CLC IEC/TS 62818-1:2026

Conductors for overhead lines - Fiber reinforced composite core used as supporting member material - Part 1: Polymeric matrix composite cores

CLC IEC/TS 62818-2:2026

Conductors for overhead lines - Fiber reinforced composite core used as supporting member material - Part 2: Metallic matrix composite cores

EN IEC 60079-28:2026

Explosive atmospheres - Part 28: Protection of equipment and transmission systems using optical radiation

31 ELEKTRONIKA

EN IEC 60358-1:2026

Coupling capacitors and capacitor dividers - Part 1: General rules

EN IEC 60749-26:2026

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 26: Electrostatic discharge (ESD) sensitivity testing - Human body model (HBM)

EN IEC 63541:2026

Lithium tantalate and lithium niobate crystals for surface acoustic wave (SAW) device applications - Specifications and measuring methods

EN IEC 60352-7:2026

Solderless connections - Part 7: Spring clamp connections - General requirements, test methods and practical guidance

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA**EN IEC 60966-4-4:2026**

Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 4-4: Semi-rigid coaxial cable - Detail specification - Frequency range up to 6 000 MHz, type 50-5 multi-channel cables

EN 60315-4:1998/A1:2026

Methods of measurement on radio receivers for various classes of emission - Part 4: Receivers for frequency-modulated sound broadcasting emissions

EN IEC 60794-1-131:2026

Optical fibre cables - Part 1-131: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Microduct inner clearance test, Method E31

EN IEC 61300-3-50:2026

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-50: Examinations and measurements - Crosstalk for optical spatial switches

EN IEC 61757-1-4:2026

Fibre optic sensors - Part 1-4: Strain measurement - Distributed sensing based on Rayleigh scattering

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**EN IEC 62541-11:2026**

OPC Unified Architecture - Part 11: Historical Access

EN IEC 62541-3:2026

OPC unified architecture - Part 3: Address Space Model

EN IEC 62541-5:2026

OPC unified architecture - Part 5: Information Model

EN IEC 62541-6:2026

OPC unified architecture - Part 6: Mappings

EN IEC 62541-8:2026

OPC unified architecture - Part 8: Data access

45 GELEŽINKELIŲ INŽINERIJA**EN IEC 62590-2-1:2026**

Railway applications - Electronic power converters for fixed installations - Part 2-1: DC traction applications - Uncontrolled rectifiers

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS**EN IEC 60335-2-26:2026**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks

EN IEC 60335-2-26:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks

EN IEC 60335-2-108:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-108: Particular requirements for electrolysers

EN IEC 60335-2-108:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-108: Particular requirements for electrolysers

EN 50631-1:2023/AC:2026-02

Household appliances network and grid connectivity - Part 1: General requirements, generic data modelling and neutral messages

EN 50631-2:2023/AC:2026-02

Household appliances network and grid connectivity - Part 2: Product specific mappings, details, requirements and deviations

EN IEC 60730-2-12:2026

Automatic electrical controls - Part 2-12: Particular requirements for electrically operated door locks

EN IEC 60335-2-32:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances

EN IEC 60335-2-32:2026/A11:2026

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-32: Particular requirements for massage appliances



RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

ETSI Europos standartų ir standartizacijos leidinių el. versijas galima atsisiųsti iš [ETSI svetainės](#).

33 RYŠIAI (TELEKOMUNIKACIJOS). GARSO IR VAIZDO TECHNIKA

ETSI GS NFV-IFA 031 V5.4.1 (2026-02)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; Requirements and interfaces specification for management of NFV-MANO

ETSI GR F5G 032 V1.1.1 (2026-02)

Fifth Generation Fixed Network (F5G); F5G Advanced Use Cases; Release 4

ETSI GS MEC 062 V4.1.1 (2026-02)

Multi-access Edge Computing (MEC); Support for Security Monitoring and Management

ETSI GS NFV-IFA 011 V5.4.1 (2026-02)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; VNF Descriptor and Packaging Specification

ETSI TR 104 126 V1.1.1 (2026-02)

LEA Support Services; Takedown requests; Benefits, use cases and approach

ETSI TR 104 142 V1.1.1 (2026-02)

Long term view on Fixed Services in frequency bands below 10 GHz; Assessment of low frequency bands importance in delivering ubiquitous network coverage

ETSI TR 104 196 V1.1.1 (2026-02)

Considerations for using portals to support requests from Authorized Organizations

ETSI TR 121 905 V19.0.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Vocabulary for 3GPP Specifications (3GPP TR 21.905 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 121 905 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Vocabulary for 3GPP Specifications (3GPP TR 21.905 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 122 926 V19.0.1 (2026-02)

5G; Guidelines for extraterritorial 5G Systems (5GS) (3GPP TR 22.926 version 19.0.1 Release 19)

ETSI TR 126 996 V19.1.0 (2026-02)

Immersive Audio for Split Rendering Scenarios; Performance characterization (3GPP TR 26.996 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 126 997 V19.0.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Performance characterization (3GPP TR 26.997 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 136 903 V18.6.0 (2026-02)

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 18.6.0 Release 18)

ETSI TR 138 746 V19.0.0 (2026-02)

5G; High power UE (power class 1.5 or 2) for NR Inter-band Carrier Aggregation (CA)/Dual Connectivity (DC) with/without Supplementary Uplink (SUL) with high power on TDD band(s) (3GPP TR 38.746 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 138 768 V19.1.0 (2026-02)

5G; Low NR band carrier aggregation via switching (3GPP TR 38.768 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 138 774 V19.1.0 (2026-02)

5G; Radio Frequency (RF) requirements for Low-Power Wake-up Signal and Receiver (3GPP TR 38.774 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 138 793 V19.0.0 (2026-02)

5G; Requirements for simultaneous Rx/Tx band combinations for NR CA/DC, NR SUL and LTE/NR DC (3GPP TR 38.793 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 138 794 V19.0.0 (2026-02)

5G; High power UE (power class 1.5 or 2) for NR Intra-band Carrier Aggregation (CA) with high power on FDD or TDD band (3GPP TR 38.794 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 138 901 V18.1.0 (2026-02)

5G; Study on channel model for frequencies from 0.5 to 100 GHz (3GPP TR 38.901 version 18.1.0 Release 18)

ETSI TR 138 901 V19.2.0 (2026-02)

5G; Study on channel model for frequencies from 0.5 to 100 GHz (3GPP TR 38.901 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TR 138 903 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Derivation of test tolerances and measurement uncertainty for User Equipment (UE) conformance test cases (3GPP TR 38.903 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 138 905 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Derivation of test points for radio transmission and reception User Equipment (UE) conformance test cases (3GPP TR 38.905 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TR 138 908 V19.2.0 (2026-02)

5G; Protection of fixed satellite service (FSS) UL within 6425 to 7125 MHz (3GPP TR 38.908 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TR 138 922 V19.3.0 (2026-02)

5G; Study on International Mobile Telecommunications (IMT) parameters for 4400 - 4800 MHz, 7125 - 840

ETSI TS 104 143 V1.1.1 (2026-02)

SDN SBI Wireless Transport Profiles for Network Automation

ETSI TS 118 126 V4.7.1 (2026-02)

3GPP Interworking (oneM2M TS-0026 version 4.7.1 Release 4)

ETSI TS 119 472-1 V1.2.1 (2026-02)

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Profiles for Electronic Attestation of Attributes; Part 1: General requirements

ETSI TS 121 202 V10.4.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 121 202 V11.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 11.1.0 Release 11)

ETSI TS 121 202 V12.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 12.1.0 Release 12)

ETSI TS 121 202 V13.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 13.1.0 Release 13)

ETSI TS 121 202 V14.2.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 14.2.0 Release 14)

ETSI TS 121 202 V15.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 15.1.0 Release 15)

ETSI TS 121 202 V16.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 16.1.0 Release 16)

ETSI TS 121 202 V17.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 17.1.0 Release 17)

ETSI TS 121 202 V18.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 18.1.0 Release 18)

ETSI TS 121 202 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 121 202 V8.6.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 8.6.0 Release 8)

ETSI TS 121 202 V9.4.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Technical Specifications and Technical Reports relating to the Common IP Multimedia Subsystem (IMS) (3GPP TS 21.202 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 122 289 V19.0.1 (2026-02)

LTE; 5G; Mobile communication system for railways (3GPP TS 22.289 version 19.0.1 Release 19)

ETSI TS 123 041 V19.3.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Technical realization of Cell Broadcast Service (CBS) (3GPP TS 23.041 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 122 V19.5.0 (2026-02)

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 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 180 V18.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission critical services support in the Isolated Operation for Public Safety (IOPS) mode of operation (3GPP TS 23.180 version 18.1.0 Release 18)

ETSI TS 123 180 V19.2.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission critical services support in the Isolated Operation for Public Safety (IOPS) mode of operation (3GPP TS 23.180 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 222 V18.9.0 (2026-02)

LTE; 5G; Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 23.222 version 18.9.0 Release 18)

ETSI TS 123 222 V19.8.0 (2026-02)

LTE; 5G; Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 23.222 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 280 V19.9.0 (2026-02)

LTE; Common functional architecture to support mission critical services; Stage 2 (3GPP TS 23.280 version 19.9.0 Release 19)

ETSI TS 123 281 V18.12.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Video (MCVideo); Stage 2 (3GPP TS 23.281 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 123 281 V19.9.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Video (MCVideo); Stage 2 (3GPP TS 23.281 version 19.9.0 Release 19)

ETSI TS 123 282 V18.12.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Data (MCData); Stage 2 (3GPP TS 23.282 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 123 282 V19.9.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Data (MCData); Stage 2 (3GPP TS 23.282 version 19.9.0 Release 19)

ETSI TS 123 283 V19.5.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Communication Interworking with Land Mobile Radio Systems (3GPP TS 23.283 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 286 V18.7.0 (2026-02)

LTE; Application layer support for Vehicle-to-Everything (V2X) services; Functional architecture and information flows (3GPP TS 23.286 version 18.7.0 Release 18)

ETSI TS 123 379 V18.14.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Push To Talk (MCPTT); Stage 2 (3GPP TS 23.379 version 18.14.0 Release 18)

ETSI TS 123 379 V19.9.0 (2026-02)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Push To Talk (MCPTT); Stage 2 (3GPP TS 23.379 version 19.9.0 Release 19)

ETSI TS 123 392 V19.3.0 (2026-02)

5G; Application enablement aspects for MMTel (3GPP TS 23.392 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 433 V19.8.0 (2026-02)

LTE; 5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Data Delivery enabler for vertical applications (3GPP TS 23.433 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 434 V18.13.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Functional architecture and information flows (3GPP TS 23.434 version 18.13.0 Release 18)

ETSI TS 123 434 V19.8.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Functional architecture and information flows (3GPP TS 23.434 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 437 V19.4.0 (2026-02)

Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Spatial map and Spatial anchors; (3GPP TS 23.437 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 438 V19.3.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Digital assets (3GPP TS 23.438 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 482 V19.4.0 (2026-02)

5G; Functional architecture and information flows for AIML Enablement Service (3GPP TS 23.482 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 554 V19.8.0 (2026-02)

5G; Application architecture for MSGin5G Service; Stage 2 (3GPP TS 23.554 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 558 V19.8.0 (2026-02)

5G; Architecture for enabling Edge Applications (3GPP TS 23.558 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 124 007 V19.4.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Mobile radio interface signalling layer 3; General Aspects (3GPP TS 24.007 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 008 V19.5.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Mobile radio interface Layer 3 specification; Core network protocols;

ETSI TS 124 186 V19.5.0 (2026-02)

5G; IMS Data Channel applications; Protocol specification (3GPP TS 24.186 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 193 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Access Traffic Steering, Switching and Splitting (ATSSS); Stage 3 (3GPP TS 24.193 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 229 V18.9.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP); Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 18.9.0 Release 18)

ETSI TS 124 229 V19.5.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP); Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 281 V17.12.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Video (MCVideo) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 17.12.0 Release 17)

ETSI TS 124 281 V18.11.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Video (MCVideo) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 124 281 V19.4.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Video (MCVideo) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 282 V14.12.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 14.12.0 Release 14)

ETSI TS 124 282 V15.11.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 15.11.0 Release 15)

ETSI TS 124 282 V16.13.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 16.13.0 Release 16)

ETSI TS 124 282 V17.13.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 17.13.0 Release 17)

ETSI TS 124 282 V18.12.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 124 282 V19.5.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 283 V19.1.0 (2026-02)

5G; Mission Critical Location Management (MCLoc); Protocol Specification (3GPP TS 24.283 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 124 301 V19.5.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for Evolved Packet System (EPS); Stage 3 (3GPP TS 24.301 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 368 V19.4.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Non-Access Stratum (NAS) configuration Management Object (MO) (3GPP TS 24.368 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 369 V19.0.0 (2026-02)

5G; Ambient IoT Non-Access-Stratum (AIoT NAS) protocol for 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.369 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 379 V18.11.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Push To Talk (MCPTT) call control; Protocol specification (3GPP TS 24.379 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 124 379 V19.5.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Push To Talk (MCPTT) call control; Protocol specification (3GPP TS 24.379 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 392 V19.0.0 (2026-02)

5G; Application enablement aspects for MMTel; Protocol specification (3GPP TS 24.392 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 481 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Services (MCS) group management; Protocol specification (3GPP TS 24.481 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 124 484 V17.11.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Services (MCS) configuration management; Protocol specification (3GPP TS 24.484 version 17.11.0 Release 17)

ETSI TS 124 484 V18.8.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Services (MCS) configuration management; Protocol specification (3GPP TS 24.484 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 124 484 V19.4.0 (2026-02)

LTE; Mission Critical Services (MCS) configuration management; Protocol specification (3GPP TS 24.484 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 501 V18.13.0 (2026-02)

5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 18.13.0 Release 18)

ETSI TS 124 501 V19.4.0 (2026-02)

5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 501 V19.5.0 (2026-02)

5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 538 V19.4.0 (2026-02)

5G; Enabling MSGin5G Service; Protocol specification (3GPP TS 24.538 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 543 V18.5.0 (2026-02)

5G; Data delivery management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol Specification; (3GPP TS 24.543 version 18.5.0 Release 18)

ETSI TS 124 543 V19.4.0 (2026-02)

5G; Data delivery management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol Specification; (3GPP TS 24.543 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 544 V17.10.0 (2026-02)

5G; Group Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.544 version 17.10.0 Release 17)

ETSI TS 124 544 V18.6.0 (2026-02)

5G; Group Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.544 version 18.6.0 Release 18)

ETSI TS 124 544 V19.1.0 (2026-02)

5G; Group Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.544 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 124 545 V17.14.0 (2026-02)

5G; Location Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.545 version 17.14.0 Release 17)

ETSI TS 124 545 V18.10.0 (2026-02)

5G; Location Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.545 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 124 545 V19.4.0 (2026-02)

5G; Location Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.545 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 546 V17.9.0 (2026-02)

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 17.9.0 Release 17)

ETSI TS 124 546 V18.3.0 (2026-02)

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 124 546 V19.2.0 (2026-02)

5G; Configuration management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.546 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 124 548 V17.9.0 (2026-02)

5G; Network Resource Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.548 version 17.9.0 Release 17)

ETSI TS 124 548 V18.9.0 (2026-02)

5G; Network Resource Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.548 version 18.9.0 Release 18)

ETSI TS 124 548 V19.1.0 (2026-02)

5G; Network Resource Management - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification (3GPP TS 24.548 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 124 550 V19.0.0 (2026-02)

5G; Digital asset, Spatial mapping and Spatial anchors server - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol specification; (3GPP TS 24.550 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 554 V18.10.0 (2026-02)

5G; Proximity-services (ProSe) in 5G System (5GS) protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.554 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 124 554 V19.4.0 (2026-02)

5G; Proximity-services (ProSe) in 5G System (5GS) protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.554 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 555 V19.4.0 (2026-02)

5G; Proximity-services (ProSe) in 5G System (5GS); User Equipment (UE) policies; Stage 3 (3GPP TS 24.555 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 558 V17.8.0 (2026-02)

5G; Enabling Edge Applications; Protocol specification (3GPP TS 24.558 version 17.8.0 Release 17)

ETSI TS 124 558 V18.10.0 (2026-02)

5G; Enabling Edge Applications; Protocol specification (3GPP TS 24.558 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 124 558 V19.5.0 (2026-02)

5G; Enabling Edge Applications; Protocol specification (3GPP TS 24.558 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 559 V18.2.0 (2026-02)

5G; Application Data Analytics Enablement Service (ADAES); Stage 3 (3GPP TS 24.559 version 18.2.0 Release 18)

ETSI TS 124 559 V19.4.1 (2026-02)

5G; Application Data Analytics Enablement Service (ADAES); Stage 3 (3GPP TS 24.559 version 19.4.1 Release 19)

ETSI TS 124 560 V19.0.0 (2026-02)

5G; Artificial Intelligence Machine Learning (AIML) Services - Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Protocol Specification; Stage 3 (3GPP TS 24.560 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 571 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System (5GS); Control plane Location Services (LCS) procedures; Stage 3 (3GPP TS 24.571 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 124 572 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System (5GS); User plane Location Services (LCS) protocols and procedures; Stage 3 (3GPP TS 24.572 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 124 577 V18.3.0 (2026-02)

5G; Aircraft-to-Everything (A2X) services in 5G System (5GS) protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.577 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 124 577 V19.2.0 (2026-02)

5G; Aircraft-to-Everything (A2X) services in 5G System (5GS) protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.577 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 124 583 V18.3.0 (2026-02)

5G; Application layer support for Personal IoT Network (PINAPP); Stage 3 (3GPP TS 24.583 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 124 583 V19.1.0 (2026-02)

5G; Application layer support for Personal IoT Network (PINAPP); Stage 3 (3GPP TS 24.583 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 124 587 V19.3.0 (2026-02)

5G; Vehicle-to-Everything (V2X) services in 5G System (5GS); Stage 3 (3GPP TS 24.587 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 124 607 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Originating Identification Presentation (OIP) and Originating Identification Restriction (OIR) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.607 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 125 304 V19.1.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); User Equipment (UE) procedures in idle mode and procedures for cell reselection in connected mode (3GPP TS 25.304 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 114 V18.12.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia Telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 126 114 V19.2.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia Telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 126 117 V19.1.0 (2026-02)

5G; 5G Media Streaming (5GMS); Speech and audio profiles (3GPP TS 26.117 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 143 V19.1.0 (2026-02)

5G; Messaging Media profiles (3GPP TS 26.143 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 244 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Transparent end-to-end packet switched streaming service (PSS); 3GPP file format (3GP) (3GPP TS 26.244 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 250 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); General overview (3GPP TS 26.250 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 252 V18.3.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Test sequences (3GPP TS 26.252 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 126 252 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Test sequences (3GPP TS 26.252 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 253 V18.7.0 (2026-02)

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 18.7.0 Release 18)

ETSI TS 126 253 V18.7.1 (2026-02)

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 18.7.1 Release 18)

ETSI TS 126 253 V19.1.0 (2026-02)

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 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 254 V18.2.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Rendering (3GPP TS 26.254 version 18.2.0 Release 18)

ETSI TS 126 254 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Rendering (3GPP TS 26.254 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 256 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); Jitter Buffer Management (3GPP TS 26.256 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 258 V18.3.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); C code (floating-point) (3GPP TS 26.258 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 126 258 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); C code (floating-point) (3GPP TS 26.258 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 260 V19.1.0 (2026-02)

5G; Objective test methodologies for the evaluation of immersive audio systems (3GPP TS 26.260 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 261 V19.1.0 (2026-02)

5G; Terminal audio quality performance requirements for immersive audio services (3GPP TS 26.261 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 264 V19.1.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IMS-based AR Real-Time Communication (3GPP TS 26.264 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 265 V19.1.0 (2026-02)

5G; Media Delivery: Video Capabilities and Operating Points (3GPP TS 26.265 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 346 V19.3.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS); Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 126 501 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G Media Streaming (5GMS); General description and architecture (3GPP TS 26.501 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 126 502 V17.10.0 (2026-02)

5G; 5G multicast-broadcast services; User service architecture (3GPP TS 26.502 version 17.10.0 Release 17)

ETSI TS 126 502 V18.4.0 (2026-02)

5G; 5G multicast-broadcast services; User service architecture (3GPP TS 26.502 version 18.4.0 Release 18)

ETSI TS 126 502 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G multicast-broadcast services; User service architecture (3GPP TS 26.502 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 126 506 V19.2.0 (2026-02)

5G; 5G Real-time Media Communication Architecture (Stage 2) (3GPP TS 26.506 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 126 510 V19.1.0 (2026-02)

5G; Media delivery; interactions and APIs for provisioning and media session handling (3GPP TS 26.510 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 512 V19.1.0 (2026-02)

5G; 5G Media Streaming (5GMS); Protocols (3GPP TS 26.512 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 517 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5G Multicast-Broadcast User Services; Protocols and Formats (3GPP TS 26.517 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 126 522 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G Real-time Media Transport Protocol Configurations (3GPP TS 26.522 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 127 007 V19.5.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; AT command set for User Equipment (UE) (3GPP TS 27.007 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 128 105 V19.4.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Artificial Intelligence/ Machine Learning (AI/ML) management (3GPP TS 28.105 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 128 111 V18.7.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Fault management (FM) (3GPP TS 28.111 version 18.7.0 Release 18)

ETSI TS 128 111 V19.4.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Fault management (FM) (3GPP TS 28.111 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 128 312 V19.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Management and orchestration; Intent driven management services for mobile networks (3GPP TS 28.312 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 128 532 V18.8.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Generic management services (3GPP TS 28.532 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 128 532 V19.3.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Generic management services (3GPP TS 28.532 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 128 533 V19.4.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Architecture framework (3GPP TS 28.533 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 128 537 V17.7.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management capabilities (3GPP TS 28.537 version 17.7.0 Release 17)

ETSI TS 128 537 V18.3.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management capabilities (3GPP TS 28.537 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 128 537 V19.4.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management capabilities (3GPP TS 28.537 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 128 538 V18.11.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Edge Computing Management (3GPP TS 28.538 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 128 538 V19.5.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Edge Computing Management (3GPP TS 28.538 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 128 540 V19.3.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 1 (3GPP TS 28.540 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 128 541 V18.14.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 2 and stage 3 (3GPP TS 28.541 version 18.14.0 Release 18)

ETSI TS 128 541 V19.6.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G Network Resource Model (NRM); Stage 2 and stage 3 (3GPP TS 28.541 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 550 V19.2.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Performance assurance (3GPP TS 28.550 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 128 552 V18.12.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G performance measurements (3GPP TS 28.552 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 128 552 V19.6.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G performance measurements (3GPP TS 28.552 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 554 V16.19.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 16.19.0 Release 16)

ETSI TS 128 554 V17.17.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 17.17.0 Release 17)

ETSI TS 128 554 V18.9.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 18.9.0 Release 18)

ETSI TS 128 554 V19.6.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; 5G end to end Key Performance Indicators (KPI) (3GPP TS 28.554 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 558 V19.6.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; UE level measurements for 5G system (3GPP TS 28.558 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 561 V19.1.1 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management aspects of Network Digital Twins (3GPP TS 28.561 version 19.1.1 Release 19)

ETSI TS 128 567 V19.1.1 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management Aspects of Closed Control Loops (3GPP TS 28.567 version 19.1.1 Release 19)

ETSI TS 128 572 V19.1.0 (2026-02)

5G; Management and orchestration; Management of planned configurations (3GPP TS 28.572 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 128 622 V18.13.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Generic Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Information Service (IS) (3GPP TS 28.622 version 18.13.0 Release 18)

ETSI TS 128 622 V19.6.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Generic Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Information Service (IS) (3GPP TS 28.622 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 623 V18.13.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Generic Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Solution Set (SS) definitions (3GPP TS 28.623 version 18.13.0 Release 18)

ETSI TS 128 623 V19.6.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Generic Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP); Solution Set (SS) definitions (3GPP TS 28.623 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 128 662 V19.2.0 (2026-02)

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 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 128 663 V19.1.0 (2026-02)

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 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 002 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Mobile Application Part (MAP) specification (3GPP TS 29.002 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 061 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Interworking between the Public Land Mobile Network (PLMN) supporting packet based services and Packet Data Networks (PDN) (3GPP TS 29.061 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 122 V19.5.1 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; T8 reference point for Northbound APIs (3GPP TS 29.122 version 19.5.1 Release 19)

ETSI TS 129 165 V19.2.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 129 212 V19.1.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Policy and Charging Control (PCC); Reference points (3GPP TS 29.212 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 213 V19.3.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Policy and charging control signalling flows and Quality of Service (QoS) parameter mapping (3GPP TS 29.213 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 214 V19.3.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Policy and charging control over Rx reference point (3GPP TS 29.214 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 222 V19.5.0 (2026-02)

LTE; 5G; Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 29.222 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 255 V19.3.0 (2026-02)

5G; Uncrewed Aerial System Service Supplier (USS) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.255 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 256 V19.4.0 (2026-02)

5G; Uncrewed Aerial Systems Network Function (UAS-NF); Aerial Management Services; Stage 3 (3GPP TS 29.256 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 257 V19.5.0 (2026-02)

5G; Application layer support for Uncrewed Aerial System (UAS); UAS Application Enabler (UAE) Server Services; Stage 3 (3GPP TS 29.257 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 392 V19.0.0 (2026-02)

5G; Application layer support for MMTel; MMTel Enabler Server Services; stage 3 (3GPP TS 29.392 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 129 435 V19.3.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Network Slice Capability Enablement (NSCE) Server Services (3GPP TS 29.435 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 435 V19.3.1 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Network Slice Capability Enablement (NSCE) Server Services (3GPP TS 29.435 version 19.3.1 Release 19)

ETSI TS 129 437 V19.0.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Metaverse Enablement Services; Stage 3 (3GPP TS 29.437 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 129 482 V19.0.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Artificial Intelligence Machine Learning Enablement (AIMLE) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.482 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 129 482 V19.0.1 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Artificial Intelligence Machine Learning Enablement (AIMLE) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.482 version 19.0.1 Release 19)

ETSI TS 129 486 V19.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; V2X Application Enabler (VAE) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.486 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 507 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Access and Mobility Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.507 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 508 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Session Management Event Exposure Service; Stage 3 (3GPP TS 29.508 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 511 V19.1.0 (2026-02)

5G; 5G System; Equipment Identity Register Services; Stage 3 (3GPP TS 29.511 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 512 V16.22.0 (2026-02)

5G; 5G System; Session Management Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.512 version 16.22.0 Release 16)

ETSI TS 129 512 V17.17.0 (2026-02)

5G; 5G System; Session Management Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.512 version 17.17.0 Release 17)

ETSI TS 129 512 V18.12.0 (2026-02)

5G; 5G System; Session Management Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.512 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 129 512 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Session Management Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.512 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 513 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy and Charging Control signalling flows and QoS parameter mapping; Stage 3 (3GPP TS 29.513 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 514 V16.22.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy Authorization Service; Stage 3 (3GPP TS 29.514 version 16.22.0 Release 16)

ETSI TS 129 514 V17.15.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy Authorization Service; Stage 3 (3GPP TS 29.514 version 17.15.0 Release 17)

ETSI TS 129 514 V18.12.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy Authorization Service; Stage 3 (3GPP TS 29.514 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 129 514 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy Authorization Service; Stage 3 (3GPP TS 29.514 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 515 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Gateway Mobile Location Services; Stage 3 (3GPP TS 29.515 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 517 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Application Function Event Exposure Service; Stage 3 (3GPP TS 29.517 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 518 V18.12.0 (2026-02)

5G; 5G System; Access and Mobility Management Services; Stage 3 (3GPP TS 29.518 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 129 518 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Access and Mobility Management Services; Stage 3 (3GPP TS 29.518 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 519 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Usage of the Unified Data Repository Service for Policy Data, Application Data and Structured Data for Exposure; Stage 3 (3GPP TS 29.519 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 520 V17.18.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Data Analytics Services; Stage 3 (3GPP TS 29.520 version 17.18.0 Release 17)

ETSI TS 129 520 V18.12.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Data Analytics Services; Stage 3 (3GPP TS 29.520 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 129 520 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Data Analytics Services; Stage 3 (3GPP TS 29.520 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 521 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Binding Support Management Service; Stage 3 (3GPP TS 29.521 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 523 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Policy Control Event Exposure Service; Stage 3 (3GPP TS 29.523 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 525 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; UE Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.525 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 526 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Slice-Specific and SNPN Authentication and Authorization services; Stage 3 (3GPP TS 29.526 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 530 V19.0.1 (2026-02)

5G; 5G System; Application Function Artificial Intelligence/Machine Learning (AI/ML) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.530 version 19.0.1 Release 19)

ETSI TS 129 531 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Slice Selection Services; Stage 3 (3GPP TS 29.531 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 532 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; 5G Multicast-Broadcast Session Management Services; Stage 3 (3GPP TS 29.532 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 534 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Access and Mobility Policy Authorization Service; Stage 3 (3GPP TS 29.534 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 535 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; AKMA Anchor Services; Stage 3 (3GPP TS 29.535 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 536 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Slice Admission Control Services; Stage 3 (3GPP TS 29.536 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 537 V19.2.0 (2026-02)

5G; 5G System; Multicast/Broadcast Policy Control services; Stage 3 (3GPP TS 29.537 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 129 538 V19.4.0 (2026-02)

5G; Enabling MSGin5G Service; Application Programming Interfaces (API) specification; Stage 3 (3GPP TS 29.538 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 543 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Data Transfer Policy Control Services; Stage 3 (3GPP TS 29.543 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 548 V19.5.0 (2026-02)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); SEAL Data Delivery (SEALDD) Server Services; Stage 3 (3GPP TS 29.548 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 549 V19.5.0 (2026-02)

LTE; 5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Application Programming Interface (API) specification; Stage 3 (3GPP TS 29.549 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 551 V19.4.0 (2026-02)

5G; 5G System; Packet Flow Description Management Service; Stage 3 (3GPP TS 29.551 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 552 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Data Analytics signalling flows; Stage 3 (3GPP TS 29.552 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 554 V19.2.0 (2026-02)

5G; 5G System; Background Data Transfer Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.554 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 129 554 V19.2.1 (2026-02)

5G; 5G System; Background Data Transfer Policy Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.554 version 19.2.1 Release 19)

ETSI TS 129 555 V19.2.0 (2026-02)

5G; 5G System; 5G Direct Discovery Name Management Services; Stage 3 (3GPP TS 29.555 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 129 557 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Application Function ProSe Service; Stage 3 (3GPP TS 29.557 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 558 V19.5.0 (2026-02)

5G; Enabling Edge Applications; Application Programming Interface (API) specification; Stage 3 (3GPP TS 29.558 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 561 V19.4.0 (2026-02)

5G; 5G System; Interworking between 5G Network and external Data Networks; Stage 3 (3GPP TS 29.561 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 565 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Time Sensitive Communication and Time Synchronization Function Services; Stage 3 (3GPP TS 29.565 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 566 V19.0.0 (2026-02)

5G; 5G System; Energy Information Function Services; Stage 3 (3GPP TS 29.566 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 129 569 V19.1.0 (2026-02)

5G; 5G System; Ambient IoT Function (AIOTF) Services; Stage 3 (3GPP TS 29.569 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 574 V17.8.0 (2026-02)

5G; 5G System; Data Collection Coordination Services; Stage 3 (3GPP TS 29.574 version 17.8.0 Release 17)

ETSI TS 129 574 V18.10.0 (2026-02)

5G; 5G System; Data Collection Coordination Services; Stage 3 (3GPP TS 29.574 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 129 574 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Data Collection Coordination Services; Stage 3 (3GPP TS 29.574 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 576 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Messaging Framework Adaptor Services; Stage 3 (3GPP TS 29.576 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 580 V19.4.0 (2026-02)

5G; 5G System; Multicast/Broadcast Service Function services; Stage 3 (3GPP TS 29.580 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 129 583 V19.1.0 (2026-02)

5G; Application layer support for Personal IoT Network (PINAPP); Personal IoT Network (PIN) server services (3GPP TS 29.583 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 129 591 V19.5.0 (2026-02)

5G; 5G System; Network Exposure Function Southbound Services; Stage 3 (3GPP TS 29.591 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 129 594 V19.3.0 (2026-02)

5G; 5G System; Spending Limit Control Service; Stage 3 (3GPP TS 29.594 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 129 675 V19.2.0 (2026-02)

LTE; 5G; User Equipment (UE) radio capability provisioning service; Stage 3 (3GPP TS 29.675 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 132 158 V18.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Management and orchestration; Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 18.4.0 Release 18)

ETSI TS 132 158 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; Management and orchestration; Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 132 160 V18.8.0 (2026-02)

LTE; 5G; Management and orchestration; Management service template (3GPP TS 32.160 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 132 160 V19.5.0 (2026-02)

LTE; 5G; Management and orchestration; Management service template (3GPP TS 32.160 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 132 255 V18.8.0 (2026-02)

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G data connectivity domain charging; Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 132 255 V19.4.0 (2026-02)

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G data connectivity domain charging; Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 132 256 V19.4.0 (2026-02)

5G; Charging management; 5G connection and mobility domain charging; Stage 2 (3GPP TS 32.256 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 132 274 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Charging management;

ETSI TS 132 290 V19.5.0 (2026-02)

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G system; Services, operations and procedures of charging using Service Based Interface (SBI) (3GPP TS 32.290 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 132 291 V18.12.0 (2026-02)

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G system, charging service; Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 132 291 V19.5.0 (2026-02)

5G; Telecommunication management; Charging management; 5G system, charging service; Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 132 298 V19.4.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Charging management;

ETSI TS 132 421 V19.4.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

ETSI TS 132 423 V19.5.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Telecommunication management; Subscriber and equipment trace;

ETSI TS 134 229-1 V19.3.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP); User Equipment (UE) conformance specification; Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 34.229-1 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 134 229-2 V19.3.0 (2026-02)

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 2: Implementation Conformance Statement (ICS) specification (3GPP TS 34.229-2 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 134 229-3 V19.2.0 (2026-02)

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 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 134 229-5 V19.3.0 (2026-02)

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 5: Protocol conformance specification using 5G System (5GS) (3GPP TS 34.229-5 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 136 102 V18.11.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception for satellite access (3GPP TS 36.102 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 136 102 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio transmission and reception for satellite access (3GPP TS 36.102 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 136 104 V14.12.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 14.12.0 Release 14)

ETSI TS 136 104 V15.16.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 15.16.0 Release 15)

ETSI TS 136 104 V16.17.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 16.17.0 Release 16)

ETSI TS 136 104 V17.14.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 17.14.0 Release 17)

ETSI TS 136 104 V18.8.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 136 104 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 136 106 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); FDD repeater radio transmission and reception (3GPP TS 36.106 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 108 V18.10.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Satellite Access Node radio transmission and reception (3GPP TS 36.108 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 136 108 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Satellite Access Node radio transmission and reception (3GPP TS 36.108 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 136 141 V14.15.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 14.15.0 Release 14)

ETSI TS 136 141 V15.22.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.22.0 Release 15)

ETSI TS 136 141 V16.21.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.21.0 Release 16)

ETSI TS 136 141 V17.15.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 17.15.0 Release 17)

ETSI TS 136 141 V18.7.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 18.7.0 Release 18)

ETSI TS 136 141 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 181 V18.8.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Satellite Access Node conformance testing (3GPP TS 36.181 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 136 181 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Satellite Access Node conformance testing (3GPP TS 36.181 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 136 212 V19.2.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Multiplexing and channel coding (3GPP TS 36.212 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 136 300 V18.7.0 (2026-02)

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 18.7.0 Release 18)

ETSI TS 136 300 V19.1.0 (2026-02)

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 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 304 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) procedures in idle mode (3GPP TS 36.304 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 306 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 36.306 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 321 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Medium Access Control (MAC) protocol specification (3GPP TS 36.321 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 331 V19.1.0 (2026-02)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Radio Resource Control (RRC); Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 136 521-2 V18.11.0 (2026-02)

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 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 136 521-2 V19.0.0 (2026-02)

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 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 136 521-4 V18.8.0 (2026-02)

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 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 136 521-4 V19.0.0 (2026-02)

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 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 136 523-2 V19.1.0 (2026-02)

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 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 137 104 V19.2.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; NR, E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE; Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 37.104 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 137 105 V19.2.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Active Antenna System (AAS) Base Station (BS) transmission and reception (3GPP TS 37.105 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 137 113 V16.7.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; NR, E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE; Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS) Electromagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 37.113 version 16.7.0 Release 16)

ETSI TS 137 113 V17.5.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; NR, E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE; Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS) Electromagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 37.113 version 17.5.0 Release 17)

ETSI TS 137 113 V18.2.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; NR, E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE; Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS) Electromagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 37.113 version 18.2.0 Release 18)

ETSI TS 137 113 V19.1.0 (2026-02)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; NR, E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE; Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS) Electromagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 37.113 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 137 320 V19.1.0 (2026-02)

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 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 137 340 V19.1.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and NR; Multi-connectivity; Overall Description;

ETSI TS 137 355 V19.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; LTE Positioning Protocol (LPP) (3GPP TS 37.355 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 137 571-2 V18.4.0 (2026-02)

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 18.4.0 Release 18)

ETSI TS 137 571-3 V18.4.0 (2026-02)

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 18.4.0 Release 18)

ETSI TS 137 571-4 V18.3.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning; Part 4: Test suites (3GPP TS 37.571-4 version 18.3.0 Release 18)

ETSI TS 137 571-5 V18.2.0 (2026-02)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning; Part 5: Test scenarios and assistance data (3GPP TS 37.571-5 version 18.2.0 Release 18)

ETSI TS 137 579-1 V17.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 1: Common test environment (3GPP TS 37.579-1 version 17.4.0 Release 17)

ETSI TS 137 579-2 V17.4.0 (2026-02)

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 17.4.0 Release 17)

ETSI TS 137 579-4 V17.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 4: Test Applicability and Implementation Conformance Statement (ICS) proforma specification (3GPP TS 37.579-4 version 17.4.0 Release 17)

ETSI TS 137 579-5 V18.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 5: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 37.579-5 version 18.4.0 Release 18)

ETSI TS 137 579-6 V17.4.0 (2026-02)

LTE; 5G; Mission Critical (MC) services; Part 6: Mission Critical Video (MCVideo) User Equipment (UE) Protocol conformance specification (3GPP TS 37.579-6 version 17.4.0 Release 17)

ETSI TS 138 113 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) ElectroMagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 38.113 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 115-1 V17.8.0 (2026-02)

5G; NR; Repeater conformance testing - Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.115-1 version 17.8.0 Release 17)

ETSI TS 138 115-1 V18.10.0 (2026-02)

5G; NR; Repeater conformance testing - Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.115-1 version 18.10.0 Release 18)

ETSI TS 138 115-1 V19.3.0 (2026-02)

5G; NR; Repeater conformance testing - Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.115-1 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 141-1 V18.12.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) conformance testing Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.141-1 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 138 141-1 V19.3.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) conformance testing Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.141-1 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 141-2 V17.20.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) conformance testing Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.141-2 version 17.20.0 Release 17)

ETSI TS 138 141-2 V18.12.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) conformance testing Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.141-2 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 138 141-2 V19.3.0 (2026-02)

5G; NR; Base Station (BS) conformance testing Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.141-2 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 161 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; User Equipment (UE) TRP (Total Radiated Power) and TRS (Total Radiated Sensitivity) requirements; Range 1 Standalone and Range 1 Interworking operation with other radios (3GPP TS 38.161 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 174 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) radio transmission and reception (3GPP TS 38.174 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 176-1 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) conformance testing; Part 1: Conducted conformance testing (3GPP TS 38.176-1 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 176-2 V16.14.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) conformance testing; Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.176-2 version 16.14.0 Release 16)

ETSI TS 138 176-2 V17.13.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) conformance testing; Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.176-2 version 17.13.0 Release 17)

ETSI TS 138 176-2 V18.9.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) conformance testing; Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.176-2 version 18.9.0 Release 18)

ETSI TS 138 176-2 V19.3.0 (2026-02)

5G; NR; Integrated Access and Backhaul (IAB) conformance testing; Part 2: Radiated conformance testing (3GPP TS 38.176-2 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 181 V17.10.0 (2026-02)

5G; NR; Satellite Access Node conformance testing (3GPP TS 38.181 version 17.10.0 Release 17)

ETSI TS 138 181 V18.8.0 (2026-02)

5G; NR; Satellite Access Node conformance testing (3GPP TS 38.181 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 191 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Ambient IoT device radio transmission and reception (3GPP TS 38.191 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 194 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Ambient IoT Base Station (BS) and Carrier-Wave (CW) node radio transmission and reception (3GPP TS 38.194 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 211 V18.8.0 (2026-02)

5G; NR; Physical channels and modulation (3GPP TS 38.211 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 211 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Physical channels and modulation (3GPP TS 38.211 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 212 V16.15.0 (2026-02)

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 16.15.0 Release 16)

ETSI TS 138 212 V17.13.0 (2026-02)

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 17.13.0 Release 17)

ETSI TS 138 212 V18.8.0 (2026-02)

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 212 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 213 V18.8.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer procedures for control (3GPP TS 38.213 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 213 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer procedures for control (3GPP TS 38.213 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 214 V17.15.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 17.15.0 Release 17)

ETSI TS 138 214 V18.8.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 214 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 215 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Physical layer measurements (3GPP TS 38.215 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 291 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; Ambient IoT Physical layer (3GPP TS 38.291 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 300 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; NR and NG-RAN Overall description; Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 304 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; User Equipment (UE) procedures in Idle mode and in RRC Inactive state (3GPP TS 38.304 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 305 V19.1.0 (2026-02)

5G; NG Radio Access Network (NG-RAN); Stage 2 functional specification of User Equipment (UE) positioning in NG-RAN (3GPP TS 38.305 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 306 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 307 V18.6.0 (2026-02)

5G; NR; Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 18.6.0 Release 18)

ETSI TS 138 307 V19.3.0 (2026-02)

5G; NR; Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 322 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Radio Link Control (RLC) protocol specification (3GPP TS 38.322 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 351 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Sidelink Relay Adaptation Protocol (SRAP) Specification (3GPP TS 38.351 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 391 V19.1.0 (2026-02)

5G; NR; Ambient IoT Medium Access Control (MAC) protocol (3GPP TS 38.391 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 138 508-2 V19.2.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5GS; User Equipment (UE) conformance specification; Part 2: Common Implementation Conformance Statement (ICS) proforma (3GPP TS 38.508-2 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 509 V17.6.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5GS; Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 38.509 version 17.6.0 Release 17)

ETSI TS 138 509 V18.1.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5GS; Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 38.509 version 18.1.0 Release 18)

ETSI TS 138 521-5 V18.8.0 (2026-02)

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 18.8.0 Release 18)

ETSI TS 138 521-5 V19.0.0 (2026-02)

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 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 138 522 V19.2.0 (2026-02)

5G; NR; User Equipment (UE) conformance specification; Applicability of radio transmission, radio reception and radio resource management test cases (3GPP TS 38.522 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 138 523-2 V19.3.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5GS; User Equipment (UE) conformance specification; Part 2: Applicability of protocol test cases (3GPP TS 38.523-2 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 138 523-3 V18.5.0 (2026-02)

LTE; 5G; 5GS; User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Protocol Test Suites (3GPP TS 38.523-3 version 18.5.0 Release 18)

ETSI TS 138 551 V18.5.0 (2026-02)

5G; NR; User Equipment (UE) Multiple Input Multiple Output (MIMO) Over-the-Air (OTA) performance; Conformance testing (3GPP TS 38.551 version 18.5.0 Release 18)

ETSI TS 138 561 V18.4.0 (2026-02)

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 18.4.0 Release 18)

LIETUVOS AKREDITACIJOS IR STANDARTIZACIJOS AGENTŪRA (LASA)

- ▶ 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* šalies kontaktinio atstovo funkcijas;
- ▶ dalyvauja Lietuvos, Latvijos, Estijos ir Lenkijos nacionalinių standartizacijos institucijų *Baltijos standartizacijos forume* nuo 1999 m.

LASA 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.

