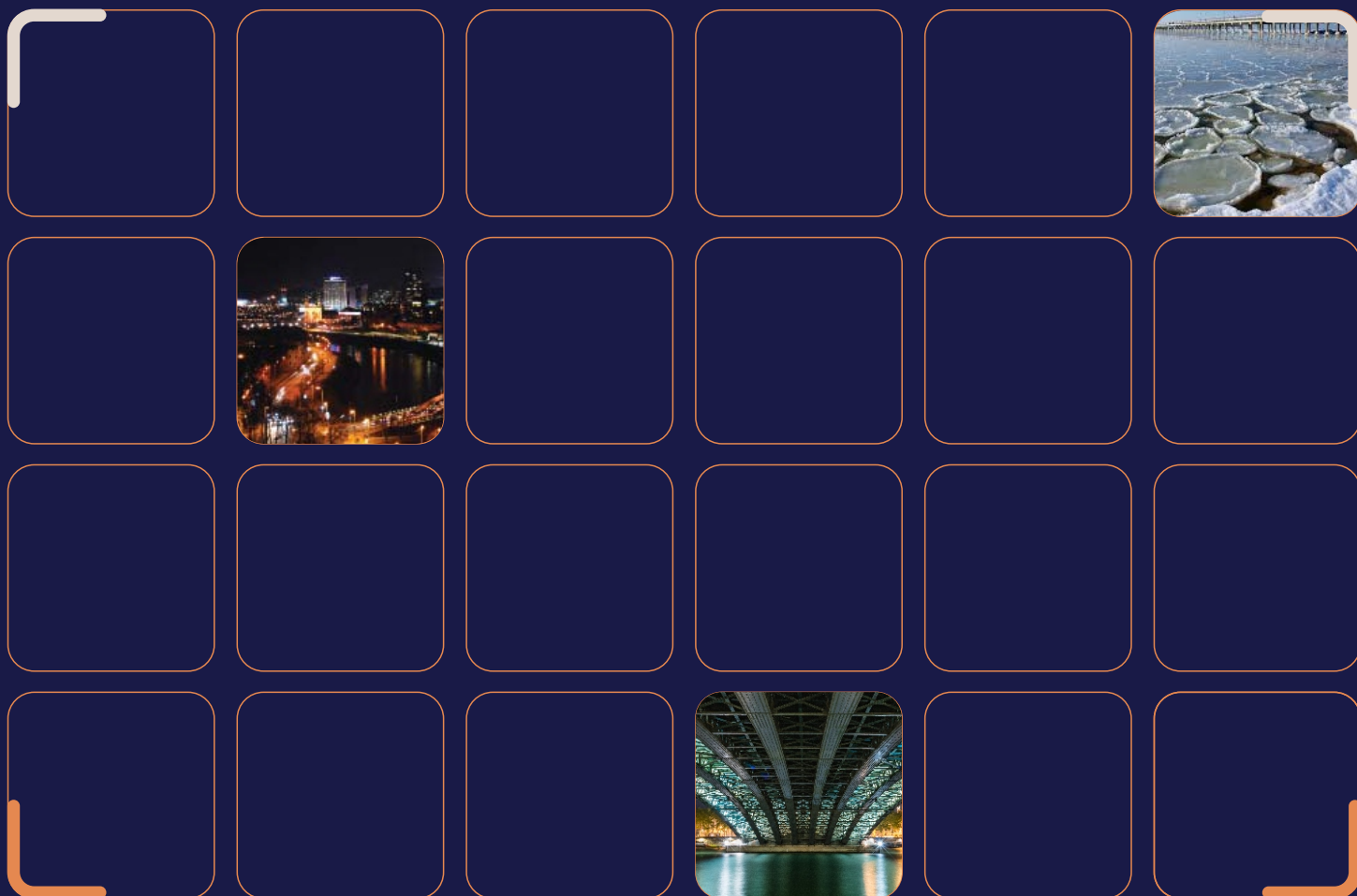




LIETUVOS AKREDITACIJOS IR STANDARTIZACIJOS AGENTŪROS BIULETENIS

LASA BIULETENIS 2026 m. Nr. 02

2026-01-30



TURINYS

PATVIRTINTA LIETUVOS AKREDITACIJOS IR STANDARTIZACIJOS AGENTŪROS 2026 M. DARBO PROGRAMA.....	4
IŠLEISTI PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	4
LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS.....	5
PERŽIŪRIMI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI.....	6
PERŽIŪRIMI NACIONALINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	6
PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	7
PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI.....	46
VIEŠAJAI APKLAUSAI PATEIKTI STANDARTŲ PROJEKTAI	49
PRADĖTI RENGTI EUROPOS STANDARTŲ IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIŲ PROJEKTAI.....	76
RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	79
RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI.....	79
RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	81
RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI	83

Maketuotoja *Birutė Meškėnienė*

ISSN 1392-3277
2026-01-30

© 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.

PATVIRTINTA LIETUVOS AKREDITACIJOS IR STANDARTIZACIJOS AGENTŪROS 2026 M. DARBO PROGRAMA

Š. m. sausio 15 d. patvirtinta Lietuvos akreditacijos ir standartizacijos agentūros 2026 m. darbo programa (Darbo programa). Ją sudaro dvi dalys:

1-oji dalis – Informacija apie rengiamus, peržiūrimus ir apie per praėjusius ir einamuosius metus išleistus nacionalinius standartus ir standartizacijos leidinius;

2-oji dalis – Informacija apie rengiamas perimtujų tarptautinių ir Europos standartų redakcijas lietuvių kalba.

Su Darbo programa galima susipažinti <https://lasa.lrv.lt/lt/standartizacija/darbo-programa/>.

Išsamesnę informaciją dėl Darbo programos teikia:

dėl 1-osios dalies – Standartizacijos departamento Standartizacijos veiklos koordinavimo skyriaus patarėja Vilma Masalskytė, tel. +370 659 93 228, el. p. Vilma.Masalskyte@lsd.lt;

dėl 2-osios dalies – Standartizacijos departamento Leidybos ir platinimo skyriaus vedėja Gabija Jamontienė, tel. +370 659 08 070, el. p. Gabija.Jamontiene@lsd.lt.

Dėkojame visiems, teikusiems siūlymus Darbo programai.

IŠLEISTI PERIMTI EUROPOS IR TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

2026 M. SAUSIO 30 D.

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

LST EN 17984-3:2026 en

Šunys pagalbininkai. 3 dalis. Šunis pagalbininkus rengiančių specialistų kompetencijos

IŠLEISTI PERĖMIMO PRANEŠIMAI

2026 M. SAUSIO 30 D.

EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO (ETSI) PRIIMTAS EUROPOS STANDARTAS, KURIAM SUTEIKTAS LIETUVOS STANDARTO STATUSAS

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA

LST EN 304 223 V2.1.1:2026 en

Securing Artificial Intelligence (SAI); Baseline Cyber Security Requirements for AI Models and Systems

LIETUVOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI, KURIEMS PANAIKINTAS STATUSAS

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

LST EN 62127-3:2008, LST EN 62127-3:2008/A1:2014

Ultragarsas. Hidrofonai. 3 dalis. Hidrofonų, skirtų iki 40 MHz dažnio ultragarsiniams laukams, savybės (IEC 62127-3:2007)

Nuo **2026-01-23**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62127-3:2023**

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

LST EN 62282-4-102:2017

Kuro elementų technologijos. 4-102 dalis. Energijos sistemos su kuro elementais, skirtos elektriniams pramoniniams vežimėliams. Eksploatacinių charakteristikų bandymo metodai (IEC 62282-4-102:2017)

Nuo **2026-01-24**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62282-4-102:2023**

29 ELEKTROTECHNIKA

LST EN 60034-18-1:2010

Sukiosios elektros mašinos. 18-1 dalis. Funkcinis izoliacijos sistemų įvertinimas. Bendrosios gairės (IEC 60034-18-1:2010)

Nuo **2026-01-26**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 60034-18-1:2023**

LST EN 60255-1:2010

Matavimo relės ir apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60255-1:2009)

Nuo **2026-01-19**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 60255-1:2023**

LST EN 62386-202:2009

Skaitmeninis apšvietimo valdymo sietuvas. 202 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami valdymo įtaisams. Autonominiai avarinio apšvietimo blokai (1-ojo tipo įtaisas) (IEC 62386-202:2009)

Nuo **2026-01-19**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62386-202:2023**

31 ELEKTRONIKA

LST EN 60539-1:2016, LST EN 60539-1:2016/AC:2017

Tiesiogiai kaitinami neigiamojo temperatūrinio varžos koeficiento termistoriai. 1 dalis. Bendroji specifikacija (IEC 60539-1:2016)

Nuo **2026-01-19**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 60539-1:2023**

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA

LST EN 62149-4:2010

Skaidulinės optikos aktyvieji komponentai ir įtaisai. Eksploatacinių charakteristikų standartai. 4 dalis. 1 300 nm bangos ilgio skaidulinės optikos siūstuvai-imtuvai, naudojami Gigabit Ethernet reikmėms (IEC 62149-4:2010)

Nuo **2026-01-20**

Standartą pakeičia **LST EN IEC 62149-4:2023**

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 2026-02-27

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

LST 1374:2004

Skerstini galvijai

Peržiūros pradžios data 2026-01-28

Peržiūros pabaigos data 2026-02-27

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

LST 1376:2004

Pjautini paukščiai

Peržiūros pradžios data 2026-01-28

Peržiūros pabaigos data 2026-02-27

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

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

LST 1584:1999

Vaisių ir daržovių gaminiai. Augalinės kilmės priemaišų nustatymo metodai

Peržiūros pradžios data 2026-01-27

Peržiūros pabaigos data 2026-02-26

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

LST 1698:2000

Vaisių ir daržovių gaminiai. Cukrų nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-27

Peržiūros pabaigos data 2026-02-26

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

PERŽIŪRIMI EUROPOS STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

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

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

Gautus siūlymus apsvartys 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 480-8:2012

Perimtas kaip LST EN 480-8:2012

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai. Bandymo metodai. 8 dalis. Sutartinio sausųjų medžiagų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 932-6:1999

Perimtas kaip LST EN 932-6:2002

Užpildų pagrindinių savybių nustatymo metodai. 6 dalis. Pakartojamumo ir atkuriamumo apibrėžimai

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

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 2026-02-24

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

EN 12481:2000

Perimtas kaip LST EN 12481:2004

Lipniosios juostos. Terminija

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 12775:2001

Perimtas kaip LST EN 12775:2005

Natūralios medienos skydai. Klasifikacija ir terminija

Peržiūros pradžios data 2026-01-26

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@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 13067:2020

Perimtas kaip **LST EN 13067:2020**

Plastikus suvirinantys darbuotojai. Suvirintojų kvalifikacijos tikrinimas. Suvirintos termoplastikų sąrankos

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**

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

EN 13724:2013

Perimtas kaip **LST EN 13724:2013**

Pašto paslaugos. Angos laiškamis privačiose pašto dėžutėse ir duryse. Reikalavimai ir bandymo metodai

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 15873:2009

Perimtas kaip **LST CEN/TS 15873:2009**

Pašto paslaugos. Atvirasis standartinis sietuvas. Adresų duomenų rinkmenos formatas, naudojamas OCR/VCS žodynui generuoti

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 16118:2012

Perimtas kaip **LST CEN/TS 16118:2012**

Globos namai. Reikalavimai, keliami senyvo amžiaus žmonių paslaugoms, kurias teikia globos namų tinklas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

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 **2026-02-24**

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

EN 17419-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 17419-1:2021**

Skaitmeninės informacijos mainai draudimo sektoriuje. Elektroninių dokumentų persiuntimas. 1 dalis. Proceso ir duomenų modelis

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17676:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17676:2022**

Saugaus sporto klubų veikimo infekcijos protrūkio sąlygomis gairės

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

CEN/TS 17875:2022Perimtas 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 12225:2020**Perimtas kaip **LST EN 12225:2021**

Geosintetika. Mikrobiologinio atsparumo nustatymo metodas užkasant dirvožemyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt**EN 14166:2009**Perimtas kaip **LST EN 14166:2009**

Maisto produktai. Vitamino B6 nustatymas mikrobiologiniu būdu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@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**11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS****EN 16442:2015**Perimtas kaip **LST EN 16442:2015**

Kontroliuojamos aplinkos spintos apdorotiems termolabiliesiems endoskopams laikyti

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt**13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA****EN 2:1992**Perimtas kaip **LST EN 2:1996**

Gaisrų klasifikavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 54-12:2015**Perimtas kaip **LST EN 54-12:2015**

Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos. 12 dalis. Dūmų aptiktuvai. Linijiniai aptiktuvai, naudojančys optinį pluoštą

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 71-2:2020+A1:2025**Perimtas kaip **LST EN 71-2:2020+A1:2025**

Žaislų sauga. 2 dalis. Degumas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 veikiantys ausų kamšteliai

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**

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

EN 1366-2:2015Perimtas kaip **LST EN 1366-2:2015**

Inžinerinių tinklų įrenginių atsparumo ugniai bandymai. 2 dalis. Priešgaisrinės sklendės

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 1825-1:2004**Perimtas kaip **LST EN 1825-1:2004**

Riebalų skirtuvai. 1 dalis. Konstravimo, veikimo ir bandymo principai, ženklimas ir kokybės tikrinimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 1837:2020**Perimtas kaip **LST EN 1837:2021**

Mašinų sauga. Integruotasis mašinų apšvietimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 1866-2:2014**Perimtas kaip **LST EN 1866-2:2014**

Vežiojamieji gesintuvai. 2 dalis. EN 1866-1 reikalavimus atitinkančių 30 bar arba mažesnio didžiausiojo leidžiamojo slėgio gesintuvų konstrukcijos, atsparumo slėgiui ir mechaninių bandymų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@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. rima.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 **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 13656:2020**Perimtas kaip **LST EN 13656:2021**Dirvožemis, apdorotos biologinės atliekos, dumblas ir atliekos. Skaidymas vandenilio chlorido (HCl), nitrato (HNO₃) ir tetrafluorborato (HBF₄) arba vandenilio fluorida (HF) rūgščių mišiniu cheminiams elementams nustatytiPeržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@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 **2026-02-24**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 **2026-02-24**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 sprogumo charakteristikų nustatymas. 2 dalis. Dulkių debesų sprogimo slėgio kilimo didžiausios spartos (dp/dt)_{max} nustatymasPeržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**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 sprogmumo charakteristikų nustatymas. 3 dalis. Apatinės dulkių debesų sprogmumo ribos (ASR) nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 14383-2:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 14383-2:2023**

Nusikalstamo prevencija gerinant pastatų projektavimą, miestų planavimą ir priežiūrą. 2 dalis. Principai ir procesas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14533:2015

Perimtas kaip **LST EN 14533:2015**

Tekstilė ir tekstilės gaminiai. Patalynės gaminių elgsena ugnyje. Klasifikavimo schema

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14591-1:2004

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

Sprogmimo prevencija ir apsauga požeminėse kasyklose. Apsaugos sistemos. 1 dalis. 2 barų sprogmui atsparus ventiliacijos statinys

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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 14972-1:2020+A1:2025

Perimtas kaip **LST EN 14972-1:2020+A1:2025**

Stacionariosios gaisro gesinimo sistemos. Vandens rūko sistemos. 1 dalis. Projektavimas, įrengimas, tikrinimas ir techninė priežiūra

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@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 sancaupų savaiminio užsidedimo parametrų nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15518-1:2011

Perimtas 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 15518-2:2011Perimtas 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 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. rims.rsteniene@lsd.lt**EN 16020:2011**Perimtas kaip **LST EN 16020:2011**

Sprogimo kreiptuvai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 16115-2:2016**

Aplinkos oras. Bioaerozolių 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. rims.rsteniene@lsd.lt**EN 16502:2014**Perimtas kaip **LST EN 16502:2014**

Tyrimo metodas dirvožemio rūgštingumo laipsniui nustatyti pagal Baumanną ir Gully

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@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. rims.rsteniene@lsd.lt**EN 17289-1:2020**Perimtas kaip **LST EN 17289-1:2021**

Biriųjų medžiagų apibūdinimas. Svertinės pagal dydį smulkiųjų dalelių frakcijos ir kristalinio silicio dioksido kiekio nustatymas. 1 dalis. Bendroji informacija ir tyrimo metodų parinkimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17289-2:2020**Perimtas kaip **LST EN 17289-2:2021**

Biriųjų medžiagų apibūdinimas. Svertinės pagal dydį smulkiųjų dalelių frakcijos ir kristalinio silicio dioksido kiekio nustatymas. 2 dalis. Skaičiavimo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 17289-3:2020**Perimtas kaip **LST EN 17289-3:2021**

Biriųjų medžiagų apibūdinimas. Svertinės pagal dydį smulkiųjų dalelių frakcijos ir kristalinio silicio dioksido kiekio nustatymas. 3 dalis. Sedimentacijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@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. rims.rsteniene@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. rims.rsteniene@lsd.lt

EN 17423:2020

Perimtas kaip **LST EN 17423:2021**

Pastatų energinis naudingumas. Pirminės energijos faktorių ir CO₂ išmetimo koeficiento nustatymas ir deklarasavimas.

Bendrieji principai, M1-7 modulis

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17459:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17459:2023**

Statybiniai gaminiai. Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimo vertinimas. Statybinių gaminių eliatų ekologinio toksiškumo nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17553:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17553:2023**

Tekstilė ir tekstilės gaminiai. Nemedicininės kaukės. Minimalūs reikalavimai, bandymo metodai ir naudojimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@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

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

EN 14255-1:2005

Perimtas kaip **LST EN 14255-1:2005**

Asmenų apšvitos nekoherentine optine spinduliuote matavimas ir įvertinimas. 1 dalis. Ultravioletinė spinduliuotė, kurią skleidžia dirbtiniai darbo vietų šaltiniai

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt

EN 14255-3:2008

Perimtas kaip **LST EN 14255-3:2008**

Asmenų apšvitos nekoherentine optine spinduliuote matavimas ir įvertinimas. 3 dalis. Saulės skleidžiama ultravioletinė spinduliuotė

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@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 **2026-02-24**

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

EN 15305:2008

Perimtas kaip **LST EN 15305:2008**

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

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17459:2022Perimtas kaip **LST CEN/TS 17459:2023**

Statybiniai gaminiai. Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimo vertinimas. Statybinių gaminių eliatų ekologinio toksiškumo nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**23 BENDROSIOS PASKIRTIES TAKIŲJŲ MEDŽIAGŲ SISTEMOS IR KOMPONENTAI****EN 331:2015**Perimtas kaip **LST EN 331:2016**

Pastatuose naudojamų dujinių įrenginių ranka valdomos rutulinės sklendės ir kūginės kamštinės sklendės su uždaru dugnu

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 969:2009**Perimtas kaip **LST EN 969:2009**

Dujų vamzdynų kaliojo ketaus vamzdžiai, jungiamosios detalės, pagalbiniai reikmenys ir jų jungtys. Reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1123-3:2004**Perimtas kaip **LST EN 1123-3:2005**

Karštai cinkuoti, išilgai suvirinti įmoniniai plieniniai nuotakyno vamzdžiai ir jungliai. 3 dalis. Vakuuminių nuotakynų ir laivų nuotakynų matmenys ir specialieji reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 1124-3:2008**Perimtas kaip **LST EN 1124-3:2009**

Išilgai suvirinti įmoniniai nerūdijančio plieno nuotakyno vamzdžiai ir jungliai. 3 dalis. Sistema X. Matmenys

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 1447:2009+A1:2010**Perimtas kaip **LST EN 1447:2009+A1:2011**

Plastikinių vamzdynų 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. rimsa.rsteniene@lsd.lt**EN 1716:1997**Perimtas kaip **LST EN 1716:2002**

Plastikinių vamzdynų 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. rimsa.rsteniene@lsd.lt**EN 10300:2005**Perimtas kaip **LST EN 10300:2006**

Požeminių ir povandeninių vamzdynų plieniniai vamzdžiai ir jungiamosios detalės. Išorės dangos, gautos karštai dengiant bituminėmis medžiagomis

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 12119:1997**Perimtas kaip **LST EN 12119:2002**

Plastikinių vamzdynų sistemos. Polietileninės (PE) sklendės. Atsparumo terminiams ciklams bandymo metodas

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. rimsa.rsteniene@lsd.lt

EN 12493:2020Perimtas kaip **LST EN 12493:2021**

Suskystintų naftos dujų (SND) įranga ir pagalbiniai reikmenys. Suvirintosios plieninės slėginės talpyklos, skirtos SND automobilineis cisternoms. Projektavimas ir gamyba

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 12569:2020**Perimtas kaip **LST EN 12569:2020**

Pramoninės sklendės. Chemijos ir naftos chemijos technologinės įrangos sklendės. Reikalavimai ir bandymai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15069:2008**Perimtas kaip **LST EN 15069:2008**

Metalinių žarnų sąrankų, naudojamų buitiniams dujiniais prietaisams prijungti prie dujotiekio, saugaus prijungimo sklendės

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15207:2014**Perimtas kaip **LST EN 15207:2015**

Talpyklos pavojingiems kroviniams vežti. Pavojingose zonose eksploatuojamos įrangos kištukinių jungčių ir maitinimo šaltinių, kurių vardinė įtampa 24 V, charakteristikos

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15655-2:2020**Perimtas kaip **LST EN 15655-2:2021**

Stipriojo ketaus vamzdžiai, jungiamosios detalės ir pagalbiniai reikmenys. Stipriojo ketaus vamzdžių ir jungiamųjų detalių organinių vidinių dangų reikalavimai ir bandymo metodai. 2 dalis. Termoplastinio rūgštimi modifikuoto poliolefino (TMPO) vidinė vamzdžių danga

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 16506:2014**Perimtas kaip **LST EN 16506:2015**

Išvadų ir nuotakų atnaujinimo sistemos. Vidinis aptaisas su standžiai įtvirtintu plastikiniu vidiniu sluoksniu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 16617:2015**Perimtas kaip **LST EN 16617:2015**

Vamzdynai. Gofruotų metalinių žarnų sąrankos, skirtos degiosioms dujoms. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, bandymai ir ženklavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@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. rimsa.rsteniene@lsd.lt**25 GAMYBOS INŽINERIJA****EN 10300:2005**Perimtas kaip **LST EN 10300:2006**

Požeminių ir povandeninių vamzdynų plieniniai vamzdžiai ir jungiamosios detalės. Išorės dangos, gautos karštai dengiant bituminėmis medžiagomis

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 13067:2020Perimtas kaip **LST EN 13067:2020**

Plastikus suvirinantys darbuotojai. Suvirintojų kvalifikacijos tikrinimas. Suvirintos termoplastikų sąrankos

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. rima.rsteniene@lsd.lt**EN 15571:2020**Perimtas kaip **LST EN 15571:2021**

Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Paviršiaus glotniojo apdirbimo mašinų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 16564:2020**Perimtas kaip **LST EN 16564:2021**

Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Reikalavimai, keliami tiltinėms pjaustymo ir frezavimo mašinoms, įskaitant skaitmeninio valdymo (NC/CNC) mašinas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA****CEN/CLC/TS 17880:2022**Perimtas kaip **LST CEN/CLC/TS 17880:2023**

Išmaniajam skaitikliui skirtas apsaugos profilis. Minimalūs saugumo reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS****EN 1332-1:2009**Perimtas kaip **LST EN 1332-1:2009**

Atpažinimo kortelių sistemos. Žmogaus ir mašinos sietuvas. 1 dalis. Vartotojo sietuvo projektavimo principai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1332-2:1998**Perimtas kaip **LST EN 1332-2:2001**

Atpažinimo kortelių sistemos. Žmogaus ir mašinos sietuvas. 2 dalis. ID-1 kortelių jutiklinio atpažiniklio matmenys ir vieta

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1332-5:2006**Perimtas kaip **LST EN 1332-5:2006**

Atpažinimo kortelių sistemos. Žmogaus ir mašinos sietuvas. 5 dalis. Iškilę lytimieji simboliai ID-1 kortelių taikmenims atskirti

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1867:1997**Perimtas kaip **LST EN 1867:2001**

Mašinos skaitomos kortelės. Taikymas sveikatos apsaugoje. Leidėjų identifikatorių numeravimo sistema ir registravimo tvarka

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15518-1:2011**Perimtas 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 15873:2009

Perimtas kaip **LST CEN/TS 15873:2009**

Pašto paslaugos. Atvirasis standartinis sietuvas. Adresų duomenų rinkmenos formatas, naudojamas OCR/VCS žodynui generuoti

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 17230:2020

Perimtas kaip **LST EN 17230:2021**

Informacinės technologijos. Atpažinimas radijo dažniu (RFID) geležinkelyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17261:2018

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17261:2019**

Biometrinio tapatumo nustatymas priegai prie ypatingos svarbos infrastruktūros valdyti. Reikalavimai ir įvertinimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17262:2018

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17262:2019**

Asmens identifikavimas. Atsparumas biometrinių duomenų falsifikavimui. Taikymas Europos automatizuotos sienų kontrolės sistemose

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 17419-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 17419-1:2021**

Skaitmeninės informacijos mainai draudimo sektoriuje. Elektroninių dokumentų persiuntimas. 1 dalis. Proceso ir duomenų modelis

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/CLC/TS 17880:2022

Perimtas kaip **LST CEN/CLC/TS 17880:2023**

Išmaniajam skaitikliui skirtas apsaugos profilis. Minimalūs saugumo reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 419211-1:2014

Perimtas kaip **LST EN 419211-1:2015**

Saugiojo elektroninio parašo kūrimo įtaiso apsaugos profiliai. 1 dalis. Apžvalga

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 419211-6:2014Perimtas kaip **LST EN 419211-6:2015**

Saugiojo elektroninio parašo kūrimo įtaiso apsaugos profiliai. 6 dalis. Įtaiso, atliekančio rakto importą ir užtikrinančio patikimą ryšį su elektroninio parašo kūrimo taikmeniu, plėtinys

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**CEN/TS 419221-6:2019**Perimtas kaip **LST CEN/TS 419221-6:2019**

Kvalifikuoto elektroninio parašo ar spaudu kūrimo įtaiso, atitinkančio EN 419221-5, naudojimo sąlygos

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@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 **2026-02-24**

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

47 LAIVŲ STATYBA IR JŪROS STATINIAI

EN 1123-3:2004

Perimtas kaip **LST EN 1123-3:2005**

Karštai cinkuoti, išilgai suvirinti įmoniniai plieniniai nuotakyno vamzdžiai ir jungliai. 3 dalis. Vakuuminių nuotakynų ir laivų nuotakynų matmenys ir specialieji reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@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 **2026-02-24**

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 **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15512:2020+A1:2022**Perimtas kaip **LST EN 15512:2020+A1:2022**

Plieninės stacionariosios sandėliavimo sistemos. Reguluojamųjų padėklų stelažų sistemos. Konstrukcijų projektavimo principai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**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 **2026-02-24**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

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

EN 12225:2020

Perimtas kaip LST EN 12225:2021

Geosintetika. Mikrobiologinio atsparumo nustatymo metodas užkasant dirvožemyje

Peržiūros pradžios data 2026-01-22

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt

EN 16653:2015

Perimtas kaip LST EN 16653:2015

Guma arba plastiku dengtos medžiagos. Dygsnio atsparumo atplėšimui nustatymas (naudojant adatą). Bandymo metodas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

61 APRANGOS PRAMONĖ

EN 1392:2006

Perimtas kaip LST EN 1392:2006

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Tirpikliniai ir dispersiniai klėjai. Sanklijos stiprio nurodytomis sąlygomis bandymai

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 17394-2:2020

Perimtas kaip LST EN 17394-2:2020

Tekstilė ir tekstilės gaminiai. 2 dalis. Vaikiškų drabužių sauga. Sagų pritvirtinimo patikimumas. Bandymo metodas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

65 ŽEMĖS ŪKIS

EN 15750:2009

Perimtas kaip LST EN 15750:2010

Trąšos. Visuminio azoto, kuris trąšose yra tik kaip nitratinis, amoniakinis ir karbamidinis azotas, nustatymas dviem skirtingais metodais

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 17411:2020

Perimtas kaip LST EN 17411:2021

Trąšos. Perchlorato nustatymas mineralinėse trąšose taikant skysčių chromatografiją ir dvigubą masių spektrometriją (LC-MS/MS)

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

EN 920:2000

Perimtas kaip LST EN 920:2001

Su maisto produktais susiliečiantis popierius ir kartonas. Sausųjų medžiagų kiekio nustatymas vandeniniame ekstrakte

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1672-2:2020

Perimtas kaip LST EN 1672-2:2021

Maisto perdirbimo mašinos. Pagrindinės sąvokos. 2 dalis. Higienos ir valomumo reikalavimai

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1673:2020Perimtas 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 **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 1974:2020**Perimtas kaip **LST EN 1974:2021**

Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 12014-1:1997**Perimtas kaip **LST EN 12014-1+A1:2001**

Maisto produktai. Nitratų ir (arba) nitritų kiekio nustatymas. 1 dalis. Bendrosios nuostatos

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 12822:2014**Perimtas kaip **LST EN 12822:2014**

Maisto produktai. Vitamino E nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu. Alfa, beta, gama ir delta tokoferolių matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 12823-1:2014**Perimtas kaip **LST EN 12823-1:2014**

Maisto produktai. Vitamino A nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu. 1 dalis. Viso E-retinolio ir 13-Z-retinolio matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 13805:2014**Perimtas kaip **LST EN 13805:2015**

Maisto produktai. Mikroelementų nustatymas. Slėginis skaidymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 14112:2020**Perimtas kaip **LST EN 14112:2021**

Riebalų ir aliejaus dariniai. Riebalų rūgščių metilesteriai (RRME). Atsparumo oksidacijai nustatymas (pagreitintas oksidacijos tyrimas)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 14122:2014**Perimtas kaip **LST EN 14122:2014**

Maisto produktai. Vitamino B1 nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 14132:2009**Perimtas kaip **LST EN 14132:2009**

Maisto produktai. Ochratoksino A nustatymas miežiuose ir skrudintoje kavoje. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, gryninant imuninio giminiškumo kolonėle

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14133:2009

Perimtas kaip **LST EN 14133:2009**

Maisto produktai. Ochratoksinio A nustatymas vyne ir aluje. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, gryninant imuninio giminiškumo kolonėle

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14152:2014

Perimtas kaip **LST EN 14152:2014**

Maisto produktai. Vitamino B2 nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14164:2014

Perimtas kaip **LST EN 14164:2014**

Maisto produktai. Vitamino B6 nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14352:2004

Perimtas kaip **LST EN 14352:2004**

Maisto produktai. Fumonisinų B1 ir B2 kukurūziniuose maisto produktuose nustatymas. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, gryninant imuninio giminiškumo kolonėle

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14573:2004

Perimtas kaip **LST EN 14573:2004**

Maisto produktai. 3-monochlorpropano-1,2-diolo nustatymas dujų chromatografija ir masių spektroskopija

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15607:2009

Perimtas kaip **LST EN 15607:2009**

Maisto produktai. D-biotino nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15652:2009

Perimtas kaip **LST EN 15652:2009**

Maisto produktai. Nikotino rūgšties nustatymas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15763:2009

Perimtas kaip **LST EN 15763:2010**

Maisto produktai. Mikroelementų nustatymas. Arseno, kadmio, gyvsidabrio ir švino nustatymas maisto produktuose induktyviai susietos plazmos masių spektrometrija (ICP-MS), mineralizavus aukštame slėgyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15764:2009

Perimtas kaip **LST EN 15764:2010**

Maisto produktai. Mikroelementų nustatymas. Alavo nustatymas liepsnos atominė absorbcine spektrometrija (FAAS) ir atominė absorbcine spektrometrija grafitinėje krosnelėje (GFAAS), mineralizavus aukštame slėgyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15765:2009Perimtas kaip **LST EN 15765:2010**

Maisto produktai. Mikroelementų nustatymas. Alavo nustatymas induktyviai susietos plazmos masių spektrometrija (ICP-MS), mineralizavus aukštame slėgyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 15829:2010**Perimtas kaip **LST EN 15829:2010**

Maisto produktai. Ochratoksinio A nustatymas Korinto razinose, razinose ir Sultana razinose, džiovintų vaisių mišiniuose ir džiovintose figose. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, taikant gryninimą imuninio giminiškumo kolonėlėje ir fluorescencinį aptikimą

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 15835:2010**Perimtas kaip **LST EN 15835:2010**

Maisto produktai. Ochratoksinio A nustatymas kūdikiams ir mažiems vaikams skirtuose grūdiniuose maisto produktuose. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, taikant gryninimą imuninio giminiškumo kolonėlėje ir fluorescencinį aptikimą

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 15850:2010**Perimtas kaip **LST EN 15850:2010**

Maisto produktai. Zearalenono miežiniuose, kukurūzų ir kvietiniuose miltuose, smulkiuose kukurūzų kruopose, kūdikiams ir mažiems vaikams skirtuose grūdiniuose maisto produktuose nustatymas. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, taikant gryninimą imuninio giminiškumo kolonėlėje ir fluorescencinį aptikimą

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 15851:2010**Perimtas kaip **LST EN 15851:2010**

Maisto produktai. Aflatoksino B1 kūdikiams ir mažiems vaikams skirtuose grūdiniuose maisto produktuose nustatymas. Efektyviosios skysčių chromatografijos metodas, taikant gryninimą imuninio giminiškumo kolonėlėje ir fluorescencinį aptikimą

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 15948:2020**Perimtas kaip **LST EN 15948:2021**

Grūdai. Drėgmės ir baltymų nustatymas. Metodas naudojant viso grūdo artimosios infraraudonojo spektro srities spektroskopiją

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt**EN 17424:2020**Perimtas kaip **LST EN 17424:2021**

Maisto produktai. Aflatoksinų nustatymas kituose nei paprika prieskoniuose gryninant imuninio giminiškumo kolonėle ir taikant efektyviąją skysčių chromatografiją su fluorescenciniu aptikimu, gavus iš kolonėlės išplautų junginių darinius

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA****EN 48:2005**Perimtas kaip **LST EN 48:2005**

Medienos konservantai. Naikinamojo poveikio Anobium punctatum (De Geer) lervoms nustatymas (laboratorinis metodas)

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 113-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 113-1:2021**

Medienos ir medienos gaminių ilgaamžiškumas. Apsaugos nuo medieną ardančių bazidiomicetų tyrimo metodas. 1 dalis. Medienos konservantų biocidinio veiksmingumo vertinimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 113-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 113-2:2021**

Medienos ir medienos gaminių ilgaamžiškumas. Apsaugos nuo medieną ardančių bazidiomicetų tyrimo metodas. 2 dalis. Būdingo ir padidinto ilgaamžiškumo vertinimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 252:2014

Perimtas kaip **LST EN 252:2015**

Lauko bandymo metodas nustatyti žemę liečiančios medienos konservantų santykinį apsauginį efektyvumą

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 330:2014

Perimtas kaip **LST EN 330:2015**

Medienos konservantai. Medienos konservantų, naudotinių po dangą ir nesiliečiančių su žeme, santykinio apsauginio efektyvumo nustatymas. Lauko bandymas: L jungties metodas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 839:2014

Perimtas kaip **LST EN 839:2015**

Medienos konservantai. Apsaugos nuo medieną ardančių bazidiomicetų efektyvumo nustatymas. Naudojimas apdorojant paviršių

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1014-1:2010

Perimtas kaip **LST EN 1014-1:2010**

Medienos konservantai. Kreozotas ir kreozotu apdorota mediena. Bandinių atrankos ir analizės metodai. 1 dalis. Kreozoto bandinių atrankos procedūra

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1014-2:2010

Perimtas kaip **LST EN 1014-2:2010**

Medienos konservantai. Kreozotas ir kreozotu apdorota mediena. Bandinių atrankos ir analizės metodai. 2 dalis. Kreozoto bandinių, skirtų paskesnei analizei, atrankos iš kreozotu apdorotos medienos procedūra

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1014-3:2010

Perimtas kaip **LST EN 1014-3:2010**

Medienos konservantai. Kreozotas ir kreozotu apdorota mediena. Bandinių atrankos ir analizės metodai. 3 dalis. Benzpireno kiekio nustatymas kreozote

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1014-4:2010

Perimtas kaip **LST EN 1014-4:2010**

Medienos konservantai. Kreozotas ir kreozotu apdorota mediena. Bandinių atrankos ir analizės metodai. 4 dalis. Vandeniui ekstrahuojamų fenolių kiekio nustatymas kreozote

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12490:2010Perimtas kaip **LST EN 12490:2010**

Medienos ir medienos gaminių ilgalaikiškumas. Konservantais apdorota masyvioji mediena. Kreozoto įsiskverbimo gylio ir įgėrio nustatymas apdorotoje medienoje

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 13623:2020**Perimtas kaip **LST EN 13623:2021**

Cheminiai dezinfekantai ir antiseptikai. Kiekybinis suspensijos tyrimas cheminių dezinfekantų, naudojamų vandeninėse sistemose, baktericidiniam aktyvumui prieš legionėles įvertinti. Tyrimo metodas ir reikalavimai (2 fazė, 1 pakopa)

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt**EN 14368:2015**Perimtas kaip **LST EN 14368:2015**

Produktai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Mangano dioksidu padengta klintis

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 14369:2015**Perimtas kaip **LST EN 14369:2015**

Produktai žmonėms vartoti skirtam vandeniui ruošti. Geležimi dengtas grūdėtasis aliumogelis

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@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 **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15571:2020**Perimtas kaip **LST EN 15571:2021**

Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Paviršiaus glotniojo apdirbimo mašinų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 16564:2020**Perimtas kaip **LST EN 16564:2021**

Gamtinio akmens gavybos ir mechaninio apdirbimo mašinos ir įrenginiai. Sauga. Reikalavimai, keliami tiltinėms pjaustymo ir frezavimo mašinoms, įskaitant skaitmeninio valdymo (NC/CNC) mašinas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS****EN 1474-2:2020**Perimtas kaip **LST EN 1474-2:2020**

Suskystintų gamtinių dujų įrenginiai ir įranga. Transportavimo jūra sistemų projektavimas ir bandymai. 2 dalis.

Transportavimo žarnų projektavimas ir bandymai

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 10300:2005

Perimtas kaip **LST EN 10300:2006**

Požeminių ir povandeninių vamzdynų plieniniai vamzdžiai ir jungiamosios detalės. Išorės dangos, gautos karštai dengiant bituminėmis medžiagomis

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

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.

Polinesočiųjų (≥4 dvigubojo 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**

Degųjų skysčių sproginimo taškų nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15938:2010

Perimtas 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 16270:2015Perimtas 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 10024:1995**Perimtas kaip **LST EN 10024:2000**

Karštai valcuoti dvitėjiniai profiliai smailėjančiomis lentynomis. Matmenų ir formos nuokrypos

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 10034:1993**Perimtas kaip **LST EN 10034:2000**

Konstrukcinio plieno dvitėjiniai ir H profiliai. Matmenų ir formos nuokrypos

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 10274:1999**Perimtas kaip **LST EN 10274:2000**

Metalai. Trūkimo bandymas naudojant krintantį svorį

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 10275:1999**Perimtas kaip **LST EN 10275:2000**

Metalai. Vamzdžio žiedo bandymas hidrauliniu slėgiu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 10279:2000**Perimtas kaip **LST EN 10279:2001**

Karštai valcuoti loviniai plieno profiliai. Matmenų, masės ir formos nuokrypos

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 10296-2:2005**Perimtas kaip **LST EN 10296-2:2006**

Suvirintieji apskritieji plieniniai vamzdžiai, naudojami mechaninėms ir bendrosioms techninėms reikmėms. Techninės tiekimo sąlygos. 2 dalis. Nerūdijantysis plienas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 10297-2:2005**Perimtas kaip **LST EN 10297-2:2006**

Besiūliai apskritieji plieniniai vamzdžiai, naudojami mechaninėms ir bendrosioms techninėms reikmėms. Techninės tiekimo sąlygos. 2 dalis. Nerūdijantysis plienas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 10315:2006**Perimtas kaip **LST EN 10315:2006**

Įprastinis gausiai legiruoto plieno analizės metodas, taikant rentgeno fluorescencinę spektrometriją ir pataisinį būdą

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

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 **2026-02-24**

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

EN 13148:2010

Perimtas kaip **LST EN 13148:2010**

Varis ir vario lydiniai. Karštai alavuota juosta

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 14938-2:2010

Perimtas kaip **LST EN 14938-2:2010**

Varis ir vario lydiniai. Bismuto kiekio nustatymas. 2 dalis. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15023-3:2010

Perimtas kaip **LST EN 15023-3:2010**

Varis ir vario lydiniai. Nikelio kiekio nustatymas. 3 dalis. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15025:2010

Perimtas kaip **LST EN 15025:2010**

Varis ir vario lydiniai. Magnio kiekio nustatymas. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15079:2015

Perimtas kaip **LST EN 15079:2015**

Varis ir vario lydiniai. Analizė, naudojant kibirkštinio sužadinimo optinę emisinę spektrometriją (S-OES)

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15605:2010

Perimtas kaip **LST EN 15605:2010**

Varis ir vario lydiniai. Optinė emisinė spektrometrija, taikant induktyviai susietą plazmą

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15622:2010

Perimtas kaip **LST EN 15622:2010**

Varis ir vario lydiniai. Švino kiekio nustatymas. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos (LAAS) metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15915:2010

Perimtas kaip **LST EN 15915:2010**

Varis ir vario lydiniai. Sidabro kiekio nustatymas. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 15916-2:2010

Perimtas kaip **LST EN 15916-2:2010**

Varis ir vario lydiniai. Telūro kiekio nustatymas. 2 dalis. Telūro vidutinio kiekio nustatymas. Liepsnos atominės absorbcinės spektrometrijos metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA

EN 309:2005

Perimtas kaip **LST EN 309:2005**

Smulkinių plokštės. Apibrėžtis ir klasifikacija

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 319:1993

Perimtas kaip **LST EN 319:1999**

Smulkinių ir plaušų plokštės. Stiprio tempiant statmenai plokštės plokštumai nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 622-2:2004

Perimtas kaip **LST EN 622-2:2004**

Plaušų plokštės. Techniniai reikalavimai. 2 dalis. Reikalavimai kietosioms plokštėms

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 622-3:2004

Perimtas kaip **LST EN 622-3:2004**

Plaušų plokštės. Techniniai reikalavimai. 3 dalis. Reikalavimai vidutinio kietumo plokštėms

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 633:1993

Perimtas kaip **LST EN 633:2000**

Cementu sujungtos smulkinių plokštės. Apibrėžimas ir klasifikacija

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 717-3:1996

Perimtas kaip **LST EN 717-3:2000**

Medienos skydai. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas. 3 dalis. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas kolbos metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

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

EN 1328:1996

Perimtas kaip **LST EN 1328:2000**

Cementu sujungtos smulkinių plokštės. Atsparumo šalčiui nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12490:2010

Perimtas kaip **LST EN 12490:2010**

Medienos ir medienos gaminių ilgalaikiškumas. Konservantais apdorota masyvioji mediena. Kreozoto įsiskverbimo gylio ir įgėrio nustatymas apdorotoje medienoje

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12775:2001

Perimtas kaip **LST EN 12775:2005**

Natūralios medienos skydai. Klasifikacija ir terminija

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ

EN 993-10:2020

Perimtas kaip LST EN 993-10:2020

Tankiųjų forminių ugniai atsparių gaminių bandymo metodai. 10 dalis. Nuolatinio matmenų kitimo kaitinant nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-21

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

83 GUMOS IR PLASTIKŲ PRAMONĖ

EN 827:2005

Perimtas kaip LST EN 827:2006

Klijai. Sutarтино ir pastoviojo nelakijųjų medžiagų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1067:2005

Perimtas kaip LST EN 1067:2006

Klijai. Ėminių apžiūra ir jų paruošimas bandymams

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1241:1998

Perimtas kaip LST EN 1241:2000

Klijai. Rūgščių skaičiaus nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1244:1998

Perimtas kaip LST EN 1244:2000

Klijai. Klijų dangos spalvos ir (arba) spalvos pokyčio, veikiant šviesai, nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1246:1998

Perimtas kaip LST EN 1246:2000

Klijai. Pelenų ir sulfatinių pelenų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1392:2006

Perimtas kaip LST EN 1392:2006

Odos ir avalynės medžiagų klijai. Tirpikliniai ir dispersiniai klijai. Sanklijos stiprio nurodytomis sąlygomis bandymai

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1902:2015

Perimtas kaip LST EN 1902:2015

Klijai. Grindų ir sienų dangų klijų bandymo metodas. Šlyties valkšnumo bandymas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1944:1996

Perimtas kaip LST EN 1944:2000

Lipniosios juostos. Adhezijos, išvyniojant mažu greičiu, matavimas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 1945:1996

Perimtas kaip LST EN 1945:2000

Lipniosios juostos. Sukibimo stiprio matavimas

Peržiūros pradžios data 2026-01-19

Peržiūros pabaigos data 2026-02-24

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

EN 12024:1996Perimtas kaip **LST EN 12024:2000**

Lipniosios juostos. Atsparumo padidėjusios temperatūros ir drėgmės poveikiui matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12025:1996**Perimtas kaip **LST EN 12025:2000**

Lipniosios juostos. Atsparumo plyšimui matavimas švytuoklės metodu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12026:1996**Perimtas kaip **LST EN 12026:2000**

Lipniosios juostos. Jėgos, išvyniojant dideliu greičiu, matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12027:1996**Perimtas kaip **LST EN 12027:2000**

Lipniosios juostos. Atsparumo ugniai matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12028:1996**Perimtas kaip **LST EN 12028:2000**

Lipniosios juostos. Pailgėjimo, veikiant pastoviai apkrovai, matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12032:1996**Perimtas kaip **LST EN 12032:2000**

Lipniosios juostos. Termoreaktingųjų lipniųjų juostų sukibimo stiprio matavimas kietėjant

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12033:1996**Perimtas kaip **LST EN 12033:2000**

Lipniosios juostos. Termoreaktingųjų lipniųjų juostų sukibimo stiprio matavimas sukietėjus

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12034:1996**Perimtas kaip **LST EN 12034:2000**

Lipniosios juostos. Lipniosios juostos ritinio ilgio matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12035:1996**Perimtas kaip **LST EN 12035:2000**

Lipniosios juostos. Lipniosios juostos atsilupimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 12036:1996**Perimtas kaip **LST EN 12036:2000**

Lipniosios juostos. Tirpiklio skvarbumas į dengiamąsias lipniašias juostas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt

EN 12481:2000

Perimtas kaip **LST EN 12481:2004**

Lipniosios juostos. Terminija

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12961:2001

Perimtas kaip **LST EN 12961:2002**

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Tirpiklinių ir dispersinių klijų geriausios aktyvavimo temperatūros ir ilgiausios aktyvavimo trukmės nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12964:2001

Perimtas kaip **LST EN 12964:2002**

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Užtraukiamieji klėjai. Sanklijos atsparumo šilumai, keliant temperatūrą, bandymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14258:2004

Perimtas kaip **LST EN 14258:2005**

Konstrucijų klėjai. Klijuotinių jungčių mechaninės savybės esant trumpalaikiam arba ilgalaikiam apibrėžtų temperatūrų poveikiui

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14444:2005

Perimtas kaip **LST EN 14444:2006**

Konstrucijų klėjai. Suklijuotų sąrankų ilgalaikiškumo kokybinis vertinimas. Sanklijos suardymo pleištu bandymas (modifikuotas ISO 10354:1992)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14510:2005

Perimtas kaip **LST EN 14510:2005**

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Tirpikliniai ir dispersiniai klėjai. Uždėto pado klijingumo (taškinio klijingumo) nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15062:2006

Perimtas kaip **LST EN 15062:2006**

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Tirpikliniai ir dispersiniai klėjai. Sanklijų sendinimo nurodytomis sąlygomis bandymai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15274:2015

Perimtas kaip **LST EN 15274:2015**

Bendrosios paskirties konstrukcinių sąrankų klėjai. Reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15275:2015

Perimtas kaip **LST EN 15275:2015**

Konstruciniai klėjai. Anaerobinių klijų, skirtų pastatų ir inžinerinių statinių bendraašėms metalinėms sąrankoms, apibūdinimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15307:2014

Perimtas kaip **LST EN 15307:2015**

Odos ir avalynės medžiagų klėjai. Viršaus ir pado sanklijos. Minimalūs stiprumo reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**

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

CEN/TS 16011:2013Perimtas 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. rims.rsteniene@lsd.lt**EN 16556:2014**Perimtas kaip **LST EN 16556:2015**

Nekonstruktinių termoplastinių medienos klijų ilgiausios atvirosios pauzės trukmės nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 17408:2020**Perimtas kaip **LST EN 17408:2020**

Viskoelastinių klijų takumo ir dengiamųjų savybių nustatymas osciliacinės reometrijos metodu

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 17417:2020**Perimtas kaip **LST EN 17417:2021**

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

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-03-24**Siūlymus siųsti el. p. rims.rsteniene@lsd.lt**85 POPIERIAUS TECHNOLOGIJA****EN 643:2014**Perimtas kaip **LST EN 643:2014**

Popierius ir kartonas. Europinis perdirbimui skirto popieriaus ir kartono standartinių rūšių sąrašas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 920:2000**Perimtas kaip **LST EN 920:2001**

Su maisto produktais susiliečiantis popierius ir kartonas. Sausųjų medžiagų kiekio nustatymas vandeniniame ekstrakte

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 14719:2005**Perimtas kaip **LST EN 14719:2005**

Plaušiena, popierius ir kartonas. Išsiskyrusio diizopropilnaftaleno (DIPN) kiekio nustatymas ekstrahuojant tirpikliu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**CEN/TS 17830:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 17830:2022**

Popierius ir kartonas. EN 643:2014 pateikiamo 2.2 termino „draudžiamos medžiagos“ vartojimo rekomendacijos

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**87 DAŽŲ IR DAŽIKLIŲ PRAMONĖ****EN 1062-1:2004**Perimtas kaip **LST EN 1062-1:2004**

Dažai ir lakai. Išorės mūro ir betono dengimo medžiagos ir dangų sistemos. 1 dalis. Klasifikavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1062-7:2004

Perimtas kaip **LST EN 1062-7:2004**

Dažai ir lakai. Išorės mūro ir betono dengimo medžiagos ir dangų sistemos. 7 dalis. Gebos sudaryti plyšio jungę nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 16492:2014

Perimtas kaip **LST EN 16492:2014**

Dažai ir lakai. Paviršiaus blogėjimo dėl dangoje atsiradusių grybų ir dumblių įvertinimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

EN 266:2020

Perimtas kaip **LST EN 266:2020**

Ritininės sienų dangos. Techniniai tekstilinių sienų dangų reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**

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

EN 459-3:2015

Perimtas kaip **LST EN 459-3:2015**

Statybinės kalkės. 3 dalis. Atitikties įvertinimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 480-8:2012

Perimtas kaip **LST EN 480-8:2012**

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai. Bandymo metodai. 8 dalis. Sutartinio sausųjų medžiagų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 480-10:2009

Perimtas kaip **LST EN 480-10:2009**

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio priedai. Bandymo metodai. 10 dalis. Vandenyje tirpių chloridų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 932-6:1999

Perimtas kaip **LST EN 932-6:2002**

Užpildų pagrindinių savybių nustatymo metodai. 6 dalis. Pakartojamumo ir atkuriamumo apibrėžimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 934-1:2008

Perimtas kaip **LST EN 934-1:2008**

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1004-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 1004-1:2021**

Kilnojamieji pastoliai iš surenkamųjų elementų. 1 dalis. Medžiagos, matmenys, skaičiuotinės apkrovos, saugos ir eksploataciniai reikalavimai

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1253-1:2015Perimtas kaip **LST EN 1253-1:2015**

Pastatų įlajos. 1 dalis. Grindinės įlajos su mažiausiai 50 mm aukščio sifonu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 1253-2:2015**Perimtas kaip **LST EN 1253-2:2015**

Pastatų įlajos. 2 dalis. Stogų įlajos ir grindinės įlajos be sifono

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 1367-2:2009**Perimtas kaip **LST EN 1367-2:2010**

Bandymai užpildų šiluminėms savybėms ir atsparumui atmosferos poveikiams nustatyti. 2 dalis. Magnio sulfato metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 1837:2020**Perimtas kaip **LST EN 1837:2021**

Mašinų sauga. Integruotasis mašinų apšvietimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 1847:2009**Perimtas kaip **LST EN 1847:2010**

Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Plastikiniai ir elastomeriniai hidroizoliaciniai lakštai. Skystųjų chemikalų, įskaitant vandenį, poveikio nustatymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**CEN/TS 1993-1-101:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 1993-1-101:2023**

Eurokodas 3. Plieninių konstrukcijų projektavimas. 1-101 dalis. Lenkiamiems ir gniuždomiems elementams taikomas alternatyvus sąveikos nustatymo metodas (Projektavimui bus taikomas nuo 2027 m. rugsėjo 30 d.)

Peržiūros pradžios data **2026-01-22**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt**EN 12050-1:2015**Perimtas kaip **LST EN 12050-1:2015**

Pastatų ir sklypų nuotekų kėlimo įrenginiai. 1 dalis. Fekalijų turinčių nuotekų kėlimo įrenginiai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 12050-2:2015**Perimtas kaip **LST EN 12050-2:2015**

Pastatų ir sklypų nuotekų kėlimo įrenginiai. 2 dalis. Fekalijų neturinčių nuotekų kėlimo įrenginiai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 12050-3:2015**Perimtas kaip **LST EN 12050-3:2015**

Pastatų ir sklypų nuotekų kėlimo įrenginiai. 3 dalis. Riboto naudojimo kėlimo įrenginiai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt**EN 12050-4:2015**Perimtas kaip **LST EN 12050-4:2015**

Pastatų ir sklypų nuotekų kėlimo įrenginiai. 4 dalis. Atbuliniai fekalių neturinčių ir fekalių turinčių nuotekų vožtuvai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 12217:2015

Perimtas kaip **LST EN 12217:2015**

Durys. Veikiančiosios jėgos. Reikalavimai ir klasifikavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12429:1998

Perimtas kaip **LST EN 12429:2000**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Kondicionavimas iki nuostoviojo drėgnio nustatytais temperatūros ir drėgnio sąlygomis

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

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 12618-1:2003

Perimtas kaip **LST EN 12618-1:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. 1 dalis. Riboto tūsumo injekcinių produktų sukibimo ir pailgėjimo geba

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12618-3:2004

Perimtas kaip **LST EN 12618-3:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. 3 dalis. Karštai apdorojamų arba neapdorojamų injekcinių medžiagų adhezijos nustatymas. Įstrižos siūlės metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12637-1:2004

Perimtas kaip **LST EN 12637-1:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Injekcinių medžiagų suderinamumas. 1 dalis. Suderinamumas su betonu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 12637-3:2003

Perimtas kaip **LST EN 12637-3:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Injekcinių medžiagų suderinamumas. 3 dalis. Injekcinių medžiagų poveikis elastomerams

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 13111:2010

Perimtas kaip **LST EN 13111:2010**

Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Apatiniai nevientisų stogo dangų ir sienų sluoksniai. Atsparumo vandens skverbimuisi nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 13141-5:2020Perimtas kaip **LST EN 13141-5:2021**

Pastatų vėdinimas. Gyvenamųjų pastatų vėdinimo komponentų ir (arba) gaminių eksploatacinių charakteristikų bandymai. 5 dalis. Gaubtai, gaubtai su papildomais įtaisais ir ant stogo įrengiami galiniai oro šalinimo įtaisai

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt**EN 13529:2003**Perimtas kaip **LST EN 13529:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Atsparumas intensyviems cheminiam poveikiui

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 13561:2015**Perimtas kaip **LST EN 13561:2015**

Išorinės žaliuzės ir markizės. Eksploataciniai ir saugos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt**EN 13578:2003**Perimtas kaip **LST EN 13578:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodas. Suderinamumas su drėgnu betonu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@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 13637:2015**Perimtas kaip **LST EN 13637:2015**

Statybiniai apkaustai. Elektra valdomos išėjimo sistemos, naudojamos evakuacijos keliams. Reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt**EN 13659:2015**Perimtas kaip **LST EN 13659:2015**

Anginės ir išorinės pakeliamosios žaliuzės. Eksploataciniai ir saugos reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt**EN 13793:2003**Perimtas kaip **LST EN 13793:2004**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Ciklinės apkrovos poveikio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 13820:2003**Perimtas kaip **LST EN 13820:2004**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Organinių medžiagų kiekio nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 13894-1:2003**Perimtas kaip **LST EN 13894-1:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Nuovargio po dinaminio apkrovimo nustatymas. 1 dalis. Kietėjimo metu

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt

EN 13894-2:2002

Perimtas kaip **LST EN 13894-2:2003**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Nuovargio po dinaminio apkrovimo nustatymas. 2 dalis. Sukietėjus bandiniams

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14038-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 14038-2:2020**

Elektrocheminis šarmingumą atkuriantis ir chloridus šalinantis gelžbetonio apdorojimas. 2 dalis. Chlorido šalinimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14064-2:2010

Perimtas kaip **LST EN 14064-2:2010**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Darbų vietoje formuojami piltiniai mineralinės vatos (MW) gaminiai. 2 dalis. Techniniai reikalavimai, keliami įrengtiems gaminiams

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14068:2003

Perimtas kaip **LST EN 14068:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Injektuotų plyšių nepralaidumo vandeniui nustatymas, neleidžiant vandeniui patekti į betoną

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14117:2004

Perimtas kaip **LST EN 14117:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Cementinių injekcinių produktų ištekėjimo trukmės nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14224:2010

Perimtas kaip **LST EN 14224:2010**

Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Betoninių tiltų paklotų ir kitų betoninių transporto eismo paviršių hidroizoliacija. Plyšių perdengimo gebos nustatymas

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

EN 14316-2:2007

Perimtas kaip **LST EN 14316-2:2007**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Darbų vietoje formuojama šiltinamoji izoliacija iš pūstojo perlito (EP) gaminių. 2 dalis. Įrengtų gaminių techniniai reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14317-2:2007

Perimtas kaip **LST EN 14317-2:2007**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Darbų vietoje formuojama šiltinamoji izoliacija iš sluoksniuotojo vermikulito (EV) gaminių. 2 dalis. Įrengtų gaminių techniniai reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 14383-2:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 14383-2:2023**

Nusikalstamumo prevencija gerinant pastatų projektavimą, miestų planavimą ir priežiūrą. 2 dalis. Principai ir procesas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14406:2004Perimtas kaip **LST EN 14406:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Santykinio išsiplėtimo ir plėtimosi eigos nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 14497:2004**Perimtas kaip **LST EN 14497:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Skverbimosi pastovumo nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 14498:2004**Perimtas kaip **LST EN 14498:2004**

Betoninių konstrukcijų apsauginiai ir remontiniai produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Injekcinių produktų tūrio ir svorio kitimas po daugkartinio džiovinimo ore ir mirkymo vandenyje

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 14649:2005**Perimtas kaip **LST EN 14649:2005**

Gamykliniai betoniniai gaminiai. Stiklo pluošto išsilaikymo cementbetonyje stiprumo bandymo metodas (SIC bandymas)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 14650:2005**Perimtas kaip **LST EN 14650:2005**

Gamykliniai betoniniai gaminiai. Betono su metalo pluoštu vidinės gamybos kontrolės bendrosios taisyklės

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15069:2008**Perimtas kaip **LST EN 15069:2008**

Metalinių žarnų sąrankų, naudojamų buitiniams dujiniais prietaisams prijungti prie dujotiekio, saugaus prijungimo sklendės

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 15183:2006**Perimtas kaip **LST EN 15183:2007**

Betoninių konstrukcijų apsaugos ir remonto produktai bei sistemos. Bandymo metodai. Apsaugos nuo korozijos bandymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15184:2006**Perimtas kaip **LST EN 15184:2007**

Betoninių konstrukcijų apsaugos ir remonto gaminiai bei sistemos. Bandymo metodai. Plieno ir jį dengiančio betono šlyjamasis sukibimas (išplėšimo bandymas)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15684:2020**Perimtas kaip **LST EN 15684:2021**

Statybiniai apkaustai. Mechatroninės spynų šerdys. Reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@lsd.lt

EN 15715:2009

Perimtas kaip **LST EN 15715:2009**

Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Montavimo ir tvirtinimo, skirto reakcijos į ugnį bandymui, instrukcijos. Gamykliniai gaminiai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 16205:2020

Perimtas kaip **LST EN 16205:2021**

Triukšmo, kuris atsiranda vaikstant grindimis, laboratorinis matavimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt

EN 16487:2014

Perimtas kaip **LST EN 16487:2015**

Akustika. Kabamųjų lubų tyrimo taisyklės. Garso sugertis

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt

EN 16566:2014

Perimtas kaip **LST EN 16566:2014**

Dažai ir lakai. Glaistai, skirti vidaus ir (arba) išorės darbams. Glaistų pritaikymas Europos standartams

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 17423:2020

Perimtas kaip **LST EN 17423:2021**

Pastatų energinis naudingumas. Pirminės energijos faktorių ir CO₂ išmetimo koeficiento nustatymas ir deklaravimas.

Bendrieji principai, M1-7 modulis

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

CEN/TS 17459:2022

Perimtas kaip **LST CEN/TS 17459:2023**

Statybiniai gaminiai. Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimo vertinimas. Statybinių gaminių eliatų ekologinio toksiškumo nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@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 12715:2020

Perimtas kaip **LST EN 12715:2021**

Specialiųjų geotechnikos darbų atlikimas. Injekavimas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt

EN 13848-2:2020Perimtas 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 14457:2004**Perimtas kaip **LST EN 14457:2004**

Bendrieji komponentų, naudojamų nekasamam nuotakynui tiesti, reikalavimai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@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 16506:2014**Perimtas kaip **LST EN 16506:2015**

Išvadų ir nuotakų atnaujinimo sistemos. Vidinis aptaisas su standžiai įtvirtintu plastikiniu vidiniu sluoksniu

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@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 71-2:2020+A1:2025**Perimtas kaip **LST EN 71-2:2020+A1:2025**

Žaislų sauga. 2 dalis. Degumas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 461:1999**Perimtas kaip **LST EN 461:2002**

Techniniai suskystintų naftos dujų prietaisų reikalavimai. Ne daugiau kaip 10 kW nebuitiniai patalpų šildytuvai be dūmtraukio

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt**EN 986:2005**Perimtas kaip **LST EN 986:2006**

Tekstilinės grindų dangos. Plytelės. Jų matmenų ir plokštumo pokyčių, kuriuos lemia drėgmės ir šilumos poveikis, nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. arvydas.samalavicius@lsd.lt

EN 1318:2005

Perimtas kaip **LST EN 1318:2006**

Tekstilinės grindų dangos. Pagrindo tariamojo efektyviojo storio nustatymas

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 1596:1998

Perimtas kaip **LST EN 1596:1999**

Detalus suskystintųjų naftos dujų prietaisų aprašas. Kilnojamieji ir nešiojamieji nebuitiniai atviros liepsnos priverstinės konvekcijos oro šildytuvai

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

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 **2026-02-24**

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

EN 13210-1:2020

Perimtas kaip **LST EN 13210-1:2021**

Vaiko priežiūros gaminiai. 1 dalis. Vaikų apsauginiai diržai su pavadėliais. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 13210-2:2020

Perimtas kaip **LST EN 13210-2:2021**

Vaiko priežiūros gaminiai. 2 dalis. Vaikų apsauginiai diržai su kuprinėmis ir pavadėliais. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 13451-1:2020+A1:2024

Perimtas kaip **LST EN 13451-1:2020+A1:2024**

Plaukimo baseinų įranga. 1 dalis. Viešųjų baseinų įrangos bendrieji saugos reikalavimai ir bandymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 14159:2014

Perimtas kaip **LST EN 14159:2015**

Tekstilinės grindų dangos. Kilimų, takelių, kiliminių plytelių ir visą grindų plotą dengiančių kilimų ilginių matmenų bei rašto raportų leidžiamųjų nuokrypų reikalavimai

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 14533:2015

Perimtas kaip **LST EN 14533:2015**

Tekstilė ir tekstilės gaminiai. Patalynės gaminių elgsena ugnyje. Klasifikavimo schema

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

EN 15757:2010

Perimtas kaip **LST EN 15757:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Techniniai reikalavimai, keliami temperatūrai ir santykinei drėgmei siekiant riboti organinių higroskopinių medžiagų mechaninę pažeidimą dėl klimato veikimo

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15758:2010

Perimtas kaip **LST EN 15758:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Oro ir objektų paviršių temperatūrų matavimo procedūros ir matuokliai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

EN 15801:2009Perimtas kaip **LST EN 15801:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Kapiliarinės sugerties nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15802:2009**Perimtas kaip **LST EN 15802:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Statinio sąlyčio kampo nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15803:2009**Perimtas kaip **LST EN 15803:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Pralaidumo vandens garui nustatymas (δp)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 15886:2010**Perimtas kaip **LST EN 15886:2010**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Paviršių spalvos matavimas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 16322:2013**Perimtas kaip **LST EN 16322:2014**

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Džiūvimo savybių nustatymas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 16581:2014**Perimtas kaip **LST EN 16581:2015**

Kultūros paveldo išsaugojimas. Aktyvųjų neorganinių medžiagų paviršiaus apsauga. Laboratoriniai bandymo metodai hidrofobinių gaminių charakteristikoms įvertinti

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**EN 17394-2:2020**Perimtas kaip **LST EN 17394-2:2020**

Tekstilė ir tekstilės gaminiai. 2 dalis. Vaikiškų drabužių sauga. Sagų pritvirtinimo patikimumas. Bandymo metodas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt**EN 17429:2020**Perimtas kaip **LST EN 17429:2020**

Kultūros paveldo išsaugojimas. Išsaugojimo paslaugų ir darbų pirkimas

Peržiūros pradžios data **2025-10-21**Peržiūros pabaigos data **2026-02-15**Siūlymus siųsti el. p. ramune.bielskiene@lsd.lt**CEN/TS 17676:2022**Perimtas kaip **LST CEN/TS 17676:2022**

Saugaus sporto klubų veikimo infekcijos protrūkio sąlygomis gairės

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

PERŽIŪRIMI TARPTAUTINIAI STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

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

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

Gautus siūlymus apsvarys 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 7098:2015

Information and documentation - Romanization of Chinese

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@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

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

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

ISO 17225-3:2021

Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 3: Graded wood briquettes

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt

ISO 17225-4:2021

Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 4: Graded wood chips

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@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

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS**ISO/IEC 23264-1:2021**

Information security - Redaction of authentic data - Part 1: General

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vaclovas.jonevicius@lsd.lt

ISO/IEC 39794-6:2021

Informacinės technologijos. Praplečiamieji biometrinių duomenų mainų formatai. 6 dalis. Rainelių atvaizdų duomenys

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

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

39 TIKSLIOJI MECHANIKA. JUVELYRINIAI DIRBINIAI

ISO 11426:2021

Juvelyriniai dirbiniai ir brangieji metalai. Auksa nustatymas. Kupeliavimo metodas (bandymas ugnimi)

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@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

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

ISO 4120:2021

Juslinė analizė. Metodika. Trijų testas

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

ISO 20784:2021

Teiginių apie juslines savybes ir vartotojų teiginių pagrindimo nurodymai

Peržiūros pradžios data **2026-01-19**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. dalia.reginiene@lsd.lt

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

ISO 17225-3:2021

Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 3: Graded wood briquettes

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt

ISO 17225-4:2021

Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 4: Graded wood chips

Peržiūros pradžios data **2026-01-20**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vytautas.simutis@lsd.lt

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

ISO 18233:2006

Akustika. Naujų matavimo metodų taikymas pastatų ir patalpų akustikoje

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

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. vilma.masalskyte@lsd.lt

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

ISO 24496:2021

Biuro baldai. Biuro kėdės. Matmenų nustatymo metodai

Peržiūros pradžios data **2026-01-26**

Peržiūros pabaigos data **2026-02-24**

Siūlymus siųsti el. p. nijole.grauziniene@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 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 14451-6

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 14451-7

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. Vykdiklių 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**

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**

prEN IEC 60115-2-20:2025

Pastovieji varžai, naudojami elektroninėje įrangoje. 2-20 dalis. Lentelinė detalioji specifikacija. Mažos galios sluoksniniai varžai su išvadais skyliniam montavimui spausdintinėse plokštėse, priskiriami klasifikaciniam P lygiui ir skirti pagerintų veikimo charakteristikų elektroninei įrangai arba priskiriami klasifikaciniam R lygiui ir skirti pagerintų veikimo charakteristikų ir pagerinto patikimumo elektroninei įrangai

Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 2-20: Blank detail specification: Low-power film resistors with leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high-performance electronic equipment, classification level P, or for high-performance and high-reliable electronic equipment, classification level R

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN IEC 60115-4-20:2025

Pastovieji varžai, naudojami elektroninėje įrangoje. 4-20 dalis. Lentelinė detalioji specifikacija. Galios varžai su ašiniaus išvadais skyliniam montavimui spausdintinėse plokštėse, priskiriami klasifikaciniam P lygiui ir skirti pagerintų veikimo charakteristikų elektroninei įrangai arba priskiriami klasifikaciniam R lygiui ir skirti pagerintų veikimo charakteristikų ir pagerinto patikimumo elektroninei įrangai

Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 4-20: Blank detail specification: Power resistors with axial leads for through-hole assembly on circuit boards (THT), for high performance electronic equipment, classification level P, or for high-performance high-reliable electronic equipment, classification level R

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

IEC 60287-2-4 ED1

Elektros kabeliai. Srovės verčių skaičiavimas. 2-4 dalis. Šiluminė varža. Įrenginių su J formos vamzdžiais šiluminė varža

Electric cables - Calculation of the current rating - Part 2-4: Thermal resistance - Thermal Resistance in J-Tubes Installations

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN IEC 60300-3-18:2025

Veikimo patikimumo valdymas. 3-18 dalis. Taikymo vadovas. Patikimumo vadovas

Dependability Management - Application guide - Guide on Reliability

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

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 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 61935-4:2025

Simetrinių ir bendraašių informacinių technologijų kabelių tinklų bandymo specifikacija. 4 dalis. Simetriniai vienos poros kabelių tinklai, įrengti pagal ISO/IEC 11801-1 ir susijusius standartus

Specification for the testing of balanced and coaxial information technology cabling - Part 4: Installed balanced single-pair cabling as specified in ISO/IEC 11801-1 and related standards

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

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 62745:2025

Mašinų sauga. Belaidžių mašinų valdymo sistemų reikalavimai
Safety of machinery - Requirements for cableless control systems of machinery

Standartas pakeis **LST EN 62745:2017, LST EN 62745:2017/A11:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

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

prEN IEC 63387-1:2025

Hibridiniai šviesą koncentruojantys ir jos nekonzentruojantys fotovoltiniai moduliai. Bendrosios charakteristikos ir matavimo procedūros. 1 dalis. Charakteristikų matavimas ir vardinės galios nustatymas. Energinė apšvieta ir temperatūra
Hybrid CPV/PV modules: General characteristics and measurement procedures - Part 1: Performance measurements and power rating - Irradiance and temperature

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

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

prEN IEC 63495-1:2025

Geležinkelio taikmenys. Dinaminio belaidžio galios perdavimo sistemų funkcinio suderinamumo ir saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

Railway application - Interoperability and safety requirements for dynamic wireless power transfer systems - Part 1: General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

prEN IEC 63544:2025

Augalininkystei skirtas apšvietimas. Augalininkystei skirto apšvietimo šviestuvai su šviesos diodais. Eksploatacinės charakteristikos

Horticultural lighting - Luminaires incorporating LED sources for horticultural lighting - Performance

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI**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 17732

Dirvožemio gerinimo medžiagos ir auginimo terpės. Terminija
Soil improvers and growing media - Terminology

Standartas pakeis **LST CEN/TS 17732:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO 22123-1

Informacinės technologijos. Debesija. 1 dalis. Aiškinamasis žodynas (ISO/IEC 22123-1:2023)
Information technology - Cloud computing - Part 1: Vocabulary (ISO/IEC 22123-1:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

03 PASLAUGOS. ĮMONĖS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS, VADYBA IR KOKYBĖ. ADMINISTRAVIMAS. TRANSPORTAS. SOCIOLOGIJA**prEN ISO 14001**

Aplinkos apsaugos vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės (ISO/FDIS 14001:2026)
Environmental management systems - Requirements with guidance for use (ISO/FDIS 14001:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14001:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

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

EN ISO 14819-2:2021/prA1:2025

Intelektinės transporto sistemos. Informaciniai pranešimai apie eismą ir keliones, parengti naudojant pranešimų apie eismą kodavimą. 2 dalis. Įvykių ir informacijos kodai, skirti radijo ryšio duomenų sistemai. Pranešimų apie eismą kanalas (RDS-TMC), naudojantis ALERT-C. 1 keitinys (ISO 14819-2:2021/DAmD1:2025)

Intelligent transport systems - Traffic and travel information messages via traffic message coding - Part 2: Event and information codes for Radio Data System-Traffic Message Channel (RDS-TMC) using ALERT-C - Amendment 1 (ISO 14819-2:2021/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

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 ISO 22322

Saugumas ir atsparumas. Ekstremaliųjų situacijų valdymas. Gyventojų perspėjimo gairės (ISO 22322:2022)

Security and resilience - Emergency management - Guidelines for public warning (ISO 22322:2022)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-08**

ISO/DIS 37200

Šiuolaikinės vergovės rizikos valdymas. Nurodymai dėl prekybos žmonėmis ir priverstinio darbo prevencijos, nustatymo ir atsako į juos

Managing the risk of modern slavery: Guidance for the prevention, identification and response to human trafficking and forced labour

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

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

ISO/DIS 37304

Atitikties valdymo sistemos. Reikalavimai, keliami atitikties valdymo sistemas audituojančioms ir sertifikuojančioms įstaigoms

Compliance management systems - Requirements for bodies providing audit and certification of compliance management systems

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

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

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**

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

prEN 868-8

Galutinai sterilizuotų medicinos priemonių pakuotės. 8 dalis. Daugkartinė sterilizavimo tara, naudojama gariniuose sterilizatoriuose, atitinkančiuose EN 285. 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. Klijine danga 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 7886-1

Vienkartiniai sterilūs poodiniai švirkštai. 1 dalis. Rankiniai švirkštai ((ISO/DIS 7886-1:2025)

Sterile hypodermic syringes for single use - Part 1: Syringes for manual use (ISO/DIS 7886-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 7886-1:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-05**

prEN ISO 8537

Vienkartiniai sterilūs insulino švirkštai su adatomis arba be jų (ISO/DIS 8537:2025)

Sterile single-use syringes, with or without needle, for insulin (ISO/DIS 8537:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 8537:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN ISO 10993-16

Biologinis medicinos priemonių įvertinimas. 16 dalis. Irimo produktų ir išplaunamųjų medžiagų toksikokinetinis įvertinimas (ISO/DIS 10993-16:2025)

Biological evaluation of medical devices - Part 16: Toxicokinetic evaluation for degradation products and leachables (ISO/DIS 10993-16:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10993-16:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

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 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 18969

Klinikinis medicinos priemonių įvertinimas (ISO/DIS 18969:2025)

Clinical evaluation of medical devices (ISO/DIS 18969:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

prEN ISO 5667-1

Vandens kokybė. Mėginių ėmimas. 1 dalis. Nurodymai dėl mėginių ėmimo programų sudarymo ir mėginių ėmimo būdų (ISO/DIS 5667-1:2025)

Water quality - Sampling - Part 1: Guidance on the design of sampling programmes and sampling techniques (ISO/DIS 5667-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 5667-1:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN ISO 9697

Vandens kokybė. Visuminis beta aktyvumas. Bandymo metodas naudojant storasluoksnį šaltinį (ISO/DIS 9697:2025)

Water quality - Gross beta activity - Test method using thick source (ISO/DIS 9697:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 9697:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

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

EN 12845-2:2024/prA1

Stacionariosios gaisro gesinimo sistemos. Automatinės sprinklerinės sistemos. 2 dalis. ESFR ir CMSA sprinklerinių sistemų projektavimas ir įrengimas

Fixed firefighting systems - Automatic sprinkler systems - Part 2: Design and installation of ESFR and CMSA sprinkler systems

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO 14001

Aplinkos apsaugos vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės (ISO/FDIS 14001:2026)

Environmental management systems - Requirements with guidance for use (ISO/FDIS 14001:2026)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14001:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

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

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**

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 16640

Biologinės kilmės produktai. Biologinės kilmės anglies kiekis. Biologinės kilmės anglies kiekio nustatymas naudojant radioaktyviosios anglies metodą

Bio-based products - Bio-based carbon content - Determination of the bio-based carbon content using the radiocarbon method

Standartas pakeis **LST EN 16640:2017, LST EN 16640:2017/AC:2017**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

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 50742:2025

Mašinų sauga. Apsauga nuo pakenkimo

Safety of machinery - Protection against corruption

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN 50749-1:2025

Pavojaus signalizavimo sistemos. Įspėjimo apie pavojų sistemos. 1 dalis. Gyvenamuosiuose pastatuose naudojamoms įspėjimo apie pavojų sistemos. Sistemai keliami reikalavimai

Alarm Systems - Hazard Warning Systems - Part 1: Hazard warning systems for use in residential buildings - System requirements

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-15**

prEN IEC 60695-1-12:2025

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 1-12 dalis. Elektrotechninių gaminių gaisrinio pavojingumo vertinimo nurodymai.

Gaisrinės saugos inžinerija

Fire hazard testing - Part 1-12: Guidance for assessing the fire hazard of electrotechnical products - Fire safety engineering

Standartas pakeis **LST EN IEC 60695-1-12:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

EN IEC 61800-5-1:2023/prA1:2025

Reguliuojamoji greičio elektrinių galios pavarų sistemos. 5-1 dalis. Saugos reikalavimai. Elektriniai, šiluminiai ir energiniai reikalavimai

Amendment 1 - Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

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**

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI**prEN ISO 463**

Geometrinės gaminio specifikacijos (GPS). Matmenų matavimo įtaisai. Indikatorių projektinės 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 ISO 13169

Vandens kokybė. Uranas. Tyrimo metodas skaičiuojant alfa dalelių blyksnius skystyje (ISO/DIS 13169:2025)

Water quality - Uranium - Test method using alpha liquid scintillation counting (ISO/DIS 13169:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN IEC 60343:2025

Rekomenduojami bandymo metodai santykiniam izoliacinių medžiagų atsparumui paviršiniams išlydžiams nustatyti. 1 dalis. Bendrieji metodai

Recommended test methods for determining the relative resistance of insulating materials to breakdown by surface discharges - Part 1: General methods

Standartas pakeis **LST EN 60343:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

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**

EN IEC 60645-6:2022/prA1:2025

Elektroakustika. Audiometrinė įranga. 6 dalis. Otoakustinės spinduliuotės matuokliai

Amendment 1 - Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 6: Instruments for the measurement of otoacoustic emissions

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

prEN IEC 60865-1:2025

Trumpojo jungimo srovės. Efektų skaičiavimas. 1 dalis. Apibrėžtys ir skaičiavimo metodai
Short-circuit currents - Calculation of effects - Part 1: Definitions and calculation methods

Standartas pakeis **LST EN 60865-1:2012**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

prEN ISO 80601-2-56

Elektrinė medicinos įranga. 2-56 dalis. Ypatingieji būtinosios saugos ir esminių eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, keliami medicininiam termometrams, skirtiems kūno temperatūrai matuoti (ISO 80601-2-56:2025)
Medical electrical equipment - Part 2-56: Particular requirements for basic safety and essential performance of clinical thermometers for body temperature measurement (ISO/DIS 80601-2-56:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 80601-2-56:2017, LST EN ISO 80601-2-56:2017/A1:2020**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-19**

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 IEC 60068-2-64:2025

Aplinkos poveikio bandymai. 2-64 dalis. Bandymai. Fh bandymas. Plačiajuostė atsitiktinė vibracija ir nurodyma
Environmental testing - Part 2-64: Tests - Test Fh: Vibration, broadband random and guidance

Standartas pakeis **LST EN 60068-2-64:2008, LST EN 60068-2-64:2008/A1:2020**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-01-30**

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**

prEN ISO 11300-4

Vamzdžių sistemos požeminiams vamzdynams, nuotakynams ir vandentiekio tinklams atnaujinti. 4 dalis. Termoplastinės kompozitinės medžiagos (ISO/DIS 11300-4:2025)

Piping systems for rehabilitation of underground drains, sewers and water supply networks - Part 4: Thermoplastic composite materials (ISO/DIS 11300-4:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11296-1:2018, LST EN ISO 11296-7:2019, LST EN ISO 11296-9:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

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

EN 13445-2:2021+A1:2023/prA2

Nekaitinamieji slėginiai indai. 2 dalis. Medžiagos

Unfired pressure vessels - Part 2: Materials

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

EN 13480-2:2024/prA1

Metaliniai pramoniniai vamzdynai. 2 dalis. Medžiagos

Metallic industrial piping - Part 2: Materials

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

EN 13480-4:2024/prA1

Metaliniai pramoniniai vamzdynai. 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**

EN 13480-5:2024/prA1

Metaliniai pramoniniai vamzdynai. 5 dalis. Tikrinimas ir bandymas

Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-15**

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**

prEN 17151-1

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos paviršinio vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. 1 dalis. Bandymo metodas talpyklų atsparumui ilgalaikiam gniuždymui nustatyti

Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of surface water - Part 1: Test method for determination of long-term compression strength of boxes

Standartas pakeis **LST EN 17151:2019**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN 17151-2

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos paviršinio vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. 2 dalis. Bandymo metodas talpyklų valkšnumo elgsenai nustatyti

Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of surface water - Part 2: Test method for determination of creep behaviour of boxes

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN 17152-1

Plastikinių vamzdžių sistemos, skirtos paviršinio vandens beslėgiam požeminiam perdavimui ir laikymui. Talpyklos, naudojamos infiltracijos, srauto silpninimo ir laikymo sistemose. 1 dalis. Techniniai reikalavimai, keliami iš PP ir PVC-U gaminamoms talpykloms

Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of surface water - Boxes used for infiltration, attenuation and storage systems - Part 1: Specifications for boxes made of PP and PVC-U

Standartas pakeis **LST EN 17152-1:2019**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

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**

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**

25 GAMYBOS INŽINERIJA**prEN ISO 8501-1**

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Regimasis paviršiaus švarumo įvertinimas. 1 dalis. Nepadengtų plieninių pagrindų ir plieninių pagrindų, nuo kurių visiškai pašalinta ankstesnioji danga, surūdijimo ir paruošimo laipsniai (ISO/DIS 8501-1:2025)

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Visual assessment of surface cleanliness - Part 1: Rust grades and preparation grades of uncoated steel substrates and of steel substrates after overall removal of previous coatings (ISO/DIS 8501-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 8501-1:2007**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

prEN ISO 11124-7

Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo metalinių abrazyvų techniniai reikalavimai. 7 dalis. Daug chromo turinčio baltojo ketaus granulės (ISO 11124-7:2025)

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Specifications for metallic blast-cleaning abrasives - Part 7: High chromium white cast iron grit (ISO 11124-7:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN ISO 14918

Terminis purškimas. Terminio purškimo specialistų kvalifikacijos tikrinimas (ISO/DIS 14918:2025)

Thermal spraying - Qualification testing of thermal sprayers (ISO/DIS 14918:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 14918:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN ISO 28706-2

Stiklo ir porceliano emaliai. Atsparumo cheminei korozijai nustatymas. 2 dalis. Atsparumo cheminei korozijai nustatymas verdančiomis rūgštimis, verdančiais neutraliaisiais tirpalais, šarminiais tirpalais ir (arba) jų garais (ISO/DIS 28706-2:2025)

Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 2: Determination of resistance to chemical corrosion by boiling acids, boiling neutral liquids, alkaline liquids and/or their vapours (ISO/DIS 28706-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 28706-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-12**

prEN ISO 28706-4

Stiklo ir porceliano emaliai. Atsparumo cheminei korozijai nustatymas. 4 dalis. Atsparumo cheminei korozijai nustatymas šarminiais tirpalais, naudojant cilindrinį indą (ISO/DIS 28706-4:2025)

Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 4: Determination of resistance to chemical corrosion by alkaline liquids using a cylindrical vessel (ISO/DIS 28706-4:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 28706-4:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-16**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-12**

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 62841-2-25:2024/prAA:2025

Elektriniai varikliniai rankiniai įrankiai, kilnojamieji įrankiai ir vejų bei sodų mašinos. Sauga. 2-25 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami rankiniams grandininiais sijų pjūklams

Electric motor-operated hand-held tools, transportable 67 tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-25: particular requirements for hand-held chain saws

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

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

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 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**

EN IEC 61400-12-1:2022/prA1:2025

Vėjo energijos sistemos. 12-1 dalis. Elektrą gaminančių vėjo turbinų galios charakteristikų matavimas

Amendment 1 - Wind energy generation systems - Part 12-1: Power performance measurements of electricity producing wind turbines

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

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

EN IEC 62788-2-1:2023/prA1:2025

Fotovoltiniams moduliams naudojamų medžiagų matavimo procedūros. 2-1 dalis. Polimerinės medžiagos. Priekiniai ir galiniai lakštai. Saugos reikalavimai

Amendment 1 - Measurement procedures for materials used in photovoltaic modules - Part 2-1: Polymeric materials - Frontsheet and backsheet - Safety requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

29 ELEKTROTECHNIKA**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 60038:2011/prA2:2025 (Fragment 1)

Žemosios įtampos nuolatinės srovės tiekimo ir žemosios įtampos nuolatinės srovės įrangos standartinės įtampos (siūlomas horizontalusis standartas)

Amendment 2 (Fragment 1) - Standard voltages for LVDC supply and LVDC equipment (Proposed horizontal standard)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-15**

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

EN 60038:2011/prA2:2025 (Fragment 2)

Žemosios įtampos nuolatinės srovės tiekimo ir žemosios įtampos nuolatinės srovės įrangos standartinės įtampos (siūlomas horizontalusis standartas)

Amendment 2 (Fragment 2) - Standard voltages for HVDC supply and HVDC equipment (Proposed horizontal standard)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-15**

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

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 60079-29-3:2025

Sprogiosios atmosferos. 29-3 dalis. Dujų aptiktuvai. Nurodymai dėl stacionariųjų dujų aptikimo sistemų funkcinės saugos

Explosive atmospheres - Part 29-3: Gas detectors - Guidance on functional safety of fixed gas detection systems

Standartas pakeis **LST EN 60079-29-3:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN IEC 60343:2025

Rekomenduojami bandymo metodai santykiniam izoliacinių medžiagų atsparumui paviršiniams išlydžiams nustatyti. 1 dalis.

Bendrieji metodai

Recommended test methods for determining the relative resistance of insulating materials to breakdown by surface discharges - Part 1: General methods

Standartas pakeis **LST EN 60343:2002**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

prEN IEC 60669-2-1:2026

Buitinių ir panašios paskirties stacionariųjų elektros įrenginių jungikliai. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai. Elektroniniai vadymo 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, 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 60695-1-12:2025

Gaisrinio pavojingumo bandymai. 1-12 dalis. Elektrotechninių gaminių gaisrinio pavojingumo vertinimo nurodymai.
Gaisrinės saugos inžinerija

Fire hazard testing - Part 1-12: Guidance for assessing the fire hazard of electrotechnical products - Fire safety engineering

Standartas pakeis **LST EN IEC 60695-1-12:2020**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

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

prEN IEC 60865-1:2025

Trumpojo jungimo srovės. Efektų skaičiavimas. 1 dalis. Apibrėžtys ir skaičiavimo metodai

Short-circuit currents - Calculation of effects - Part 1: Definitions and calculation methods

Standartas pakeis **LST EN 60865-1:2012**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

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 60947-7-4:2025

Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 7-4 dalis. Pagalbinė įranga. Spausdintinių plokščių gnybtų blokai, skirti variniams laidininkams

Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-4: Ancillary equipment - PCB terminal blocks for copper conductors

Standartas pakeis **LST EN IEC 60947-7-4:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

EN IEC 61800-5-1:2023/prA1:2025

Reguliuojamojo greičio elektrinių galios pavarų sistemos. 5-1 dalis. Saugos reikalavimai. Elektriniai, šiluminiai ir energiniai reikalavimai

Amendment 1 - Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

EN 61811-1:2015/prA2:2025

Įvertintos kokybės elektromechaninės telekomunikacijų elementariosios relės. 1 dalis. Bendroji specifikacija ir lentelinė detalioji specifikacija

Amendment 2 - Electromechanical telecom elementary relays of assessed quality - Part 1: Generic specification and blank detail specification

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

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

prEN IEC 62271-3:2025

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 3 dalis. Skaitmeniniai sietuvai pagal IEC 61850

High-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Digital interfaces based on IEC 61850

Standartas pakeis **LST EN 62271-3:2015**

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

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

prEN IEC 62477-2:2025

Saugos reikalavimai, keliami elektroninių galios keitiklių sistemoms ir įrangai. 2 dalis. Aukštosios įtampos elektroniniai galios keitikliai, kai kintamoji įtampa iki 36 kV arba nuolatinė įtampa iki 54 kV

Safety requirements for power electronic converter systems and equipment - Part 2: High voltage power electronic converters up to 36 kv a.c. or 54 kv d.c.

Standartas pakeis **LST EN IEC 62477-2:2018**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

prEN IEC 63116:2025

Apšvietimo sistemos. Bendrieji reikalavimai

Lighting systems - General requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

31 ELEKTRONIKA

prEN IEC 60115-8-10:2025

Pastovieji varžai, naudojami elektroninėje įrangoje. 8-10 dalis. Lentelinė detalioji specifikacija. Spausdintinių plokščių paviršiuje montuojami mažos galios sluoksniiniai varžai, priskiriami klasifikaciniam G lygiui ir skirti bendrosios paskirties elektroneinei įrangai

Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 8-10: Blank detail specification: Surface mount (SMD) low-power film resistors for assembly on circuit boards, for general electronic equipment, classification level G

Standartas pakeis **LST EN 60115-8-1:2015**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-06**

prEN IEC 61189-3-720:2025

Elektrinių medžiagų, spausdintinių plokščių ir kitų sujungiamųjų darinių bei sąrankų bandymo metodai. 3-720 dalis. Sujungiamųjų darinių (spausdintinių plokščių) bandymo metodai. Bandymo metodas aukštadažnių daugiasluoksnių spausdintinių plokščių perdavimo nuostoliams nustatyti

Test methods for electrical materials, printed boards and other interconnection structures and assemblies - Part 3-720: Test methods for interconnection structures (circuit boards) - Transmission loss test method for high frequency multilayer circuit boards

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

EN IEC 61837-2:2018/prA2:2025

Paviršiuje montuojami pjezoelektriniai įtaisai dažniui reguliuoti ir atrinkti. Standartiniai matmenys ir išvadų sujunginiai. 2 dalis. Keraminiai apgaubai. 2 keitinys

Amendment 2 - Surface mounted piezoelectric devices for frequency control and selection - Standard outlines and terminal lead connections - Part 2: Ceramic enclosures

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN IEC 63203-401-1:2025

Dėvimieji elektroniniai įtaisai ir technologijos. 401-1 dalis. Įtaisai ir sistemos. Funkciniai elementai. Tampriojo varžinio įtempio jutiklio įvertinimo metodas

Wearable electronic devices and technologies - Part 401-1: Devices and systems: Functional elements - Measurement method of the stretchable resistive strain sensor

Standartas pakeis **LST EN IEC 63203-401-1:2024**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-06**

prEN IEC 63567-1:2025

Puslaidininkiniai įtaisai. Puslaidininkinių įtaisų gamybos komponentų ir tikrinimo įrangos eksploatacinių charakteristikų įvertinimas. 1 dalis. EUV plėvelės praleidimo faktoriaus įvertinimo metodas

Semiconductor devices - Performance evaluation of semiconductor processing components and inspection equipment - Part 1: Transmittance evaluation method of EUV pellicle

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-25**

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA

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 301 549 V4.1.0 (2025-11)

IRT produktų ir paslaugų prieinamumo reikalavimai

Accessibility requirements for ICT products and services Version 4.1.1 EN 301549

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

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 301 908-13 V13.4.0 (2025-12)

IMT koriniai tinklai. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 13 dalis. Išplėtoto universalus antžeminio magistralinio radijo ryšio prieigos (E-UTRA) vartotojo įranga (VI)

IMT cellular networks; Harmonised Standard for access to radio spectrum; Part 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) User Equipment (UE)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-23**

prEN 302 065-2-5 V1.1.0 (2025-11)

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojantys ultraplačios juostos (UWB) technologiją. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 2 dalis. Buvimo vietos sekimo ultraplačios juostos įtaisai. 5 podalis. Reikalavimai, keliami nuo 6,0 GHz iki 8,5 GHz dažnių juostose veikiantiems patobulintiems patalpų įtaisams

Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band technology (UWB); Harmonised standard for access to radio spectrum; Part 2: Ultra Wide Band location tracking devices; Sub-part 5: Requirements for enhanced indoor devices within 6,0 GHz to 8,5GHz

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-08**

prEN 302 194-1 V2.0.0 (2025-11)

Navigaciniai radarai, naudojami vidaus vandenų keliuose. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 1 dalis. Magnetroniniai radarai

Navigation radars used on inland waterways; Harmonised Standard for access to radio spectrum; Part 1: Magnetron Radars

Viešosios apklausos pradžios data **2025-11-27**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 302 326-2 V2.2.0 (2025-12)

Fiksuotojo radijo ryšio sistemos. Daugiapunkčio ryšio įranga ir antenos. 2 dalis. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas

Fixed Radio Systems; Multipoint Equipment and Antennas; Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-23**

prEN 303 940-1 V1.1.0 (2025-11)

Trumpojo nuotolio įtaisai, naudojantys ultraplačios juostos (UWB) technologiją. Prieigos prie radijo ryšio spektro darnusis standartas. 1 dalis. Patalpose naudojami milimetrinių bangų kūno skeneriai, veikiantys nuo 69,8 GHz iki 80,5 GHz dažnių juostoje

Short Range Devices (SRDs) using Ultra Wide Band technology (UWB); Harmonised standard for access to radio spectrum; Part 1: Indoor Millimeter Wave Security Scanners operating in the band 69,8 GHz to 80,5 GHz

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-08**

prEN 304 113 V1.0.0 (2025-12)

Maritime satellite Emergency Position Indicating Radio Beacons (EPIRBs) for non-SOLAS vessels; Technical characteristics and methods of measurement

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-15**

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**

EN IEC 61280-4-2:2024/prA1:2025

Šviesolaidinio ryšio posistemio bandymo procedūros. 4-2 dalis. Įrengtas kabelių ruožas. Vienmodžio silpninimo ir optinių grįžtamųjų nuostolių matavimas

Amendment 1 - Fibre-optic communication subsystem test procedures - Part 4-2: Installed cabling plant - Single-mode

attenuation and optical return loss measurements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

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

prEN IEC 61300-3-48:2025

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. 3-48 dalis.

Matavimas. Daugiaskaidulių jungčių stačiakampių antgalių jungiamosios movos spyruoklės gniuždymo jėga

Fibre optic interconnect devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-48: Examinations

and measurements - Spring compression force of the coupling sleeve for rectangular ferrule multi-fibre connectors

Standartas pakeis **LST EN 61300-3-48:2014**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-01-30**

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. Nenuklembtos 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 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 62351-14:2025

Elektros sistemų valdymas ir susijusios informacijos mainai. Duomenų ir ryšių saugumas. 14 dalis. Kibernetinio saugumo

įvykių registravimas

Power systems management and associated information exchange - Data and communications security - Part 14: Cyber

security event logging

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

ISO/IEC DIS 5181

Informacinės technologijos. Saugumas ir privatumas. Duomenų kilmė

Information technology - Security and privacy - Data provenance

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

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

ISO/IEC DIS 11770-4

Informacijos saugumas. Raktų tvarkyba. 4 dalis. Mechanizmai, pagrįsti lengvai atskleidžiamais slaptažodžiais

Information security - Key management - Part 4: Mechanisms based on weak secrets

Standartas pakeis **LST ISO/IEC 11770-4:2018, LST ISO/IEC 11770-4:2018/A1:2022, LST ISO/IEC 11770-4:2018/A2:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

prEN 12896-1

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 1 dalis. Bendrosios sąvokos

Public transport - Reference data model - Part 1: Common concepts

Standartas pakeis **LST EN 12896-1:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-2

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 2 dalis. Viešojo transporto tinklas

Public transport - Reference data model - Part 2: Public transport network

Standartas pakeis **LST EN 12896-2:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-3

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 3 dalis. Laiko informacija ir transporto priemonių tvarkaraščiai

Public transport - Reference data model - Part 3: Timing information and vehicle scheduling

Standartas pakeis **LST EN 12896-3:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-4

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 4 dalis. Veikimo stebėjimas ir valdymas

Public transport - Reference data model - Part 4: Operations monitoring and control

Standartas pakeis **LST EN 12896-4:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-5

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 5 dalis. Mokėjimo už važiavimą valdymas

Public transport - Reference data model - Part 5: Fare management

Standartas pakeis **LST EN 12896-5:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-6

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 6 dalis. Informacija keleiviams

Public transport - Reference data model - Part 6: Passenger information

Standartas pakeis **LST EN 12896-6:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 12896-7

Viešasis transportas. Pamatinių duomenų modelis. 7 dalis. Vairuotojų darbo valdymas

Public transport - Reference data model - Part 7: Driver management

Standartas pakeis **LST EN 12896-7:2019**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

EN ISO 14819-2:2021/prA1:2025

Intelektinės transporto sistemos. Informaciniai pranešimai apie eismą ir keliones, parengti naudojant pranešimų apie eismą

kodavimą. 2 dalis. Įvykių ir informacijos kodai, skirti radijo ryšio duomenų sistemai. Pranešimų apie eismą kanalas

(RDS-TMC), naudojantis ALERT-C. 1 keitinys (ISO 14819-2:2021/DAmD1:2025)

Intelligent transport systems - Traffic and travel information messages via traffic message coding - Part 2: Event and

information codes for Radio Data System-Traffic Message Channel (RDS-TMC) using ALERT-C - Amendment 1

(ISO 14819-2:2021/DAmD1:2025)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

ISO/IEC 14888-3:2018/DAmD 1

Informacinių technologijų saugumo metodai. Skaitmeniniai parašai su priedu. 3 dalis. Diskrečiuoju logaritmu pagrįsti mechanizmai. 1 keitinys

IT Security techniques - Digital signatures with appendix - Part 3: Discrete logarithm based mechanisms - Amendment 1

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

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 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 18235-2

Patikimos duomenų operacijos. 2 dalis. Patikimumo reikalavimai

Trusted data transactions - Part 2: Trustworthiness requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO 22123-2

Informacinės technologijos. Debesija. 2 dalis. Sąvokos (ISO/IEC 22123-2:2023)

Information technology - Cloud computing - Part 2: Concepts (ISO/IEC 22123-2:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO 22123-3

Informacinės technologijos. Debesija. 3 dalis. Pamatinė architektūra (ISO/IEC 22123-3:2023)

Information technology - Cloud computing - Part 3: Reference architecture (ISO/IEC 22123-3:2023)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-19**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO/IEC 25059

Programų inžinerija. Sistemų ir programinės įrangos kokybės reikalavimai ir įvertinimas (SQuaRE). Kokybės modeliai, taikomi DI sistemoms (ISO/IEC DIS 25059:2025)

Software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Quality models for AI systems (ISO/IEC DIS 25059:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 25059:2024**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

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

ISO/IEC DIS 27045

Informacijos saugumas, kibernetinis saugumas ir privatumo apsauga. Didžiųjų duomenų saugumas ir privatumas.

Su didžiaisiais duomenimis susijusių rizikų valdymo gairės

Information security, cybersecurity and privacy protection - Big data security and privacy - Guidelines for managing big data risks

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-10**

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

ISO/IEC DIS 27091

Kibernetinis saugumas ir privatumas. Dirbtinis intelektas. Privatumo apsauga

Cybersecurity and Privacy - Artificial Intelligence - Privacy protection

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

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

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 29146

Informacinės technologijos. Saugumo metodai. Prieigos valdymo struktūra (ISO/IEC 29146:2024)
Information technology - Security techniques - A framework for access management (ISO/IEC 29146:2024)

Standartas pakeis **LST EN ISO/IEC 29146:2023**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-01**

prEN 40000-1-3

Produktų su skaitmeniniais elementais kibernetinio saugumo reikalavimai. 1-3 dalis. Pažeidžiamumo valdymas
Cybersecurity requirements for products with digital elements - Part 1-3: Vulnerability Handling

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-15**

prEN IEC 61406-1:2025

Identifikacinė nuoroda. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Identification link - Part 1: General requirements

Standartas pakeis **LST EN IEC 61406-1:2023**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-06**

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 12805

Suskystintų naftos dujų (SND) įranga ir pagalbiniai reikmenys. Automobilinės SND įrangos sudedamosios dalys. Balionai
LPG equipment and accessories - Automotive LPG components - Containers

Standartas pakeis **LST EN 12805:2003**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

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 14451-3

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 14451-5

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 14451-10

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 IEC 61851-1:2025/prAA:2025

Elektrinių transporto priemonių laidžiojo galios ir energijos perdavimo sistemos. 1 dalis. Bendrieji sistemos ir specialieji 3-iojo režimo ETP įkrovimo stotelių reikalavimai

Conductive power and energy transfer systems for electric vehicles - Part 1: General system and specific mode 3 EV charging station requirements

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-15**

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

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 IEC 61375-2-3:2025

Elektroninė geležinkelio įranga. Traukinio ryšio tinklas (TCN). 2-3 dalis. TCN ryšio profilis

Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-3: TCN communication profile

Standartas pakeis **LST EN 61375-2-3:2016, LST EN 61375-2-3:2016/A11:2017, LST EN 61375-2-3:2016/AC:2017**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

prEN IEC 61375-2-5:2025

Elektroninė geležinkelio įranga. Traukinio ryšio tinklas (TCN). 2-5 dalis. Traukinio pagrindinė eterneto magistralė

Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-5: Ethernet train backbone

Standartas pakeis **LST EN 61375-2-5:2015**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-31**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

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**

49 ORLAIIVIŲ IR ERDVĖLAIIVIŲ INŽINERIJA**prEN 2591-217**

Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Elektrinių ir optinių jungčių elementai. Bandymo metodai. 217 dalis. Įtampos kritimas dėl laidų antgalių ir linijų sudurtųjų jungčių, esant nurodytam srovės stipriui

Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Test methods - Part 217: Voltage drop under specified current for terminal lugs and in-line splices

Standartas pakeis **LST EN 2591-217:2003**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN 2591-218

Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Elektrinių ir optinių jungčių elementai. Bandymo metodai. 218 dalis. Laidų antgalių ir linijų sudurtųjų jungčių senėjimas veikiant temperatūros ir srovės ciklais

Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Test methods - Part 218 : Ageing of terminal lugs and in-line splices by temperature and current cycling

Standartas pakeis **LST EN 2591-218:2003**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN 2897

Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Padengti kadmiu legiruotojo plieno varžtai su plokščia galvute, kryžmine išpjova paslinktomis atšakomis, normaliu griežtų leistinių nuokrypų strypu 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 2948

Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Pasyvuotos karščiui atsparaus plieno strektinės poveržlės

Aerospace series - Washers, tab, in heat resisting steel, passivated

Standartas pakeis **LST EN 2948:2001**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-12**

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 3660-062

Aerospace series - Cable outlet accessories for circular and rectangular electrical and optical connectors - Part 062 : Cable outlet, style K, 90°, for heat shrinkable boot, shielded, sealed, self locking - Product standard

Standartas pakeis **LST EN 3660-062:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

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

prEN 3660-063

Aerospace series - Cable outlet accessories for circular and rectangular electrical and optical connectors - Part 063 : Cable outlet, style K, straight, for heat shrinkable boot, shielded, sealed, self locking - Product standard

Standartas pakeis **LST EN 3660-063:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-03**

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

53 MEDŽIAGŲ KROVIMO ĮRANGA

prEN ISO 24882

Žemės ūkio mašino, traktoriai ir žemės darbų mašinos. Gaminio kibernetinė sauga (ISO/DIS 24882:2025)
Agricultural machinery, tractors, and earth-moving machinery - Product cybersecurity (ISO/DIS 24882:2025)
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

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 15960

Neorganinės trąšos. Visuminio kalcio, visuminio magnio, visuminio natrio ir visuminės sulfatų pavidalo sieros ekstrahavimas
Inorganic fertilizers - Extraction of total calcium, total magnesium, total sodium and total sulfur in the forms of sulfates
Standartas pakeis **LST EN 15960:2012**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN 17733

Dirvožemio gerinimo medžiagos ir auginimo terpės. Ėminių ėmimo ir ruošimo metodai
Soil improvers and growing media - Methods for sampling and sample preparation
Standartas pakeis **LST CEN/TS 17733:2022**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-17**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

prEN ISO 24882

Žemės ūkio mašino, traktoriai ir žemės darbų mašinos. Gaminio kibernetinė sauga (ISO/DIS 24882:2025)
Agricultural machinery, tractors, and earth-moving machinery - Product cybersecurity (ISO/DIS 24882:2025)
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

PrLST 1530

Ankštiniai javai, griekiai ir jų produktai. Drėgmės kiekio nustatymas
Pulses, buckwheat and its products. Determination of moisture content
Standartas pakeis **LST 1530:2004**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-12**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-10**

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**

ISO/DIS 8589

Juslinė analizė. Bendrieji nurodymai dėl tyrimo patalpų projektavimo
Sensory analysis - General guidance for the design of test rooms
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-21**

prEN ISO 8589

Juslinė analizė. Bendrieji nurodymai dėl tyrimo patalpų projektavimo (ISO/DIS 8589:2025)
Sensory analysis - General guidance for the design of test rooms (ISO/DIS 8589:2025)
Standartas pakeis **LST EN ISO 8589:2010, LST EN ISO 8589:2010/A1:2014**
Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-23**
Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

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 ISO 24223

Pienas ir pieno gaminiai. Ėminių paruošimo fizikiniams ir cheminiams tyrimams nurodymai (ISO/DIS 24223:2025)
Milk and milk products - Guidance on sample preparation for physical and chemical testing (ISO/DIS 24223:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 24223:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

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

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA**prEN ISO 10298**

Dujų balionai. Dujos ir dujų mišiniai. Nuodingumo nustatymas balionų čiaupų atvamzdžiams parinkti (ISO/DIS 10298:2025)
Gas cylinders - Gases and gas mixtures - Determination of toxicity for the selection of cylinder valve outlets
(ISO/DIS 10298:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 10298:2020**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

prEN ISO 14451-2

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 2 dalis. Bandyimo 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 14451-3

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 3 dalis. Ženklinimas (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 14451-5

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 14451-10

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**

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 ISO 15156-1

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Medžiagos, naudojamos vandenilio sulfido (H₂S) turinčiose aplinkose išgaunant naftą ir dujas. 1 dalis. Medžiagoms ir jų apdorojimui keliami reikalavimai (ISO/DIS 15156-1:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Materials for use in H₂S-containing environments in oil and gas production - Part 1: Materials and materials processing requirements (ISO/DIS 15156-1:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15156-1:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

prEN ISO 15156-2

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Medžiagos, naudojamos vandenilio sulfido (H₂S) turinčiose aplinkose išgaunant naftą ir dujas. 2 dalis. Veikimo aplinkos vertinimas ir medžiagų parinkimas (ISO/DIS 15156-2:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Materials for use in H₂S-containing environments in oil and gas production - Part 2: Service environment assessment and material selection (ISO/DIS 15156-2:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15156-2:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN ISO 15156-3

Naftos ir dujų pramonė, įskaitant mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos gamybą. Medžiagos, naudojamos vandenilio sulfido (H₂S) turinčiose aplinkose išgaunant naftą ir dujas. 3 dalis. Patikrinimo, tinkamumo naudoti įvertinimo ir balsavimo dėl pakeitimų reikalavimai (ISO/DIS 15156-3:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Materials for use in H₂S-containing environments in oil and gas production - Part 3: Verification, qualification and balloting requirements (ISO/DIS 15156-3:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 15156-3:2021**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-29**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-24**

prEN ISO 16440

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Transportavimo vamzdynais sistemos. Vamzdynų su plieniniais gaubtais projektavimas, įrengimas ir priežiūra (ISO/DIS 16440:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Pipeline transportation systems - Design, construction and maintenance of steel cased pipelines (ISO/DIS 16440:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16440:2017**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

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 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 ISO 16440

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Transportavimo vamzdynais sistemos. Vamzdynų su plieniniais gaubtais projektavimas, įrengimas ir priežiūra (ISO/DIS 16440:2025)

Oil and gas industries including lower carbon energy - Pipeline transportation systems - Design, construction and maintenance of steel cased pipelines (ISO/DIS 16440:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 16440:2017**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-26**

79 MEDIENOS TECHNOLOGIJA**prEN 717-1**

Medienos skydai. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas. 1 dalis. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas kameros metodu

Wood-based panels - Determination of formaldehyde release - Part 1: Formaldehyde emission by the chamber method

Standartas pakeis **LST EN 717-1:2004**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

81 STIKLO IR KERAMIKOS PRAMONĖ**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 23146

Techninė keramika (modernioji keramika, modernioji techninė keramika). Bandymo metodai monolitinės keramikos atsparumui trūkimui nustatyti. Bandinio su vienpuse V įpjova metodas

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test methods for fracture toughness of monolithic ceramics - Single-edge V-notch beam (SEVNB) method

Standartas pakeis **LST EN ISO 23146:2016**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**

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

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI**prEN 15316-7-1**

Pastatų energinis naudingumas. Sistemos energijos poreikio ir sistemos našumo skaičiavimo metodas. 7-1 dalis. Momentinis buitinio karšto vandens šilumos regeneravimas. M8-13 modulis

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 7-1: DHW instantaneous heat recovery- Module M8-13

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17**

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 18262

Surenkamieji betoniniai gaminiai. Gaminių specifikacijos

Precast concrete products - Product specifications

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-04**Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-03****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****93 STATYBOS INŽINERIJA****prEN ISO 11300-4**

Vamzdžių sistemos požeminiams vamzdynams, nuotakynams ir vandentiekio tinklams atnaujinti. 4 dalis. Termoplastinės kompozitinės medžiagos (ISO/DIS 11300-4:2025)

Piping systems for rehabilitation of underground drains, sewers and water supply networks - Part 4: Thermoplastic composite materials (ISO/DIS 11300-4:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 11296-1:2018**, **LST EN ISO 11296-7:2019**, **LST EN ISO 11296-9:2022**Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-03****prEN 15383**

Nuotakyno plastikinių vamzdžių sistemos. Termoreaktyvieji stiklo plastikai poliesterinių dervų pagrindu. Šuliniai ir apžiūros šulinėliai

Plastics piping systems for drainage and sewerage - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) based on polyester resin (UP) - Manholes and inspection chambers

Standartas pakeis **LST EN 15383:2012+A1:2014**Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-18**Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17****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****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 ISO 2551**

Tekstilinės grindų dangos ir tekstilinės grindų plytelės. Matmenų pokyčių dėl kintančių drėgmės ir šilumos sąlygų ir išsikraipymo nustatymas (ISO 2551:2020)

Textile floor coverings and textile floor coverings in tile form - Determination of dimensional changes due to the effects of varied water and heat conditions and distortion out of plane (ISO 2551:2020)

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-22**Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-17****prEN ISO 9994**

Žiebtuvėliai. Saugos reikalavimai (ISO/DIS 9994:2025)

Lighters - Safety specifications (ISO/DIS 9994:2025)

Standartas pakeis **LST EN ISO 9994:2019**Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-03**

prEN 16354

Laminuotosios grindų dangos. Apatiniai sluoksniai. Specifikacija, reikalavimai ir bandymo metodai
Laminate floor coverings - Underlays - Specification, requirements and test methods

Standartas pakeis **LST EN 16354:2019**

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

Viešosios apklausos pabaigos data **2026-02-05**

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 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**

prEN IEC 60335-2-62:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-62 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams skalautuvams

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks

Standartas pakeis **LST EN IEC 60335-2-62:2022**

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-05**

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

prEN IEC 60335-2-62:2025/prAA:2025

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-62 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami komerciniams elektriniams skalautuvams

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks

Viešosios apklausos pradžios data **2025-12-02**

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

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**

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 2026-01-01 iki 2026-01-15

Naujos darbo temos Nr.	Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo	Europos standarto ar standartizacijos leidinio
82885	CLC/prTS 50625-4	TS 50625-4: xxxx Collection, logistics & treatment requirements for WEEE Part 4: Specification for the collection and logistics associated with WEEE
00079193	EN 12941:2023/prA1	Respiratory protective devices - Powered filtering devices incorporating a loose fitting respiratory interface - Requirements, testing, marking
00079194	EN 12942:2023/prA1	Respiratory protective devices - Powered filtering devices incorporating full face masks, half masks or quarter masks - Requirements, testing, marking
00393089	EN 14125:2025/prA1	Thermoplastic and flexible metal pipework for underground installation at petrol filling stations
00136535	EN 14960-4:2025/prA1	Inflatable play equipment - Part 4: Additional safety requirements and test methods for bungee runs
00333075	EN 17860-1:2024/prA1	Carrier cycles - Part 1: Terms and definitions
00250341	EN 1993-1-10:2025/prA1	Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties
00250342	EN 1993-1-13:2024/prA1	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-13: Beams with large web openings
00250340	EN 1993-1-4:2025/prA1	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-4: Stainless steel structures
00250339	EN 1993-1-9:2025/prA1	Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-9: Fatigue
00250337	EN 1998-3:2025/prA1	Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 3: Assessment and retrofitting of buildings and bridges
00250338	EN 1998-4:2025/prA1	Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 4: Silos, tanks, pipelines, towers, masts and chimneys
JT013110	prCEN/TR 18031-4	TR 18031-4 Common Security Requirements for Radio Equipment - Part 4: Guidance for the Assessment of Smart Meter Products
00019689	prCEN/TR 18172 rev	Determination of aerobic biological degradation of fully formulated lubricants in an aqueous solution - Test method based on CO ₂ -production of Lubricants - Study report
00155A2S	prCEN/TS 12666-2 rev	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polyethylene (PE) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity
00434035	prCEN/TS 16931-3-1 rev	Syntax binding methodology for EN 16931-1 and CEN/TS 16931-8
WSE4S001	prCWA	Guideline for Training on Standards and Standardization
EC111091	prEN 10213 rev	Steel castings for pressure purposes
00147191	prEN 13852-2 rev	Cranes - Offshore cranes - Part 2: Floating cranes

Naujos darbo temos Nr.	Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo	Europos standarto ar standartizacijos leidinio
00164798	prEN 13959 rev	Anti-pollution check valves - DN 6 to DN 250 inclusive family E, type A, B, C and D
00181090	prEN 15033 rev	Room sealed storage water heaters for the production of sanitary hot water using LPG for vehicles and boats
00155A2T	prEN 1852-1 rev	Plastics piping systems for non-pressure underground drains and sewers - Polypropylene (PP) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system
04004998	prEN 2883 rev	Aerospace series - Nuts, hexagonal, self-locking, with counterbore and captive washer, in heat resisting steel, MoS2 lubricated - Classification : 1 100 MPa (at ambient temperature) / 315 °C
04004999	prEN 3034 rev	Aerospace series - Nuts, self-locking, hexagonal with captive washer, - In heat resisting steel FE-PA92HT (A286), silver coated Classification: 1100 MPa/425 °C
04004994	prEN 3037 rev	Aerospace series - Screw, pan head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, anodized, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperatur)/315 °C
04004995	prEN 3052 rev	Aerospace series - Bolt, normal hexagonal head, close tolerance normal shank, short thread, in heat and corrosion resisting steel, passivated - Classification : 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C
04005001	prEN 3196 rev	Aerospace series - Nuts, hexagonal, self-locking, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286), silver plated - Classification : 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C
04004996	prEN 3304 rev	Aerospace series - Screw, 100 ° countersunk reduced head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, anodized, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C
04005002	prEN 3377 rev	Aerospace series - Nuts, hexagonal, self-locking, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286) - Classification : 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C
04004997	prEN 3381 rev	Aerospace series - Screw, 100 ° countersunk normal head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, anodized, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C
04005003	prEN 3723 rev	Aerospace series Nuts, hexagonal, self-locking, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286), MoS2 coated Aerospace Classification : 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C
00051176	prEN 459-2 rev	Building lime - Part 2: Test methods
00181089	prEN 624 rev	Specification for dedicated LPG appliances - Room sealed LPG space heating equipment for installation in vehicles and boats
00010180	prEN 81-40 rev	Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 40: Stairlifts and inclined lifting platforms intended for persons with impaired mobility
EC102125	prEN ISO 10700 rev	Steel and iron - Determination of manganese content - Flame atomic absorption spectrometric method

Naujos darbo temas Nr.	Europos standarto ar standartizacijos leidinio projekto žymuo	Europos standarto ar standartizacijos leidinio
00121A02	prEN ISO 10863 rev	Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Use of time-of-flight diffraction technique (TOFD)
00248806	prEN ISO 16373-4	Textiles - Dyestuffs - Part 4: Method for determination of certain dyestuffs in methanol extracts
00055604	prEN ISO 18675 rev	Dentistry - Machinable ceramic blanks
00335179	prEN ISO 20024 rev	Solid biofuels - Safe handling and storage of solid biofuel pellets in commercial and industrial applications
00318088	prEN ISO 24577	Hydrometry - Use of non-contact methods for measuring water surface velocity and determining discharge
00310103	prEN ISO 25785-1	Robotics - Part 1: Safety requirements for industrial mobile robots with actively controlled stability (legged, wheeled, or other forms of locomotion) - Part 1: Robots
00249A7T	prEN ISO 25867	Plastics - Method for artificial accelerated photoageing using medium-pressure mercury vapour lamps
00215379	prEN ISO 27427 rev	Anaesthetic and respiratory equipment - Nebulizing systems and components
CSM11127	prEN ISO 4490 rev	Metallic powders - Determination of flow rate by means of a calibrated funnel (Hall flowmeter)
00249A7R	prEN ISO 4638 rev	Polymeric materials, cellular flexible - Determination of air flow permeability
00249A7S	prEN ISO 4651 rev	Cellular rubbers and plastics - Determination of dynamic cushioning performance
00463122	prEN ISO 4833 rev	Microbiology of the food chain - Horizontal method for the enumeration of microorganisms
00124210		Timber structures - Environmental product declarations - Product category rules complementary to EN 15804 for fasteners and connectors
00164797		Building valves - Combined Products - Tests and requirements
00261555		English title: Packaging - Glass finishes for snap-on pourer closures (so-called "Verplast" finishes)
00371015		Energy performance requirements - Operational rating - Framework for assess

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](#).

01 BENDRIEJI DALYKAI. TERMINOLOGIJA. STANDARTIZACIJA. DOKUMENTAI

EN 4902:2026

Aerospace series - Surface treatments - Terms, definitions and test methods

EN ISO 10318-1:2026

Geosynthetics - Part 1: Vocabulary (ISO 10318-1:2026)

07 GAMTOS IR TAIKOMIEJI MOKSLAI

EN ISO 24914:2026

Microbiology of the food chain - Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) for the detection of microorganisms and associated genetic markers - General requirements and definitions (ISO 24914:2026)

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

EN ISO 11986:2026

Ophthalmic optics - Contact lenses and contact lens care products - Determination of preservative uptake and release (ISO 11986:2026)

EN ISO 11987:2026

Ophthalmic optics - Contact lenses - Determination of shelf-life (ISO 11987:2026)

EN 18000-1:2026

Animal health diagnostic analyses - Control of *in vitro* diagnostic reagents - Part 1: Application file for the initial and the batch-to-batch control

EN 18000-2:2026

Animal health diagnostic analyses - Control of *in vitro* diagnostic reagents - Part 2: Reagents for immunological techniques

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

EN 18087:2026

Devices for in-situ generation of biocides - Chlorine dioxide generated from sodium chlorite by acidification or oxidation

EN ISO 21805:2023/A1:2026

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

19 BANDYMAI

EN ISO 32543-2:2026

Non-destructive testing - Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems - Part 2: Edge method with hole or disk type test objects (ISO 32543-2:2026)

EN ISO 32543-3:2026

Non-destructive testing - Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems - Part 3: Measurement of the effective focal spot size of mini and micro focus X-ray tubes (ISO 32543-3:2026)

EN ISO/ASTM 52948:2026

Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Classification of imperfections (ISO/ASTM 52948:2026)

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

CWA 18302:2026

Electrochemical characterisation at laboratory scale of non-noble porous metal-based electrodes for hydrogen generation in acidic medium

35 INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS

EN ISO 27799:2026

Health informatics - Information security controls in health based on ISO/IEC 27002 (ISO 27799:2025)

EN ISO/IEEE 11073-10206:2026

Health informatics - Device interoperability - Part 10206: Personal health device communication - Abstract content information model (ISO/IEEE 11073-10206:2024)

EN ISO/IEEE 11073-10421:2026

Health informatics - Device interoperability - Part 10421: Personal health device communication - Device specialization - Peak expiratory flow monitor (peak flow) (ISO/IEEE 11073-10421:2024)

49 ORLAIVIŲ IR ERDVĖLAIVIŲ INŽINERIJA

EN 2002-001:2026

Aerospace series - Metallic materials - Test methods - Part 001: Tensile testing at ambient temperature

EN 4098:2026

Aerospace series - Steel 40CrMoV12 (1.8523) - Consumable electrode remelted - Hardened and tempered - Forgings - $D_e \leq 50$ mm - $1\ 250$ MPa $\leq R_m \leq 1\ 400$ MPa

EN 4902:2026

Aerospace series - Surface treatments - Terms, definitions and test methods

59 TEKSTILĖS IR ODOS TECHNOLOGIJA

EN 16422:2025/AC:2026

Clothing - Physiological effects - Classification of thermoregulatory properties

EN ISO 10318-1:2026

Geosynthetics - Part 1: Vocabulary (ISO 10318-1:2026)

67 MAISTO TECHNOLOGIJA

EN ISO 5530-1:2026

Wheat flour - Physical characteristics of doughs - Part 1: Determination of water absorption and rheological properties using a farinograph (ISO 5530-1:2026)

71 CHEMINĖ TECHNOLOGIJA

CWA 18302:2026

Electrochemical characterisation at laboratory scale of non-noble porous metal-based electrodes for hydrogen generation in acidic medium

75 NAFTOS PRAMONĖ IR SUSIJUSIOS TECHNOLOGIJOS

EN ISO 16923:2026

Natural gas fuelling stations - Compressed natural gas (CNG) stations for fuelling vehicles (ISO 16923:2026)

77 METALURGIJA

EN ISO 2738:2026

Sintered metal materials, excluding hardmetals - Permeable sintered metal materials - Determination of density, oil content and open porosity (ISO 2738:2026)

91 STATYBINĖS MEDŽIAGOS IR PASTATAI

EN 16382:2026

Thermal insulation products for building applications - Determination of the pull-through resistance of plate and spiral plate anchors through thermal insulation

EN ISO 21805:2023/A1:2026

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

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

EN ISO 11378-2:2026

Textile floor coverings - Laboratory soiling - Part 2: Drum test (ISO 11378-2:2026)



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](#).

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

EN IEC 63341-3:2026

Railway applications - Hydrogen and fuel cell systems for rolling stock - Part 3: Performance test methods for fuel cell power system

11 SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TECHNOLOGIJOS

EN IEC 60601-2-22:2020/A11:2026

Medical electrical equipment - Part 2-22: Particular requirements for basic safety and essential performance of surgical, cosmetic, therapeutic and diagnostic laser equipment

EN IEC 60601-2-57:2026

Medical electrical equipment - Part 2-57: Particular requirements for the basic safety and essential performance of non-laser light source equipment intended for therapeutic, diagnostic, monitoring, cosmetic and aesthetic use

EN IEC 60601-2-57:2026/A11:2026

Medical electrical equipment - Part 2-57: Particular requirements for the basic safety and essential performance of non-laser light source equipment intended for therapeutic, diagnostic, monitoring, cosmetic and aesthetic use

13 APLINKA. SVEIKATOS APSAUGA. SAUGA

EN IEC 62933-3-1:2026

Electrical energy storage (EES) systems - Part 3-1: Planning and performance assessment of electrical energy storage systems - General specification

EN IEC 61800-5-1:2023/AC:2026-01

Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy

17 METROLOGIJA IR MATAVIMAI. FIZIKINIAI REIŠKINIAI

EN IEC 63616:2026

Measurement of the conductivity for metal thin films at microwave and millimeter-wave frequencies - Balanced-type circular disk resonator method

25 GAMYBOS INŽINERIJA

EN IEC 62541-16:2026

OPC unified architecture - Part 16: State Machines

EN IEC 62541-19:2026

OPC unified architecture - Part 19: Dictionary Reference

27 ENERGETIKA IR ŠILUMOS PERDAVIMO INŽINERIJA

EN IEC 63341-3:2026

Railway applications - Hydrogen and fuel cell systems for rolling stock - Part 3: Performance test methods for fuel cell power system

29 ELEKTROTECHNIKA

EN IEC 63616:2026

Measurement of the conductivity for metal thin films at microwave and millimeter-wave frequencies - Balanced-type circular disk resonator method

HD 60269-2:2013/A2:2024/AC:2026-01

Low-voltage fuses - Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) - Examples of standardized systems of fuses A to K

EN IEC 63522-43:2026

Electrical relays - Tests and measurements - Part 43: Proof tracking index (PTI)

EN IEC 61800-5-1:2023/AC:2026-01

Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy

EN IEC 60034-30-1:2026

Rotating electrical machines - Part 30-1: Efficiency classes of line operated AC motors (IE code)

EN IEC 61558-1:2019/AC:2026-01

Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof - Part 1: General requirements and tests

EN IEC 63382-1:2026

Management of distributed energy storage systems based on electrically chargeable vehicle batteries - Part 1: Use cases and architectures

EN IEC 61643-21:2026

Low voltage surge protective devices - Part 21: Surge protective devices connected to telecommunications and signalling networks - Requirements and test methods

EN IEC 60079-29-0:2026

Explosive atmospheres - Part 29-0: Gas detection equipment - General requirements and test methods

31 ELEKTRONIKA

EN IEC 60749-22-1:2026

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 22-1: Bond strength - Wire bond pull test methods

EN IEC 60749-22-2:2026

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 22-2: Bond strength - Wire bond shear test methods

EN IEC 60749-24:2026

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 24: Accelerated moisture resistance - Unbiased HAST

EN IEC 60749-7:2026

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 7: Internal moisture content measurement and the analysis of other residual gases

EN IEC 61076-2:2026

Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 2: Sectional specification for circular connectors

EN IEC 60601-2-22:2020/A11:2026

Medical electrical equipment - Part 2-22: Particular requirements for basic safety and essential performance of surgical, cosmetic, therapeutic and diagnostic laser equipment

33 TELEKOMUNIKACIJOS. GARSO IR VAIZDO INŽINERIJA

EN 62037-4:2012/A1:2026

Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 4: Measurement of passive intermodulation in coaxial cables

EN IEC 62037-2:2021/A1:2026

Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 2: Measurement of passive intermodulation in coaxial cable assemblies

EN IEC 62037-6:2022/A1:2026

Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 6: Measurement of passive intermodulation in antennas

EN IEC 63382-1:2026

Management of distributed energy storage systems based on electrically chargeable vehicle batteries - Part 1: Use cases and architectures

43 KELIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ INŽINERIJA

EN IEC 63584-210:2026

Open Charge Point Protocol 2.1

97 BUITINĖ IR KOMERCINĖ ĮRANGA. LAISVALAIKIS. SPORTAS

EN IEC 62849:2026

Performance evaluation methods of robots for household and similar use

EN IEC 63437:2026

Off grid and unreliable grid refrigerating appliances for domestic and light commercial use - Characteristics and test methods - Performance requirements and energy consumption



RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR STANDARTIZACIJOS LEIDINIAI

Sąrašė esančius Europos standartus planuojama perimti kaip Lietuvos standartus
2026 m. kovo 31 d.

ETSI Europos standartų ir standartizacijos leidinių el. versijas galima atsisiųsti iš [ETSI svetainės](#).

33 RYŠIAI (TELEKOMUNIKACIJOS). GARSO IR VAIZDO TECHNIKA

ETSI GR MAT 001 V1.1.1 (2026-01)

Multiple Access Techniques (MAT); Classification of Candidate Multiple Access Techniques for 6G and their comparison with specified 3GPP features

ETSI EN 302 065-3-3 V3.1.1 (2026-01)

Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band technology (UWB); Harmonised standard for access to radio spectrum; Part 3: UWB devices installed in motor and railway vehicles; Sub-part 3: Requirements for UWB radiodetermination applications operating within 6,0 GHz to 8,5 GHz

ETSI EN 303 489 V1.1.1 (2026-01)

Air Traffic Control Surveillance; Wide Area Multilateration (WAM) systems operating at 1 030 MHz and 1 090 MHz; Harmonised Standard for access to radio spectrum

ETSI ES 202 396-1 V1.10.1 (2026-01)

Speech and multimedia Transmission Quality (STQ); Speech quality performance in the presence of background noise; Part 1: Background noise simulation technique and background noise database

ETSI ES 204 049 V1.1.1 (2026-01)

Integrated broadband cable telecommunication networks (CABLE); Standalone router specification

ETSI GR NFV 007 V5.3.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV); Release Description; Release 5

ETSI GS ENI 005 V4.1.1 (2026-01)

Experiential Networked Intelligence (ENI); ENI System Architecture

ETSI GS NFV 008-1 V6.1.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 6; Architecture; Part 1: Architectural framework for Telco Cloud

ETSI GS NFV-IFA 013 V5.4.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; Os-Ma-nfvo reference point - Interface and Information Model Specification

ETSI GS NFV-IFA 014 V5.4.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; Network Service Templates Specification

ETSI GS NFV-IFA 026 V5.4.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; Architecture enhancement for Security Management Specification

ETSI GS NFV-IFA 047 V5.4.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Management and Orchestration; Management data analytics Service Interface and Information Model Specification

ETSI GS NFV-SEC 021 V5.4.1 (2026-01)

Network Functions Virtualisation (NFV) Release 5; Security; VNF Package Security Specification

ETSI TR 101 545-4 V1.2.1 (2026-01)

Digital Video Broadcasting (DVB); Second Generation DVB Interactive Satellite System (DVB-RCS2); Part 4: Guidelines for Implementation and Use of EN 301 545-2

ETSI TR 104 005 V1.2.1 (2026-01)

Secure Element Technologies (SET); Technical Report on impacts of the post-quantum cryptography on ETSI TC SET specifications

ETSI TR 104 159 V1.1.1 (2026-01)

Securing Artificial Intelligence (SAI); Understanding and Preventing Harm from Generative AI

ETSI TR 104 246 V1.1.1 (2026-01)

TCCE Security; Application of ETSI CVD process within TCCE

ETSI TR 121 900 V19.1.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Technical Specification Group working methods (3GPP TR 21.900 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TR 122 916 V19.0.0 (2026-01)

5G; Study on Network of Service Robots with Ambient Intelligence (3GPP TR 22.916 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TR 122 989 V19.4.0 (2026-01)

LTE; Study on Future Railway Mobile Communication System (3GPP TR 22.989 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 101 545-1 V1.4.1 (2026-01)

Digital Video Broadcasting (DVB); Second Generation DVB Interactive Satellite System (DVB-RCS2); Part 1: Overview and System Level specification

ETSI TS 102 230-1 V17.3.0 (2026-01)

Smart Cards; UICC-Terminal interface; Physical, electrical and logical test specification; Part 1: Terminal features (Release 17)

ETSI TS 102 871-1 V2.1.1 (2026-01)

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for GeoNetworking; Part 1: Test requirements and Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) pro forma; Release 2

ETSI TS 102 871-2 V2.1.1 (2026-01)

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for GeoNetworking; Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS & TP); Release 2

ETSI TS 102 871-3 V2.1.1 (2026-01)

Intelligent Transport Systems (ITS); Testing; Conformance test specifications for GeoNetworking; Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT); Release 2

ETSI TS 103 248 V2.5.1 (2026-01)

Intelligent Transport Systems (ITS); GeoNetworking; Port Numbers for the Basic Transport Protocol (BTP); Release 2

ETSI TS 103 378 V1.2.1 (2026-01)

Smart Body Area Networks (SmartBAN); Unified data representation formats, semantic open data model and corresponding ontology; Associate service model/ontology/enablers extensions for SmartBAN semantic interoperability

ETSI TS 103 636-5 V2.2.1 (2026-01)

DECT-2020 New Radio (NR); Part 5: DLC and Convergence layers; Release 2

ETSI TS 103 874-3 V1.2.1 (2026-01)

DECT-2020 New Radio (NR); Access Profile; Part 3: IPv6 Profile

ETSI TS 103 994-3 V1.1.1 (2026-01)

Cyber Security (CYBER); Privileged Access Workstations; Part 3: System Integration

ETSI TS 103 996 V1.1.1 (2026-01)

Cyber Security (CYBER); EUCC PP for Optical Network and Device Security (ONDS)

ETSI TS 104 013 V1.1.1 (2026-01)

Cyber Security (CYBER); EUCC PP for ONDS management protocols and services

ETSI TS 104 023 V17.1.0 (2026-01)

Publicly Available Specification (PAS); O-RAN Fronthaul Management Plane Specification v17.01; (O-RAN.WG4.TS.MP.0-R004-v17.01)

ETSI TS 104 147-1 V1.1.1 (2026-01)

Mission Critical (MC) services; Mission Critical Push To Talk (MCPTT) Application Server (AS) Protocol conformance specification for server-to-client interface; Part 1: Test structure, configurations, conformance requirement and test purposes

ETSI TS 104 147-2 V1.1.1 (2026-01)

Mission Critical (MC) services; Mission Critical Push To Talk (MCPTT) Application Server (AS) Protocol conformance specification for server-to-client interface; Part 2: Test Applicability and Implementation Conformance Statement (ICS) pro forma specification

ETSI TS 119 478 V1.1.1 (2026-01)

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI); Specification of interfaces related to Authentic Sources

ETSI TS 122 101 V19.2.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Service aspects; Service principles (3GPP TS 22.101 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 122 104 V19.2.0 (2026-01)

5G; Service requirements for cyber-physical control applications in vertical domains (3GPP TS 22.104 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 122 115 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Service aspects; Charging and billing (3GPP TS 22.115 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 122 125 V19.2.0 (2026-01)

5G; Unmanned Aerial System (UAS) support in 3GPP (3GPP TS 22.125 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 122 137 V19.1.0 (2026-01)

5G; Integrated Sensing and Communication (3GPP TS 22.137 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 122 153 V19.2.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Multimedia priority service (3GPP TS 22.153 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 122 156 V19.1.0 (2026-01)

5G; Mobile Metaverse Services (3GPP TS 22.156 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 122 179 V19.3.0 (2026-01)

LTE; 5G; Mission Critical Push to Talk (MCPTT); Stage 1 (3GPP TS 22.179 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 122 268 V19.1.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Public Warning System (PWS) requirements (3GPP TS 22.268 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 122 280 V19.7.0 (2026-01)

LTE; 5G; Mission Critical Services Common Requirements (MCCoRe); Stage 1 (3GPP TS 22.280 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 122 369 V19.3.0 (2026-01)

5G; Service requirements for Ambient power-enabled IoT (3GPP TS 22.369 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 003 V19.4.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Numbering, addressing and identification (3GPP TS 23.003 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 007 V19.2.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Restoration procedures (3GPP TS 23.007 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 008 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Organization of subscriber data (3GPP TS 23.008 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 015 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Technical realization of Operator Determined Barring (ODB) (3GPP TS 23.015 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 041 V19.2.0 (2026-01)

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 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 122 V19.4.0 (2026-01)

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 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 146 V19.0.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Technical realization of facsimile Group 3 non-transparent (3GPP TS 23.146 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 180 V19.1.0 (2026-01)

LTE; 5G; Mission critical services support in the Isolated Operation for Public Safety (IOPS) mode of operation (3GPP TS 23.180 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 123 203 V19.2.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Policy and charging control architecture (3GPP TS 23.203 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 204 V19.1.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Support of Short Message Service (SMS) over generic 3GPP Internet Protocol (IP) access; Stage 2 (3GPP TS 23.204 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 123 222 V19.7.0 (2026-01)

LTE; 5G; Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 23.222 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 123 228 V18.11.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 123 228 V19.4.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 228 V19.5.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 247 V19.2.0 (2026-01)

5G; Architectural enhancements for 5G multicast-broadcast services (3GPP TS 23.247 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 247 V19.3.0 (2026-01)

5G; Architectural enhancements for 5G multicast-broadcast services (3GPP TS 23.247 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 255 V19.5.0 (2026-01)

LTE; Application layer support for Uncrewed Aerial System (UAS); Functional architecture and information flows; (3GPP TS 23.255 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 256 V19.4.0 (2026-01)

5G; Support of Uncrewed Aerial Systems (UAS) connectivity, identification and tracking; Stage 2 (3GPP TS 23.256 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 272 V19.1.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Circuit Switched (CS) fallback in Evolved Packet System (EPS); Stage 2 (3GPP TS 23.272 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 123 273 V18.11.0 (2026-01)

5G; 5G System (5GS) Location Services (LCS); Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 18.11.0 Release 18)

ETSI TS 123 273 V19.4.0 (2026-01)

5G; 5G System (5GS) Location Services (LCS); Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 273 V19.5.0 (2026-01)

5G; 5G System (5GS) Location Services (LCS); Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 282 V19.8.0 (2026-01)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Data (MCData); Stage 2 (3GPP TS 23.282 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 283 V19.4.0 (2026-01)

LTE; Mission Critical Communication Interworking with Land Mobile Radio Systems (3GPP TS 23.283 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 288 V18.12.0 (2026-01)

5G; Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support network data analytics services (3GPP TS 23.288 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 123 288 V19.4.0 (2026-01)

5G; Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support network data analytics services (3GPP TS 23.288 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 288 V19.5.0 (2026-01)

5G; Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support network data analytics services (3GPP TS 23.288 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 289 V19.7.0 (2026-01)

5G; Mission Critical services over 5G System; Stage 2 (3GPP TS 23.289 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 123 304 V19.5.0 (2026-01)

5G; Proximity based Services (ProSe) in the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.304 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 304 V19.6.0 (2026-01)

5G; Proximity based Services (ProSe) in the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.304 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 123 316 V19.3.0 (2026-01)

5G; Wireless and wireline convergence access support for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.316 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 334 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Application Level Gateway (IMS-ALG) - IMS Access Gateway (IMS-AGW) interface: Procedures descriptions (3GPP TS 23.334 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 369 V19.1.0 (2026-01)

5G; Architecture support for Ambient power-enabled Internet of Things; Stage 2 (3GPP TS 23.369 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 123 379 V19.8.0 (2026-01)

LTE; Functional architecture and information flows to support Mission Critical Push To Talk (MCPTT); Stage 2 (3GPP TS 23.379 version 19.8.0 Release 19)

ETSI TS 123 380 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; IMS Restoration Procedures (3GPP TS 23.380 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 392 V19.2.0 (2026-01)

5G; Application enablement aspects for MMTel (3GPP TS 23.392 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 401 V19.4.0 (2026-01)

LTE; General Packet Radio Service (GPRS) enhancements for Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) access (3GPP TS 23.401 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 401 V19.5.0 (2026-01)

LTE; General Packet Radio Service (GPRS) enhancements for Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) access (3GPP TS 23.401 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 434 V19.7.0 (2026-01)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Functional architecture and information flows (3GPP TS 23.434 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 123 435 V19.3.0 (2026-01)

LTE; 5G; Procedures for Network Slice Capability Exposure for Application Layer Enablement Service (3GPP TS 23.435 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 436 V19.4.0 (2026-01)

LTE; 5G; Functional architecture and information flows for Application Data Analytics Enablement Service (3GPP TS 23.436 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 437 V19.3.0 (2026-01)

LTE; 5G Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Spatial map and Spatial anchors; (3GPP TS 23.437 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 438 V19.2.0 (2026-01)

5G; Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL); Digital assets (3GPP TS 23.438 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 482 V19.3.0 (2026-01)

5G; Functional architecture and information flows for AIML Enablement Service (3GPP TS 23.482 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 123 501 V17.15.0 (2026-01)

5G; System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 17.15.0 Release 17)

ETSI TS 123 501 V18.12.0 (2026-01)

5G; System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 123 501 V19.5.0 (2026-01)

5G; System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 501 V19.6.0 (2026-01)

5G; System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 123 502 V17.15.0 (2026-01)

5G; Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 17.15.0 Release 17)

ETSI TS 123 502 V18.12.0 (2026-01)

5G; Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 18.12.0 Release 18)

ETSI TS 123 502 V19.5.0 (2026-01)

5G; Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 502 V19.6.0 (2026-01)

5G; Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 123 503 V19.5.0 (2026-01)

5G; Policy and charging control framework for the 5G System (5GS); Stage 2 (3GPP TS 23.503 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 503 V19.6.0 (2026-01)

5G; Policy and charging control framework for the 5G System (5GS); Stage 2 (3GPP TS 23.503 version 19.6.0 Release 19)

ETSI TS 123 527 V19.4.0 (2026-01)

5G; 5G System; Restoration procedures (3GPP TS 23.527 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 540 V19.2.0 (2026-01)

5G; 5G System; Technical realization of Service Based Short Message Service; Stage 2 (3GPP TS 23.540 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 542 V19.1.0 (2026-01)

5G; Application layer support for Personal IoT Network (3GPP TS 23.542 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 123 548 V19.4.0 (2026-01)

5G; 5G System Enhancements for Edge Computing; Stage 2 (3GPP TS 23.548 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 123 548 V19.5.0 (2026-01)

5G; 5G System Enhancements for Edge Computing; Stage 2 (3GPP TS 23.548 version 19.5.0 Release 19)

ETSI TS 123 554 V19.7.0 (2026-01)

5G; Application architecture for MSGin5G Service; Stage 2 (3GPP TS 23.554 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 123 558 V19.7.0 (2026-01)

5G; Architecture for enabling Edge Applications (3GPP TS 23.558 version 19.7.0 Release 19)

ETSI TS 123 632 V19.0.0 (2026-01)

LTE; 5G; User data interworking, coexistence and migration; Stage 2 (3GPP TS 23.632 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 123 682 V19.2.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Architecture enhancements to facilitate communications with packet data networks and applications (3GPP TS 23.682 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 123 682 V19.3.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Architecture enhancements to facilitate communications with packet data networks and applications (3GPP TS 23.682 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 124 007 V19.3.0 (2026-01)

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 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 124 008 V19.4.0 (2026-01)

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 124 080 V19.2.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Mobile radio interface layer 3 supplementary services specification; Formats and coding (3GPP TS 24.080 version 19.2.0 Release 19)

ETSI TS 124 186 V19.4.0 (2026-01)

5G; IMS Data Channel applications; Protocol specification (3GPP TS 24.186 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 193 V19.4.0 (2026-01)

5G; 5G System; Access Traffic Steering, Switching and Splitting (ATSSS); Stage 3 (3GPP TS 24.193 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 247 V19.1.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Messaging service using the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Stage 3 (3GPP TS 24.247 version 19.1.0 Release 19)

ETSI TS 124 250 V19.0.0 (2026-01)

LTE; Protocol for Reliable Data Service; Stage 3 (3GPP TS 24.250 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 257 V19.4.0 (2026-01)

5G; Uncrewed Aerial System (UAS) Application Enabler (UAE) layer; Protocol aspects; Stage 3 (3GPP TS 24.257 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 275 V19.0.0 (2026-01)

LTE; 5G; Management Object (MO) for Basic Communication Part (BCP) of IMS Multimedia Telephony (MMTEL) communication service (3GPP TS 24.275 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 281 V19.3.0 (2026-01)

LTE; Mission Critical Video (MCVideo) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 19.3.0 Release 19)

ETSI TS 124 282 V19.4.0 (2026-01)

LTE; Mission Critical Data (MCData) signalling control; Protocol specification (3GPP TS 24.282 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 283 V19.0.0 (2026-01)

5G; Mission Critical Location Management (MCLoc); Protocol Specification (3GPP TS 24.283 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 294 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Centralized Services (ICS) protocol via I1 interface (3GPP TS 24.294 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 301 V19.4.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for Evolved Packet System (EPS); Stage 3 (3GPP TS 24.301 version 19.4.0 Release 19)

ETSI TS 124 302 V19.0.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Access to the 3GPP Evolved Packet Core (EPC) via non-3GPP access networks; Stage 3 (3GPP TS 24.302 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 303 V19.0.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 124 322 V19.0.0 (2026-01)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Tunnelling of IP Multimedia Subsystem (IMS) services over restrictive access networks; Stage 3 (3GPP TS 24.322 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 126 251 V19.0.0 (2026-01)

LTE; 5G; Codec for Immersive Voice and Audio Services (IVAS); C code (fixed-point) (3GPP TS 26.251 version 19.0.0 Release 19)

ETSI TS 133 128 V16.21.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

ETSI TS 133 128 V17.19.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

ETSI TS 133 128 V18.14.0 (2026-01)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 5G; Security; Protocol and procedures for Lawful Interception (LI);

ETSI TS 136 413 V19.1.0 (2026-01)

LTE; Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); S1 Application Protocol (S1AP) (3GPP TS 36.413 version 19.1.0 Release 19)

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.

