

ISSN 1392-3277

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTO

BIULETENIS

2013

Nr. 9

48: 13₂

Turinys

AKTUALIJOS

SUDAROMA LAIKINOJI DARBO GRUPĖ „TEISMO MEDICINOS PROCESAI“ 5

STANDARTIZACIJA

INFORMACIJA APIE VIEŠAJAI APKLAUSAI TEIKIAMUS EUROPOS IR LIETUVOS STANDARTŲ BEI KITŲ LEIDINIŲ PROJEKTUS	6
IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	6
NETEKĘ GALIOS LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	11
TARPTAUTINIŲ IR EUROPOS ĮSTAIGŲ BEI ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI, KURIUOS DEPARTAMENTAS GAVO RUGPJŪČIO MĖNESĮ	13
TARPTAUTINĖS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	13
TARPTAUTINĖS ELEKTROTECHNIKOS KOMISIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	16
RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	17
RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI	19
RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	21

REDAKcinė KOLEGIJA

R. Rukšėnienė (pirmininkė), L. Balčiauskienė, S. Vaitkevičienė, V. Masalskytė,
V. Tamoševičienė

Redaktorė V. Tamoševičienė
Maketuotoja A. Skomskienė

2013-09-09

Lietuvos standartizacijos departamento
BIULETENIS

2013
Nr. 9

**Lietuvos standartizacijos departamentas
T. Kosciuškos g. 30
LT-01100 Vilnius**

**Telefonas: (8~5) 270 9360
El. paštas: lstboard@lsd.lt
Interneto tinklalapis: <http://www.lsd.lt>**

AKTUALIJOS

SUDAROMA LAIKINOJI DARBO GRUPĖ „TEISMO MEDICINOS PROCESAI“

Siekiant sudaryti galimybę suinteresuotoms šalims Lietuvoje dalyvauti teismo medicinos procesų standartizavimo veikloje, Lietuvos standartizacijos departamentas numato sudaryti laikinąją darbo grupę (toliau – LDG) „Teismo medicinos procesai“.

Tą paskatino Europos standartų projektams rengti Europos standartizacijos komiteto (CEN) 2012 m. gegužės 24 d. sudarytas naujas technikos komitetas CEN/PC 419 „Teismo medicinos procesai“ (angl. k. *Forensic Science Processes*), kurį pasiūlė Lenkijos standartizacijos komitetas (PKN). Pirmasis CEN/PC 419 susirinkimas įvyko 2012 m. spalio mėn. Varšuvoje. Jame dalyvavo 30 ekspertų iš įvairių CEN šalių narių. Šio komiteto pirmininku 4-ųjų metų kadencijai išrinktas Lenkijos Policijos centrinės kriminalinės laboratorijos direktorius (CLKP – Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Policji) dr. Paweł Rybicki, o sekretore tapo CLKP Mokslo plėtros departamento atstovė Agnieszka Łukomska.

CEN/PC 419 „Teismo medicinos procesai“ veikloje numatyta parengti Europos standartus, kurie turėtų apimti plačią procesų, nustatančių teismo medicinos procesų procedūras, grandinę: pradedant nusikaltimo vieta ir baigiant medžiagos ištyrimu bei analize, taip pat rezultatų tyrimu. Europos standartai padės sukurti bendrą požiūrį ir nustatys vienodus paslaugų reikalavimus, keliamus teismo medicinos procesams visoje Europoje. Pirmenybė bus teikiama standartui, skirtam įrodymų nusikaltimo vietoje ir teismo medicinos duomenų surinkimo vadybai. Pirmasis Europos standarto *Crime scene, exhibit handling and control (Nusikaltimo vieta, daiktinių įrodymų surinkimas ir tyrimas)* projektas bus svarstomas jau šių metų spalį vykstančiame CEN susirinkime, o standartas turėtų būti išleistas 2015 m.

Tikimasi, kad šio komiteto parengti standartai padarys efektyvesnį nusikaltimų tyrimą ir veiksmingesnį paslaugų teikėjų, teisėsaugos ir teismų institucijų bendradarbiavimą nustatant gerosios praktikos gaires.

Lietuvos standartizacijos departamentas kviečia ūkio subjektus, kurie domisi teismo medicinos paslaugų standartizavimu, tapti sudaromos laikinosios darbo grupės „Teismo medicinos procesai“ nariais ir dalyvauti rengiant Europos standartų projektus bei formuojant Lietuvos nuomonę dėl rengiamų Europos standartų. Išsamesnę informaciją teikia Ivona Krikštaponienė, tel. (8~5) 279 1141, el. p. ivona.krikstaponiene@lsd.lt.

STANDARTIZACIJA

INFORMACIJA APIE VIEŠAJAI APKLAUSAI TEIKIAMUS EUROPOS IR LIETUVOS STANDARTŲ BEI KITŲ LEIDINIŲ PROJEKTUS

Lietuvos standartizacijos departamento tinklalapyje skyriaus *Veikla* poskyryje *Standartų projektai (Europos standartų projektai, Lietuvos standartų projektai)* skelbiama informacija apie viešajai apklausai teikiamus Europos standartizacijos organizacijų CEN, CENELEC ir ETSI standartų bei kitų leidinių projektus ir Lietuvos standartizacijos departamento technikos komitetų (LST TK) arba laikinųjų darbo grupių (LDG) parengtus Lietuvos standartų bei kitų leidinių projektus.

Susipažinti su Europos standartų projektais ir Lietuvos standartų projektais galima Departamento bibliotekoje (315 kab., tel. (8~5) 279 1142), o juos įsigyti – Finansų ir administravimo skyriuje (306 kab., tel. (8~5) 270 9343). Projektų kaina – 50 % didžiausios Lietuvos standartų kainos.

IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

TK 5 ELEKTROTECHNIKA

LST EN 60335-2-43:2003 It

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002)

G (39 Lt)

LST EN 60335-2-43:2003/P:2013 en

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002)

LST EN 60335-2-43:2003/A1:2006 It

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002/A1:2005)

XZ (7 Lt)

LST EN 60335-2-43:2003/A1:2006/P:2013 en

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002/A1:2005)

LST EN 60335-2-43:2003/A2:2009 It

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002/A2:2008)

XZ (7 Lt)

LST EN 60335-2-43:2003/A2:2009/P:2013 en

Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-43 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami drabužių ir rankšluosčių džiovyklėms (IEC 60335-2-43:2002/A2:2008)

LST EN 61547:2009 It

Bendrosios paskirties apšvietimo įranga. EMS atsparumo reikalavimai (IEC 61547:2009)

H (44 Lt)

TK 7 DANGOS

LST EN 16299:2013 en

Antžeminių talpyklų pagrindų, liečiančių gruntą arba pamatą, išorinių paviršių katodinė apsauga

S (76 Lt)

LST EN ISO 11890-2:2013 en

Dažai ir lakai. Lakiųjų organinių junginių kiekio nustatymas. 2 dalis. Dujų chromatografijos metodas (ISO 11890-2:2013) Pakeičia LST EN ISO 11890-2:2006

K (52 Lt)

LST EN ISO 15110:2013 en

Dažai ir lakai. Dirbtinis sendinimas, įskaitant dengimą rūgštinti (ISO 15110:2013)

J (48 Lt)

TK 8 ELEKTROMAGNETINIS SUDERINAMUMAS

LST EN 50529-1:2011 It

Tinklų EMS standartas. 1 dalis. Laidiniai telekomunikacijų tinklai, kuriuose naudojami telefono laidai

F (36 Lt)

LST EN 50529-1:2011/P:2013 en

Tinklų EMS standartas. 1 dalis. Laidiniai telekomunikacijų tinklai, kuriuose naudojami telefono laidai

LST EN 50529-2:2011 It

Tinklų EMS standartas. 2 dalis. Laidiniai telekomunikacijų tinklai, kuriuose naudojami bendraašiai kabeliai

H (44 Lt)

LST EN 50529-2:2011/P:2013 en

Tinklų EMS standartas. 2 dalis. Laidiniai telekomunikacijų tinklai, kuriuose naudojami bendraašiai kabeliai

TK 9 BALDAI**LST EN 16139:2013 en**

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

Pakeičia LST EN 15373:2007, LST EN 13761:2003, LST EN 13761:2006

H (44 Lt)

TK 13 ŽEMĖS ŪKIO TECHNIKA**LST EN 1807-1:2013 en**

Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės. 1 dalis. Stalinės juostinės pjaustymo staklės ir juostinės išilginio pjaustymo staklės

Pakeičia LST EN 1807:2001+A1:2010

V (94 Lt)

LST EN 1807-2:2013 en

Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės. 2 dalis. Rąstų pjaustymo staklės

Pakeičia LST EN 1807:2001+A1:2010

U (85 Lt)

TK 15 GRŪDAI, GRŪDŲ PRODUKTAI, DUONA, PAŠARAI**LST EN ISO 3093:2010 lt**

Kviečiai, rugiai ir jų miltai, kietieji kviečiai ir kietųjų kviečių kruopmilčiai. Kritimo skaičiaus nustatymas pagal Hagbergą ir Perteną (ISO 3093:2009)

J (48 Lt)

LST EN ISO 5526:2013 de, en, fr

Varpinių, ankštinių javų ir kitokie maistiniai grūdai. Nomenklatūra (ISO 5526:2013)

R (73 Lt)

TK 16 CHEMINĖ ANALIZĖ**LST EN ISO 14451-1:2013 de, en, fr**

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 1 dalis. Terminija (ISO 14451-1:2013)

L (57 Lt)

LST EN ISO 14451-2:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 2 dalis. Bandymo metodai (ISO 14451-2:2013)

P (67 Lt)

LST EN ISO 14451-3:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 3 dalis. Ženklimas (ISO 14451-3:2013)

D (30 Lt)

LST EN ISO 14451-4:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 4 dalis. Dujų mikrogeneratorių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-4:2013)

E (32 Lt)

LST EN ISO 14451-5:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 5 dalis. Oro pagalvių dujų generatorių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-5:2013)

F (36 Lt)

LST EN ISO 14451-6:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 6 dalis. Oro pagalvių modulių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-6:2013)

E (32 Lt)

LST EN ISO 14451-7:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 7 dalis. Saugos diržų įtempiklių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-7:2013)

E (32 Lt)

LST EN ISO 14451-8:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 8 dalis. Degtuvų reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-8:2013)

D (30 Lt)

LST EN ISO 14451-9:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 9 dalis. Vykdklių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-9:2013)

E (32 Lt)

LST EN ISO 14451-10:2013 en

Pirotechniniai gaminiai. Pirotechniniai gaminiai, skirti transporto priemonėms. 10 dalis. Pūsgaminių reikalavimai ir skirstymas į kategorijas (ISO 14451-10:2013)

D (30 Lt)

TK 21 TEKSTILĖ**LST 1179:2013 lt**

Lietuvos valstybės ir Respublikos Prezidento vėliavos. Techniniai reikalavimai

Pakeičia LST 1179:2005

B (24 Lt)

TK 23 KERAMINĖS PLYTELĖS, MŪRAS IR GAMTINIS AKMUO**LST EN 14066:2013 en**

Gamtinio akmens bandymo metodai. Atsparumo senėjimui nustatymas veikiant šiluminiu smūgiu

Pakeičia LST EN 14066:2004

E (32 Lt)

LST EN 16301:2013 en

Gamtinio akmens bandymo metodai. Jautrumo atsitiktiniam dėmių susidarymui nustatymas

J (48 Lt)

TK 25 RIŠAMOSIOS MEDŽIAGOS, GIPSAS IR GIPSO GAMINIAI**LST EN 13282-1:2013 en**

Hidrauliniai kelių rišikliai. 1 dalis. Greitai kietėjantys hidrauliniai kelių rišikliai. Sudėtis, techniniai reikalavimai ir atitikties kriterijai

Iš dalies pakeičia LST L ENV 13282:2007

L (57 Lt)

LST EN 13282-3:2013 en

Hidrauliniai kelių rišikliai. 3 dalis. Atitikties įvertinimas

G (39 Lt)

TK 28 DUJŲ SISTEMOS**LST EN 16304:2013 en**

Dujų degiklių ir dujinių prietaisų automatiniai išleidimo vožtuvai

N (62 Lt)

TK 31 AKUSTIKA**LST EN ISO 717-1:2013 en**

Akustika. Statinio atitvarų ir jo dalių garso izoliavimo įvertinimas. 1 dalis. Ore sklindančio garso izoliavimas (ISO 717-1:2013)

Pakeičia LST EN ISO 717-1:1999, LST EN ISO 717-1:1999/A1:2007

L (57 Lt)

LST EN ISO 717-2:2013 en

Akustika. Statinio ativarų ir jo dalių garso izoliavimo įvertinimas. 2 dalis. Smūgio garso izoliavimas (ISO 717-2:2013)

Pakeičia LST EN ISO 717-2:2001,
LST EN ISO 717-2:2002,
LST EN ISO 717-2:2002/A1:2007

K (52 Lt)

TK 32 SVEIKATA**LST EN ISO 1797-3:2013 en**

Odontologija. Sukiųjų instrumentų koteliai. 3 dalis. Keraminiai koteliai (ISO 1797-3:2013)

F (36 Lt)

LST EN ISO 3665:2013 en

Fotografija. Intraoralinė odontologinė radiografinė plėvelė ir jos paketai. Gamintojui keliami techniniai reikalavimai (ISO 3665:2011)

F (36 Lt)

LST EN ISO 7396-1:2007/A3:2013 en

Medicininis dujų vamzdynų sistemos. 1 dalis. Vakuuminiai ir suslėgtų medicininis dujų vamzdynai. 3 keitinys. Pavojaus signalizavimo sistemų terminija (ISO 7396-1:2007/Amd.3:2013)

XZ (7 Lt)

LST EN ISO 10524-3:2006/A1:2013 en

Medicininis dujų slėgio regulatoriai. 3 dalis. Slėgio regulatoriai, įmontuoti į balionų čiaupus. 1 keitinys. Duomenys apie filtravimą ir informacija, kuriuos turi pateikti gamintojas (ISO 10524-3:2005/Amd.1:2013)

XZ (7 Lt)

LST EN ISO 13408-6:2011/A1:2013 en

Sveikatos priežiūros gaminių aseptinis apdorojimas. 6 dalis. Izoliatorių sistemos (ISO 13408-6:2005/Amd.1:2013)

E (32 Lt)

LST EN ISO 19001:2013 en

In vitro diagnostikos medicinos priemonės. Informacija, kurią gamintojas pateikia su biologijoje naudojamais *in vitro* diagnostiniais spalvinimo reagentais (ISO 19001:2013)

Nuo 2016-03-31 pakeičia LST EN 12376:2001

J (48 Lt)

LST EN ISO 20795-1:2013 en

Odontologija. Pagrindo polimerai. 1 dalis. Dantų protezų pagrindo polimerai (ISO 20795-1:2013)

Pakeičia LST EN ISO 20795-1:2008,
LST EN ISO 20795-1:2008/AC:2009

R (73 Lt)

LST EN ISO 20795-2:2013 en

Odontologija. Pagrindo polimerai. 2 dalis. Ortodontinių pagrindų polimerai (ISO 20795-2:2013)

Pakeičia LST EN ISO 20795-2:2010

Q (69 Lt)

LST EN ISO 27789:2013 en

Sveikatos informatika. Elektroninių sveikatos priežiūros įrašų audito aktai (ISO 27789:2013)

T (82 Lt)

TK 35 DARBŲ SAUGA**LST EN ISO 20471:2013 en**

Gerai matoma apranga. Bandyto metodai ir reikalavimai (ISO 20471:2013, pataisyta 2013-06-01 versija)

Pakeičia LST EN 471:2004+A1:2008

M (60 Lt)

TK 36 APLINKOS APSAUGA**LST EN ISO 11206:2013 en**

Vandens kokybė. Ištirpusio bromato nustatymas. Metodas, taikant jonų chromatografiją (IC) ir paskesnę reakciją praėjus per kolonėlę (PCR) (ISO 11206:2011)

J (48 Lt)

TK 41 SUVIRINIMAS IR MEDŽIAGOTYRA**LST EN ISO 15609-6:2013 en**

Metalinis medžiagų suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas. Suvirinimo procedūros aprašas. 6 dalis. Hibridinis lazerinis ir lankinis suvirinimas (ISO 15609-6:2013)

F (36 Lt)

TK 42 PAKAVIMAS**LST EN 16210:2013 en**

Transportuojamų krovinių apkrovos. Klimatinių ir kitokių apkrovų matavimas ir įvertinimas. Duomenų surinkimas ir bendrieji matavimo įrangos reikalavimai

P (67 Lt)

LST EN 16289:2013 en

Stiklinės pakuotės. Slėginių kapsulių srieginiai graižai. MCA 7,5 RF graižas

E (32 Lt)

LST EN 16291-1:2013 en

Stiklinės pakuotės. Slėginių kapsulių srieginiai graižai. 1 dalis. Daugkartinio butelio MCA 2 graižas

E (32 Lt)

LST EN 16291-2:2013 en

Stiklinės pakuotės. Slėginių kapsulių srieginiai graižai. 2 dalis. Vienkartinio butelio vienapradis MCA 2 graižas

E (32 Lt)

LST EN 16292:2013 en

Stiklinės pakuotės. Srieginiai graižai. Ploninti sriegiai

D (30 Lt)

LST EN 16293:2013 en

Pakuotės. Stiklinės pakuotės. Aukšti neputojančio vyno butelių BVS graižai

J (48 Lt)

TK 43 GELEŽINKELIŲ TRANSPORTAS**LST EN 13452-1:2004 It**

Geležinkelio taikmenys. Stabdymas. Viešojo transporto stabdžių sistemos. 1 dalis. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai

Q (69 Lt)

LST EN 13452-1:2004/P:2013 en

Geležinkelio taikmenys. Stabdymas. Viešojo transporto stabdžių sistemos. 1 dalis. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai

LST EN 13848-1:2004+A1:2008 It

Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėgių kelio geometrijos kokybė. 1 dalis. Bėgių kelio geometrijos apibūdinimas

L (57 Lt)

LST EN 13848-1:2004+A1:2008/P:2013 en

Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Bėgių kelio geometrijos kokybė. 1 dalis. Bėgių kelio geometrijos apibūdinimas

LST EN 15437-1:2009 It

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžių būsenos stebėjimas. Sąsajos ir konstrukciniai reikalavimai. 1 dalis. Bėgių kelio įranga ir riedmenų ašidėžės

M (60 Lt)

LST EN 15437-1:2009/P:2013 en

Geležinkelio taikmenys. Ašidėžių būsenos stebėjimas. Sąsajos ir konstrukciniai reikalavimai. 1 dalis. Bėgių kelio įranga ir riedmenų ašidėžės

LST EN 16286-1:2013 en

Geležinkelio taikmenys. Keleivinių vagonų perėjų sistemos. 1 dalis. Pagrindiniai taikmenys

Q (69 Lt)

LST EN 16286-2:2013 en

Geležinkelio taikmenys. Keleivinių vagonų perėjų sistemos. 2 dalis. Akustiniai matavimai

M (60 Lt)

TK 46 STOGAI IR STATINIŲ HIDROIZOLIACIJA**LST EN 13984:2013 en**

Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Garui nelaidūs plastikiniai ir guminiai sluoksniai. Apibrėžtys ir charakteristikos

Pakeičia LST EN 13984:2005,
LST EN 13984:2005/A1:2007

N (62 Lt)

LST EN 16153:2013 en

Peršviečiamos plokščios daugiasienės polikarbonatinės plokštės, naudojamos vidinėms ir išorinėms sienoms, stogams ir luboms. Reikalavimai ir bandymo metodai

V (94 Lt)

TK 47 INFORMACIJA IR DOKUMENTAVIMAS**LST ISO 26324:2013 lt**

Informacija ir dokumentavimas. Objekto skaitmeninio identifikatoriaus sistema (tapatus ISO 26324:2012)

H (44 Lt)

TK 49 LIEJININKYSTĖ**LST EN ISO 4492:2013 en**

Metalų milteliai, išskyrus kietydinių miltelius. Matmenų pokyčių, susijusių su sutankinimu ir sukepinimu, nustatymas (ISO 4492:2013)

Pakeičia LST EN 24492:2000

F (36 Lt)

TK 50 ŠILDYMO IR VĒDINIMO SISTEMOS**LST EN 16445:2013 en**

Pastatų vėdinimas. Oro sklaidymas. Aerodinaminiai bandymai ir vardinių parametrų nustatymas, susijęs su mišriuojamu oro tekėjimu: neizoterminė šaltojo oro srovės procedūra

L (57 Lt)

LST EN ISO 29462:2013 en

Bendrojo vėdinimo filtrų ir filtravimo sistemų eksploataciniai bandymai, siekiant vietoje išmatuoti filtravimo efektyvumo priklausomybę nuo dalelių matmenų ir pasipriešinimo oro srautui (ISO 29462:2013)

T (82 Lt)

TK 51 MAISTO ANALIZĖ**LST EN ISO 6887-6:2013 en**

Maisto ir pašarų mikrobiologija. Tiriamųjų mėginių, pradinės suspensijos ir dešimtkarčių skiedinių ruošimas mikrobiologiniams tyrimams. 6 dalis. Specialiosios ruošimo taisyklės, taikomos mėginiams, paimitiems pirminės gamybos etapo metu (ISO 6887-6:2013)

F (36 Lt)

LST EN ISO 13307:2013 en

Maisto ir pašarų mikrobiologija. Pirminės gamybos etapas. Mėginių ėmimo būdai (ISO 13307:2013)

K (52 Lt)

LST EN ISO 21571:2005/A1:2013 en

Maisto produktai. Analizės metodai aptikti genetiškai modifikuotus organizmus ir jų produktus. Nukleorūgščių ekstrahavimas. 1 keitinys (ISO 21571:2005/Amd.1:2013)

G (39 Lt)

TK 52 OFTALMOLOGINĖ OPTIKA IR LAZERIAI**LST EN ISO 11553-3:2013 en**

Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 3 dalis. Lazerinio apdorojimo mašinų ir rankinių lazerinio apdorojimo įtaisų bei susijusios pagalbinės įrangos (2-osios tikslumo klasės) spinduliuojamo triukšmo mažinimo ir triukšmo matavimo metodai (ISO 11553-3:2013)

H (44 Lt)

TK 54 PAGALBOS PRIEMONĖS ASMENIMS SU NEGALIA**LST EN ISO 5840-3:2013 en**

Širdies ir kraujagyslių sistemos implantai. Širdies vožtuvų protezai. 3 dalis. Širdies vožtuvų pakaitai, implantuoti perkateteriniais būdais (ISO 5840-3:2013)

XA (115 Lt)

TK 55 BANKŲ IR SU JAIS SUSIJUSIOS FINANSINĖS PASLAUGOS**LST EN 419251-1:2013 en**

Saugumo reikalavimai, keliami tapatumo nustatymo įtaisui. 1 dalis. Pagrindinio funkcionalumo apsaugos profilis

T (82 Lt)

LST EN 419251-2:2013 en

Saugumo reikalavimai, keliami tapatumo nustatymo įtaisui. 2 dalis. Patikimo kanalo, kuriančio liudijimą, plėtinio apsaugos profilis

W (100 Lt)

LST EN 419251-3:2013 en

Saugumo reikalavimai, keliami tapatumo nustatymo įtaisui. 3 dalis. Papildomas saugumo tikslų funkcionalumas

W (100 Lt)

TK 58 UGNIAI ATSPARŪS GAMINIAI IR MEDŽIAGOS**LST EN ISO 14720-1:2013 en**

Keramikos žaliavų ir pagrindinių medžiagų tyrimai. Sieros kiekio nustatymas neoksidinių keramikos žaliavų ir pagrindinių medžiagų milteliuose ir granulėse. 1 dalis. Matavimo, naudojant infraraudonąją spinduliuotę, metodai (ISO 14720-1:2013)

F (36 Lt)

LST EN ISO 14720-2:2013 en

Keramikos žaliavų ir pagrindinių medžiagų tyrimai. Sieros kiekio nustatymas neoksidinių keramikos žaliavų ir pagrindinių medžiagų milteliuose ir granulėse. 2 dalis. Induktyviai susietos plazmos optinė emisinė spektrometrija arba jonų chromatografija su deginimu deguonies sraute (ISO 14720-2:2013)

J (48 Lt)

TK 61 PLASTIKINIAI VAMZDYNIAI**LST ISO 12091:2013 lt**

Struktūruotųjų sienelių termoplastikiniai vamzdžiai. Bandymas krosnyje (tapatus ISO 12091:1995)

C (26 Lt)

TK 67 PAŠTO PASLAUGOS**LST EN 14137:2004 lt**

Pašto paslaugos. Paslaugos kokybė. Registruotųjų ir kitokių pašto siuntų dingimo nustatymas naudojant paieškos ir sekimo sistemą

K (52 Lt)

LST EN 14137:2004/P:2013 en

Pašto paslaugos. Paslaugos kokybė. Registruotųjų ir kitokių pašto siuntų dingimo nustatymas naudojant paieškos ir sekimo sistemą

TK 68 PLASTIKAI**LST EN 16245-1:2013 en**

Pluoštu armuoti plastikų kompozitai. Žaliavų charakteristikų deklaravimas. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

E (32 Lt)

LST EN 16245-2:2013 en

Pluoštu armuoti plastikų kompozitai. Žaliavų charakteristikų deklaravimas. 2 dalis. Specialieji dervų, kietiklių sistemų, priedų ir modifikatorių reikalavimai

K (52 Lt)

LST EN 16245-3:2013 en

Pluoštu armuoti plastikų kompozitai. Žaliavų charakteristikų deklaravimas. 3 dalis. Specialieji pluošto reikalavimai

F (36 Lt)

LST EN 16245-4:2013 en

Pluoštu armuoti plastikų kompozitai. Žaliavų charakteristikų deklaravimas. 4 dalis. Specialieji audinių reikalavimai

F (36 Lt)

LST EN 16245-5:2013 en

Pluoštu armuoti plastikų kompozitai. Žaliavų charakteristikų deklaravimas. 5 dalis. Specialieji matricos medžiagų reikalavimai

F (36 Lt)

LST EN ISO 178:2011/A1:2013 en

Plastikai. Lankstomųjų savybių nustatymas (ISO 178:2010/ Amd.1:2013)

C (26 Lt)

LST EN ISO 4892-2:2013 en

Plastikai. Apšvitos laboratoriniais šviesos šaltiniais metodai. 2 dalis. Ksenono išlydžio lempos (ISO 4892-2:2013)
Pakeičia LST EN ISO 4892-2:2006,
LST EN ISO 4892-2:2006/A1:2009

H (44 Lt)

LST EN ISO 15527:2013 en

Plastikai. Presuotieji polietileniniai (PE-UHMW, PE-HD) lakštai. Reikalavimai ir bandymo metodai (ISO 15527:2010)

G (39 Lt)

TK 74 KONVEJERIAI**LST EN ISO 21179:2013 en**

Lengvosios konvejerio juostos. Elektrostatinio lauko, kurį kuria judanti lengvoji konvejerio juosta, nustatymas (ISO 21179:2013)

Pakeičia LST EN ISO 21179:2007

E (32 Lt)

TK 81 KULTŪROS VERTYBIŲ IŠSAUGOJIMAS**LST EN 15757:2010 lt**

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

F (36 Lt)

LST EN 15886:2010 lt

Kultūros vertybių išsaugojimas. Bandymo metodai. Paviršių spalvos matavimas

F (36 Lt)

TK 82 NEBĖGINIŲ ANTŽEMINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ SAUGA**LST EN 16307-5:2013 en**

Pramoniniai krovinių vežimėliai. Saugos reikalavimai ir patikrinimas. 5 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami pėsčio operatoriaus valdomiems krovinių vežimėliams

F (36 Lt)

TK 83 CHEMINIŲ IR BIOLOGINIŲ VEIKSNIŲ DARBO VIETOJE VERTINIMAS**LST EN ISO 13138:2012 lt**

Oro kokybė. Susitarimai dėl mėginių ėmimo ore sklindančių dalelių nusėdimui žmogaus kvėpavimo sistemoje tirti (ISO 13138:2012)

L (57 Lt)

LST EN ISO 13138:2012/P:2013 en

Oro kokybė. Susitarimai dėl mėginių ėmimo ore sklindančių dalelių nusėdimui žmogaus kvėpavimo sistemoje tirti (ISO 13138:2012)

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS**LST EN 16352:2013 en**

Logistika. Techniniai reikalavimai, keliami nusikalstamų įvykių ataskaitoms

F (36 Lt)

LST EN ISO 12217-1:2013 en

Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas bei skirstymas į kategorijas. 1 dalis. Ne burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-1:2013)
Pakeičia LST EN ISO 12217-1:2003,
LST EN ISO 12217-1:2003/A1:2009

W (100 Lt)

LST EN ISO 12217-2:2013 en

Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas bei skirstymas į kategorijas. 2 dalis. Burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-2:2013)
Pakeičia LST EN ISO 12217-2:2003

X (108 Lt)

LST EN ISO 12217-3:2013 en

Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas bei skirstymas į kategorijas. 3 dalis. Laivai, kurių korpusas trumpesnis kaip 6 m (ISO 12217-3:2013)
Pakeičia LST EN ISO 12217-3:2003,
LST EN ISO 12217-3:2003/A1:2009

W (100 Lt)

LST EN ISO 16180:2013 en

Mažieji laivai. Navigaciniai žiburiai. Įrengimas, išdėstymas ir matomumas (ISO 16180:2013)

G (39 Lt)

Parengė **Dalia Reginienė**

NETEKĘ GALIOS LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

Netekęs galios Lietuvos standartas ar kitas leidinys

Vietoj jo galioja

TK 1 ELEKTRONIKA

LST EN 61300-2-33:2007 *Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymų ir matavimų procedūros. 2-33 dalis. Bandymai. Skaidulinės optikos apgaubų montavimas ir išardymas (IEC 61300-2-33:2006)*

LST EN 61300-2-33:2013

TK 7 DANGOS

LST EN ISO 11890-2:2006 *Dažai ir lakai. Lakiųjų organinių junginių (LOJ) kiekio nustatymas. 2 dalis. Dujų chromatografijos metodas (ISO 11890-2:2006)*

LST EN ISO 11890-2:2013

TK 9 BALDAI

LST EN 13761:2003 en, LST EN 13761:2006 lt *Įstaigų baldai. Lankytojų kėdės*
LST EN 15373:2007 *Baldai. Stiprumas, ilgalaikiškumas ir sauga. Nebuitinių sėdimųjų baldų reikalavimai*

LST EN 16139:2013

LST EN 16139:2013

TK 12 AUTOMOBILIŲ KELIAI

LST 1361.9:1995 *Mineralinės automobilių kelių medžiagos. Bandymo metodai. Vandens sugerties laipsnio ir soties koeficiento nustatymas*

-

LST 1362.28:1998 *Automobilių kelių asfaltbetonis ir jo mišiniai. Bitumo bandymas. Vandens kiekio nustatymas distiliacijos būdu*

-

LST 1398.4:1995 *Automobilių kelių betonas. Betono bandinių bandymo metodai*

-

LST 1485:1997 *Automobilių keliai. Statistiniai bandymo rezultatų vertinimo būdai*

-

TK 13 ŽĖMĖS ŪKIO TECHNIKA

LST EN 1807:2001+A1:2010 *Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės*

LST EN 1807-1:2013

LST EN 1807-2:2013

TK 19 BETONAS IR GELŽBETONIS

LST EN 13224+A1:2007 *Gamykliniai betoniniai gaminiai. Briaunotieji perdangos elementai*

LST EN 13224:2012

LST EN 14844:2006+A1:2009 *Gamykliniai betoniniai gaminiai. Požeminiai dėžiniai komponentai*

LST EN 14844:2006+A2:2012

TK 21 TEKSTILĖ

LST 1179:2005 *Lietuvos Respublikos valstybės ir Respublikos Prezidento vėliavos. Techniniai reikalavimai*

LST 1179:2013

TK 23 KERAMINĖS PLYTELĖS, MŪRAS IR GAMTINIS AKMUO

LST EN 14066:2004 *Gamtinio akmens bandymo metodai. Atsparumo senėjimui nustatymas veikiant šiluminiu smūgiu*

LST EN 14066:2013

TK 31 AKUSTIKA

LST EN ISO 717-1:1999, LST EN ISO 717-1:1999/A1:2007 *Akustika. Statinio atitvarų ir jo dalių garso izoliavimo matavimas. 1 dalis. Ore sklindančio garso izoliavimas (ISO 717-1:1996)*

LST EN ISO 717-1:2013

LST EN ISO 717-2:2001 en, LST EN ISO 717-2:2002 lt, LST EN ISO 717-2:2002/A1:2007 en *Akustika. Statinio atitvarų ir jo dalių garso izoliavimo matavimas. 2 dalis. Smūgio garso izoliavimas (ISO 717-2:1996)*

LST EN ISO 717-2:2013

TK 32 SVEIKATA

LST EN ISO 595-2:2002 <i>Medicininiai daugkartiniai stiklo arba stiklo ir metalo švirškštai. 2 dalis. Sandara, eksploatacinių savybių reikalavimai ir bandymai (ISO 595-2:1987)</i>	-
LST EN ISO 20795-1:2008, LST EN ISO 20795-1:2008/AC:2009 <i>Odontologija. Pagrindo polimerai. 1 dalis. Dantų plokštelės pagrindo polimerai (ISO 20795-1:2008)</i>	LST EN ISO 20795-1:2013
LST EN ISO 20795-2:2010 <i>Odontologija. Pagrindo polimerai. 2 dalis. Ortodontiniai pagrindo polimerai (ISO 20795-2:2010)</i>	LST EN ISO 20795-2:2013

TK 33 ŽUVININKYSTĖ

LST 1966:2005 <i>Greitai sušaldytos, džiovėsėliuose arba tešloje apvoliotos žuvies lazdelės, žuvies gabalai ir žuvies filė (CODEX STAN 166:1989, Rev. 1:1995)</i>	-
---	---

TK 35 DARBŲ SAUGA

LST EN 471:2004+A1:2008 <i>Profesinė gerai matoma įspėjamoji apranga. Bandymo metodai ir reikalavimai</i>	LST EN ISO 20471:2013
---	------------------------------

TK 45 ELEKTROS ENERGETIKA

LST EN 61166:2001 <i>Aukštosios įtampos kintamosios srovės jungtuvai. Aukštosios įtampos kintamosios srovės jungtuvų seisminio įvertinimo vadovas (IEC 61166:1993)</i>	-
--	---

TK 46 STOGAI IR STATINIŲ HIDROIZOLIACIJA

LST EN 13984:2005, LST EN 13984:2005/A1:2007 <i>Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Vandens garų laidumą reguliuojantys plastikiniai ir guminiai sluoksniai. Apibrėžtys ir charakteristikos</i>	LST EN 13984:2013
---	--------------------------

TK 49 LIEJININKYSTĖ

LST EN 24492:2000 <i>Metalo milteliai, išskyrus miltelius kietlydiniam. Matmenų pasikeitimų, susijusių su sutankinimu ir sukepinimu, nustatymas (ISO 4492:1985)</i>	LST EN ISO 4492:2013
---	-----------------------------

TK 68 PLASTIKAI

LST EN ISO 4892-2:2006, LST EN ISO 4892-2:2006/A1:2009 <i>Plastikai. Apšvitos laboratoriniais šviesos šaltiniais metodai. 2 dalis. Ksenono išlydžio lempos (ISO 4892-2:2006)</i>	LST EN ISO 4892-2:2013
--	-------------------------------

TK 74 KONVEJERIAI

LST EN ISO 21179:2007 <i>Lengvosios konvejerio juostos. Elektrostatinio lauko, kurį kuria judanti lengvoji konvejerio juosta, nustatymas (ISO 21179:2005)</i>	LST EN ISO 21179:2013
---	------------------------------

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS

LST EN ISO 12217-1:2003, LST EN ISO 12217-1:2003/A1:2009 <i>Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis. 1 dalis. Ne burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-1:2002)</i>	LST EN ISO 12217-1:2013
LST EN ISO 12217-2:2003 <i>Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis. 2 dalis. Burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-2:2002)</i>	LST EN ISO 12217-2:2013
LST EN ISO 12217-3:2003, LST EN ISO 12217-3:2003/A1:2009 <i>Mažieji laivai. Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis. 3 dalis. Laivai, kurių korpusas trumpesnis kaip 6 m (ISO 12217-3:2002)</i>	LST EN ISO 12217-3:2013

Parengė **Dalia Reginienė**

TARPTAUTINIŲ IR EUROPOS ĮSTAIGŲ BEI ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI, KURIUOS DEPARTAMENTAS GAVO RUGPJŪČIO MĖNESĮ



TARPTAUTINĖS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

- ISO/IEC JTC 1/SC 7 ISO/IEC 25064:2013**
Systems and software engineering – Software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) – Common Industry Format (CIF) for usability: User needs report
- ISO/IEC JTC 1/SC 7 ISO/IEC 26550:2013**
Software and systems engineering – Reference model for product line engineering and management
- ISO/IEC JTC 1/SC 7 ISO/IEC/IEEE 29119-1:2013**
Software and systems engineering – Software testing – Part 1: Concepts and definitions
- ISO/IEC JTC 1/SC 7 ISO/IEC/IEEE 29119-2:2013**
Software and systems engineering – Software testing – Part 2: Test processes
- ISO/IEC JTC 1/SC 7 ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013**
Software and systems engineering – Software testing – Part 3: Test documentation
- ISO/IEC JTC 1/SC 17 ISO/IEC 10373-3:2010/Cor 1:2013**
Identification cards – Test methods – Part 3: Integrated circuit cards with contacts and related interface devices – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 17 ISO/IEC 10373-6:2011/Cor 1:2013**
Identification cards – Test methods – Part 6: Proximity cards – Technical Corrigendum 1: R2 value range, start of PICC transmission and program for EMD level measurement
- ISO/IEC JTC 1/SC 22 ISO/IEC/IEEE 9945:2009/Cor 1:2013**
Information technology – Portable Operating System Interface (POSIX®) Base Specifications, Issue 7 – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd 24:2009/Cor 2:2013**
Information technology – Coding of audio-visual objects – Part 5: Reference software – Amendment 24: Reference software for AAC-ELD – Technical Corrigendum 2
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-10:2012/Cor 1:2013**
Information technology – Coding of audio-visual objects – Part 10: Advanced Video Coding – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-12:2012/Cor 1:2013**
Information technology – Coding of audio-visual objects – Part 12: ISO base media file format – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-26:2010/Cor 7:2013**
Information technology – Coding of audio-visual objects – Part 26: Audio conformance – Technical Corrigendum 7
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-28:2012/Cor 1:2013**
Information technology – Coding of audio-visual objects – Part 28: Composite font representation – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 23003-3:2012/Cor 2:2013**
Information technology – MPEG audio technologies – Part 3: Unified speech and audio coding – Technical Corrigendum 2
- ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 23005-3:2013/Cor 1:2013**
Information technology – Media context and control – Part 3: Sensory information – Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 31 ISO/IEC 24730-62:2013**
Information technology – Real time locating systems (RTLS) – Part 62: High rate pulse repetition frequency Ultra Wide Band (UWB) air interface
- ISO/TC 4/SC 5 ISO 1206:2001/Amd 1:2013**
Rolling bearings – Needle roller bearings, dimension series 48, 49 and 69 – Boundary dimensions and tolerances – Amendment 1: Tolerances for shaft raceway
- ISO/TC 4/SC 9 ISO 10317:2008/Amd 1:2013**
Rolling bearings – Tapered roller bearings – Designation system – Amendment 1: Design variant designation and comparison of tolerance class designations for single-row tapered roller bearings
- ISO/TC 8/SC 7 ISO 18421:2013**
Ships and marine technology – Inland navigation vessels – Lifebuoy housings
- ISO/TC 20/SC 9 ISO 14186:2013**
Air cargo – Fire containment covers – Design, performance and testing requirements
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 19072-2:2013**
Road vehicles – Connection interface for pyrotechnic devices, two-way and three-way connections – Part 2: Test methods and general performance requirements
- ISO/TC 22/SC 15 ISO 13044-2:2013**
Road vehicles – Fully automatic coupling systems 24 V (FACS) for heavy commercial vehicle combinations – Part 2: 50 mm fifth wheel couplings – Electrical and pneumatic interface
- ISO/TC 23/SC 13 ISO 5395-1:2013**
Garden equipment – Safety requirements for combustion-engine-powered lawnmowers – Part 1: Terminology and common tests
- ISO/TC 23/SC 13 ISO 5395-2:2013**
Garden equipment – Safety requirements for combustion-engine-powered lawnmowers – Part 2: Pedestrian-controlled lawnmowers
- ISO/TC 23/SC 13 ISO 5395-3:2013**
Garden equipment – Safety requirements for combustion-engine-powered lawnmowers – Part 3: Ride-on lawnmowers with seated operator
- ISO/TC 23/SC 13 ISO 10517:2009/Amd 1:2013**
Powered hand-held hedge trimmers – Safety – Amendment 1
- ISO/TC 24/SC 4 ISO 20998-2:2013**
Measurement and characterization of particles by acoustic methods – Part 2: Guidelines for linear theory
- ISO/TC 24/SC 8 ISO 3310-2:2013**
Test sieves – Technical requirements and testing – Part 2: Test sieves of perforated metal plate

- ISO/TC 28/SC 4 ISO 4261:2013**
Petroleum products – Fuels (class F) – Specifications of gas turbine fuels for industrial and marine applications
- ISO/TC 29/SC 2 ISO 3338-2:2013**
Cylindrical shanks for milling cutters – Part 2: Dimensional characteristics of flatted cylindrical shanks
- ISO/TC 29/SC 8 ISO 8404:2013**
Tools for moulding – Angle pins
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 883:2013**
Indexable hardmetal (carbide) inserts with rounded corners, without fixing hole – Dimensions
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-1:2013**
Hardmetal burrs – Part 1: General specifications
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-2:2013**
Hardmetal burrs – Part 2: Cylindrical burrs (style A)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-3:2013**
Hardmetal burrs – Part 3: Cylindrical round- (ball-) nose burrs (style C)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-4:2013**
Hardmetal burrs – Part 4: Spherical burrs (style D)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-5:2013**
Hardmetal burrs – Part 5: Oval burrs (style E)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-6:2013**
Hardmetal burrs – Part 6: Arch round- (ball-) nose burrs (style F)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-7:2013**
Hardmetal burrs – Part 7: Arch pointed-nose burrs (style G)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-8:2013**
Hardmetal burrs – Part 8: Flame burrs (style H)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-9:2013**
Hardmetal burrs – Part 9: 60 degrees and 90 degrees cone burrs (styles J and K)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-10:2013**
Hardmetal burrs – Part 10: Conical round- (ball-) nose burrs (style L)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-11:2013**
Hardmetal burrs – Part 11: Conical pointed-nose burrs (style M)
- ISO/TC 29/SC 9 ISO 7755-12:2013**
Hardmetal burrs – Part 12: Inverted cone burrs (style N)
- ISO/TC 33 ISO 16334:2013**
Monolithic refractory products – Determination of resistance to explosive spalling
- ISO/TC 34/SC 5 ISO 9622:2013**
Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry
- ISO/TC 34/SC 9 ISO 4833-1:2013**
Microbiology of the food chain – Horizontal method for the enumeration of microorganisms – Part 1: Colony count at 30 degrees C by the pour plate technique
- ISO/TC 34/SC 9 ISO 4833-2:2013**
Microbiology of the food chain – Horizontal method for the enumeration of microorganisms – Part 2: Colony count at 30 degrees C by the surface plating technique
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 6272-2:2011**
Paints and varnishes – Rapid-deformation (impact resistance) tests – Part 2: Falling-weight test, small-area indenter
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 11997-2:2013**
Paints and varnishes – Determination of resistance to cyclic corrosion conditions – Part 2: Wet (salt fog)/dry/humidity/UV light
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 15528:2013**
Paints, varnishes and raw materials for paints and varnishes – Sampling
- ISO/TC 36 ISO 4241:2013**
Cinematography – Projection leader (time-based), trailer and cue marks – Specifications
- ISO/TC 44/SC 7 ISO 9692-1:2013**
Welding and allied processes – Types of joint preparation – Part 1: Manual metal arc welding, gas-shielded metal arc welding, gas welding, TIG welding and beam welding of steels
- ISO/TC 45/SC 3 ISO 17278:2013**
Rubber, raw natural – Determination of the gel content of technically specified rubber (TSR)
- ISO/TC 45/SC 4 ISO 5999:2013**
Flexible cellular polymeric materials – Polyurethane foam for load-bearing applications excluding carpet underlay – Specification
- ISO/TC 46/SC 8 ISO 2789:2013**
Information and documentation – International library statistics
- ISO/TC 46/SC 9 ISO 27729:2012/Cor 1:2013**
Information and documentation – International standard name identifier (ISNI) – Technical Corrigendum 1
- ISO/TC 58 ISO 3807:2013**
Gas cylinders – Acetylene cylinders – Basic requirements and type testing
- ISO/TC 58/SC 2 ISO 12209:2013**
Gas cylinders – Outlet connections for gas cylinder valves for compressed breathable air
- ISO/TC 60 ISO 1328-1:2013**
Cylindrical gears – ISO system of flank tolerance classification – Part 1: Definitions and allowable values of deviations relevant to flanks of gear teeth
- ISO/TC 61/SC 6 ISO 4892-3:2013**
Plastics – Methods of exposure to laboratory light sources – Part 3: Fluorescent UV lamps
- ISO/TC 61/SC 6 ISO 4892-4:2013**
Plastics – Methods of exposure to laboratory light sources – Part 4: Open-flame carbon-arc lamps
- ISO/TC 63 ISO 12821:2013**
Glass packaging – 26 H 180 crown finish – Dimensions
- ISO/TC 69/SC 4 ISO 22514-2:2013**
Statistical methods in process management – Capability and performance – Part 2: Process capability and performance of time-dependent process models
- ISO/TC 69/SC 5 ISO 3951-1:2013**
Sampling procedures for inspection by variables – Part 1: Specification for single sampling plans indexed by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection for a single quality characteristic and a single AQL
- ISO/TC 69/SC 5 ISO 3951-2:2013**
Sampling procedures for inspection by variables – Part 2: General specification for single sampling plans indexed by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection of independent quality characteristics
- ISO/TC 70/SC 7 ISO 4548-13:2013**
Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines – Part 13: Static burst pressure test for composite filter housings
- ISO/TC 92/SC 3 ISO 29904:2013**
Fire chemistry – Generation and measurement of aerosols
- ISO/TC 93 ISO 5379:2013**
Starches and derived products – Determination of sulfur dioxide content – Acidimetric method and nephelometric method
- ISO/TC 93 ISO 10504:2013**
Starch derivatives – Determination of the composition of glucose syrups, fructose syrups and hydrogenated

- glucose syrups – Method using high-performance liquid chromatography
- ISO/TC 94/SC 6** **ISO 12312-1:2013**
Eye and face protection – Sunglasses and related eyewear – Part 1: Sunglasses for general use
- ISO/TC 106/SC 2** **ISO 21563:2013**
Dentistry – Hydrocolloid impression materials
- ISO/TC 108/SC 2** **ISO 21940-31:2013**
Mechanical vibration – Rotor balancing – Part 31: Susceptibility and sensitivity of machines to unbalance
- ISO/TC 108/SC 5** **ISO 20958:2013**
Condition monitoring and diagnostics of machine systems – Electrical signature analysis of three-phase induction motors
- ISO/TC 110/SC 2** **ISO 3691-6:2013**
Industrial trucks – Safety requirements and verification – Part 6: Burden and personnel carriers
- ISO/TC 118/SC 6** **ISO 11011:2013**
Compressed air – Energy efficiency – Assessment
- ISO/TC 120/SC 2** **ISO 5433:2013**
Leather – Bovine wet blue – Specification
- ISO/TC 122/SC 3** **ISO 13274:2013**
Packaging – Transport packaging for dangerous goods – Plastics compatibility testing for packaging and IBCs
- ISO/TC 122/SC 3** **ISO 16495:2013**
Packaging – Transport packaging for dangerous goods – Test methods
- ISO/TC 126** **ISO 20774:2013**
Cigarettes – Determination of carbon monoxide in sidestream smoke – Method using a routine analytical linear smoking machine equipped with a fishtail chimney
- ISO/TC 147/SC 3** **ISO 13164-1:2013**
Water quality – Radon-222 – Part 1: General principles
- ISO/TC 147/SC 3** **ISO 13164-2:2013**
Water quality – Radon-222 – Part 2: Test method using gamma-ray spectrometry
- ISO/TC 147/SC 3** **ISO 13164-3:2013**
Water quality – Radon-222 – Part 3: Test method using emanometry
- ISO/TC 153/SC 1** **ISO 10631:2013**
Metallic butterfly valves for general purposes
- ISO/TC 156** **ISO/TR 16335:2013**
Corrosion of metals and alloys – Corrosion tests in artificial atmospheres – Guidelines for selection of accelerated corrosion test for product qualification
- ISO/TC 182/SC 1** **ISO 14688-1:2002/Amd 1:2013**
Geotechnical investigation and testing – Identification and classification of soil – Part 1: Identification and description – Amendment 1
- ISO/TC 182/SC 1** **ISO 14688-2:2004/Amd 1:2013**
Geotechnical investigation and testing – Identification and classification of soil – Part 2: Principles for a classification – Amendment 1
- ISO/TC 188** **ISO 10088:2013**
Small craft – Permanently installed fuel systems
- ISO/TC 190/SC 3** **ISO 11916-1:2013**
Soil quality – Determination of selected explosives and related compounds – Part 1: Method using high-performance liquid chromatography (HPLC) with ultraviolet detection
- ISO/TC 190/SC 3** **ISO 11916-2:2013**
Soil quality – Determination of selected explosives and related compounds – Part 2: Method using gas chromatography (GC) with electron capture detection (ECD) or mass spectrometric detection (MS)
- ISO/TC 190/SC 3** **ISO/TS 16727:2013**
Soil quality – Determination of mercury – Cold vapour atomic fluorescence spectrometry (CVAFS)
- ISO/TC 190/SC 3** **ISO/TS 16965:2013**
Soil quality – Determination of trace elements using inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS)
- ISO/TC 190/SC 4** **ISO 29200:2013**
Soil quality – Assessment of genotoxic effects on higher plants – *Vicia faba* micronucleus test
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-6:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 6: Regulated applications
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-8:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 8: Vehicle access monitoring (VAM)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-11:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 11: Driver work records (work and rest hours compliance) (DWR)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-12:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 12: Vehicle mass monitoring (VMM)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-14:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 14: Vehicle access control (VAC)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-15:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 15: Vehicle location monitoring (VLM)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-16:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 16: Vehicle speed monitoring (VSM)
- ISO/TC 204** **ISO/TS 15638-17:2013**
Intelligent transport systems – Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) – Part 17: Consignment and location monitoring (CLM)
- ISO/TC 204** **ISO/TR 24014-2:2013**
Public transport – Interoperable fare management system – Part 2: Business practices
- ISO/TC 213** **ISO 14253-1:2013**
Geometrical product specifications (GPS) – Inspection by measurement of workpieces and measuring equipment – Part 1: Decision rules for proving conformity or nonconformity with specifications
- ISO/TC 213** **ISO/TS 15530-1:2013**
Geometrical product specifications (GPS) – Coordinate measuring machines (CMM): Technique for determining the uncertainty of measurement – Part 1: Overview and metrological characteristics
- ISO/TC 226** **ISO 2926:2013**
Aluminium oxide used for the production of primary aluminium – Particle size analysis for the range 45 μm to 150 μm – Method using electroformed sieves
- ISO/TC 228** **ISO/TR 21102:2013**
Adventure tourism – Leaders – Personnel competence



TARPTAUTINĖS ELEKTROTECHNIKOS KOMISIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

- TC 1 IEC 60050-131-am2 ed.2.0:2013**
Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary - Part 131: Circuit theory
- TC 1 IEC 60050-151-am1 ed.2.0:2013**
Amendment 1 - International Electrotechnical Vocabulary - Part 151: Electrical and magnetic devices
- TC 13 IEC 62056-3-1 ed.1.0:2013**
Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 3-1: Use of local area networks on twisted pair with carrier signalling
- TC 17 IEC 60947-5-3 ed.2.0:2013**
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDDB)
- TC 17 IEC 60947-7-4 ed.1.0:2013**
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-4: Ancillary equipment - PCB terminal blocks for copper conductors
- TC 17 IEC 62271-4 ed.1.0:2013**
High-voltage switchgear and controlgear - Part 4: Handling procedures for sulphur hexafluoride (SF₆) and its mixtures
- TC 17 IEC 62271-112 ed.1.0:2013**
High-voltage switchgear and controlgear - Part 112: Alternating current high-speed earthing switches for secondary arc extinction on transmission lines
- TC 31 IEC/TS 60079-32-1 ed.1.0:2013**
Explosive atmospheres - Part 32-1: Electrostatic hazards, guidance
- TC 33 IEC 60252-1 ed.2.1:2013**
AC motor capacitors - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guidance for installation and operation
- TC 33 IEC 60252-1-am1 ed.2.0:2013**
Amendment 1 - AC motor capacitors - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guidance for installation and operation
- TC 33 IEC 60252-2 ed.2.1:2013**
AC motor capacitors - Part 2: Motor start capacitors
- TC 33 IEC 60252-2-am1 ed.2.0:2013**
Amendment 1 - AC motor capacitors - Part 2: Motor start capacitors
- TC 33 IEC 60358-2 ed.1.0:2013**
Coupling capacitors and capacitor dividers - Part 2: AC or DC single-phase coupling capacitor connected between line and ground for power line carrier-frequency (PLC) application
- TC 45 IEC 61435 ed.2.0:2013**
Nuclear instrumentation - High-purity germanium crystals for radiation detectors - Measurement methods of basic characteristics
- TC 48 IEC 62610-4 ed.1.0:2013**
Mechanical structures for electronic equipment - Thermal management for cabinets in accordance with IEC 60297 and IEC 60917 series - Part 4: Cooling performance tests for water supplied heat exchangers in electronic cabinets
- TC 57 IEC 61970-452 ed.1.0:2013**
Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 452: CIM Static transmission network model profiles
- TC 57 IEC/TR 61850-90-4 ed.1.0:2013**
Communication networks and systems for power utility automation - Part 90-4: Network engineering guidelines
- TC 65 IEC 60584-1 ed.3.0:2013**
Thermocouples - Part 1: EMF specifications and tolerances
- TC 65 IEC 61918 ed.3.0:2013**
Industrial communication networks - Installation of communication networks in industrial premises
- TC 65 IEC 62443-3-3 ed.1.0:2013**
Industrial communication networks - Network and system security - Part 3-3: System security requirements and security levels
- TC 65 IEC 62657-2 ed.1.0:2013**
Industrial communication networks - Wireless communication networks - Part 2: Coexistence management
- TC 68 IEC/TR 62797 ed.1.0:2013**
International comparison of measurements of the magnetic moment using vibrating sample magnetometers (VSM) and superconducting quantum interference device (SQUID) magnetometers
- TC 70 IEC 60529 ed.2.2:2013**
Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)
- TC 70 IEC 60529-am2 ed.2.0:2013**
Amendment 2 - Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)
- TC 86 IEC 61754-1 ed.2.0:2013**
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 1: General and guidance
- TC 86 IEC/TR 62343-6-2 ed.2.0:2013**
Dynamic modules - Part 6-2: Design guide - Software and hardware interfaces - Survey results
- TC 86 IEC/TS 62661-2-1 ed.1.0:2013**
Optical backplanes - Product specification - Part 2-1: Optical backplane using optical fibre circuit boards and multi-core right angle optical connectors
- TC 91 IEC/TR 62856 ed.1.0:2013**
Documentation on design automation subjects - The Bird's-eye View of Design Languages (BVDL)
- TC 96 IEC 61558-2-16 ed.1.1:2013**
Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-16: Particular requirements and TC tests for switch mode power supply units and transformers for switch mode power supply units
- TC 96 IEC 61558-2-16-am1 ed.1.0:2013**
Amendment 1 - Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-16: Particular requirements and tests for switch mode power supply units and transformers for switch mode power supply units
- TC 100 IEC 62680-3 ed.1.0:2013**
Universal serial bus interfaces for data and power - Part 3: USB Battery Charging Specification, Revision 1.2
- TC 110 IEC 62341-5-3 ed.1.0:2013**
Organic light emitting diode (OLED) displays - Part 5-3: Measuring methods of image sticking and lifetime
- TC 113 IEC 62860 ed.1.0:2013**
Test methods for the characterization of organic transistors and materials
- TC 113 IEC 62860-1 ed.1.0:2013**
Test methods for the characterization of organic transistor-based ring oscillators


RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

Ratifikuoti Europos standartų tekstai neturi Europos standartų statuso, jei jie neperimti kaip Lietuvos standartai.

- ASD/MAT EN 3783:2013**
Aerospace series - Fibre composite materials - Normalisation of fibre dominated mechanical properties
- ASD-STAN EN 2565:2013**
Aerospace series - Preparation of carbon fibre reinforced resin panels for test purposes
- ASD-STAN EN 2833-005:2013**
Aerospace series - Glass fibre thermosetting preimpregnates - Technical specification - Part 005: Glass fabric/phenolic resin preimpregnate
- ASD-STAN EN 4504:2013**
Aerospace series - Non-metallic materials, Textiles - Test method - Determination of flexibility of narrow fabrics
- CEN/CLC/TC 1 EN ISO/IEC 17067:2013**
Conformity assessment - Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes (ISO/IEC 17067:2013)
- CEN/SS S26 EN ISO 14031:2013**
Environmental management - Environmental performance evaluation - Guidelines (ISO 14031:2013)
- CEN/SS T01 EN ISO 10088:2013**
Small craft - Permanently installed fuel systems (ISO 10088:2013)
- CEN/TC 10 EN 81-82:2013**
Safety rules for the construction and installation of lifts - Existing lifts - Part 82: Rules for the improvement of the accessibility of existing lifts for persons including persons with disability
- CEN/TC 10 EN 12016:2013**
Electromagnetic compatibility - Product family standard for lifts, escalators and moving walks - Immunity
- CEN/TC 12 EN ISO 19902:2007/A1:2013**
Petroleum and natural gas industries - Fixed steel offshore structures (ISO 19902:2007/Amd 1:2013)
- CEN/TC 12 EN ISO 27509:2012/AC:2013**
Petroleum and natural gas industries - Compact flanged connections with IX seal ring - Technical Corrigendum 1 (ISO 27509:2012/Cor 1:2013)
- CEN/TC 19 EN 15721:2013**
Ethanol as a blending component for petrol - Determination of higher alcohols, methanol and other impurities - Gas chromatographic method
- CEN/TC 55 EN ISO 21563:2013**
Dentistry - Hydrocolloid impression materials (ISO 21563:2013)
- CEN/TC 69 EN 1983:2013**
Industrial valves - Steel ball valves
- CEN/TC 74 EN 1591-4:2013**
Flanges and their joints - Part 4: Qualification of personnel competency in the assembly of the bolted connections of critical service pressurized systems
- CEN/TC 85 EN ISO 12311:2013**
Personal protective equipment - Test methods for sunglasses and related eyewear (ISO 12311:2013)
- CEN/TC 85 EN ISO 12312-1:2013**
Eye and face protection - Sunglasses and related eyewear - Part 1: Sunglasses for general use (ISO 12312-1:2013)
- CEN/TC 89 EN ISO 12571:2013**
Hygrothermal performance of building materials and products - Determination of hygroscopic sorption properties (ISO)
- CEN/TC 104 CEN/TR 16563:2013**
Principles of the equivalent durability procedure
- CEN/TC 113 EN 14511-2:2013**
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 2: Test conditions
- CEN/TC 113 EN 14511-4:2013**
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 4: Operating requirements, marking and instructions
- CEN/TC 121 EN ISO 6520-2:2013**
Welding and allied processes - Classification of geometric imperfections in metallic materials - Part 2: Welding with pressure (ISO 6520-2:2013)
- CEN/TC 121 EN ISO 9017:2013**
Destructive tests on welds in metallic materials - Fracture test (ISO 9017:2001)
- CEN/TC 121 EN ISO 10675-1:2013**
Non-destructive testing of welds - Acceptance levels for radiographic testing - Part 1: Steel, nickel, titanium and their alloys (ISO 10675-1:2008)
- CEN/TC 121 EN ISO 10675-2:2013**
Non-destructive testing of welds - Acceptance levels for radiographic testing - Part 2: Aluminium and its alloys (ISO 10675-2:2010)
- CEN/TC 121 EN ISO 14732:2013**
Welding personnel - Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials (ISO 14732:2013)
- CEN/TC 121 EN ISO 15626:2013**
Non-destructive testing of welds - Time-of-flight diffraction technique (TOFD) - Acceptance levels (ISO 15626:2011)
- CEN/TC 121 EN ISO 17639:2013**
Destructive tests on welds in metallic materials - Macroscopic and microscopic examination of welds (ISO 17639:2003)
- CEN/TC 123 EN ISO 11252:2013**
Lasers and laser-related equipment - Laser device - Minimum requirements for documentation (ISO 11252:2013)
- CEN/TC 124 EN 1912:2012/AC:2013**
Structural Timber - Strength classes - Assignment of visual grades and species
- CEN/TC 134 EN 14215:2013**
Textile floor coverings - Classification of machine-made pile rugs and runners
- CEN/TC 136 EN 13451-3:2011+A1:2013**
Swimming pool equipment - Part 3: Additional specific safety requirements and test methods for inlets and outlets and water/air based water leisure features
- CEN/TC 143 EN ISO 28881:2013**
Machine tools - Safety - Electro-discharge machines (ISO 28881:2013)

- CEN/TC 150 EN ISO 3691-1:2012/AC:2013**
Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 1: Self-propelled industrial trucks, other than driverless trucks, variable-reach trucks and burden-carrier trucks - Technical Corrigendum 1 (ISO 3691-1:2011/Cor 1:2013)
- CEN/TC 164 EN 15975-2:2013**
Security of drinking water supply - Guidelines for risk and crisis management - Part 2: Risk management
- CEN/TC 164 EN 16370:2013**
Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium chloride for on site electrochlorination using membrane cells
- CEN/TC 166 EN 14241-1:2013**
Chimneys - Elastomeric seals and elastomeric sealants - Material requirements and test methods - Part 1: Seals in flue liners
- CEN/TC 171 EN 834:2013**
Heat cost allocators for the determination of the consumption of room heating radiators - Appliances with electrical energy supply
- CEN/TC 172 EN ISO 3037:2013**
Corrugated fibreboard - Determination of edgewise crush resistance (unwaxed edge method) (ISO 3037:2013)
- CEN/TC 206 EN ISO 10993-10:2013**
Biological evaluation of medical devices - Part 10: Tests for irritation and skin sensitization (ISO 10993-10:2013)
- CEN/TC 216 EN 14476:2013**
Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of virucidal activity in the medical area - Test method and requirements (Phase 2/Step 1)
- CEN/TC 219 EN 15280:2013**
Evaluation of a.c. corrosion likelihood of buried pipelines applicable to cathodically protected pipelines
- CEN/TC 230 EN ISO 27108:2013**
Water quality - Determination of selected plant treatment agents and biocide products - Method using solid-phase microextraction (SPME) followed by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS) (ISO 27108:2010)
- CEN/TC 231 CEN/TR 15350:2013**
Mechanical vibration - Guideline for the assessment of exposure to hand-transmitted vibration using available information including that provided by manufacturers of machinery
- CEN/TC 247 EN 12098-1:2013**
Controls for heating systems - Part 1: Control equipment for hot water heating systems
- CEN/TC 248 EN ISO 13015:2013**
Woven fabrics - Distortion - Determination of skew and bow (ISO 13015:2013)
- CEN/TC 248 EN ISO 1833-25:2013**
Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 25: Mixtures of polyester and certain other fibres (method using trichloroacetic acid and chloroform) (ISO 1833-25:2013)
- CEN/TC 250 EN 1998-3:2005/AC:2013**
Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 3: Assessment and retrofitting of buildings
- CEN/TC 252 EN 16232:2013**
Child use and care articles - Infant swings
- CEN/TC 256 EN ISO 3095:2013**
Acoustics - Railway applications - Measurement of noise emitted by railbound vehicles (ISO 3095:2013)
- CEN/TC 260 EN 16357:2013**
Carbonate liming materials - Determination of reactivity - Automatic titration method with citric acid
- CEN/TC 261 EN ISO 13274:2013**
Packaging - Transport packaging for dangerous goods - Plastics compatibility testing for packaging and IBCs (ISO 13274:2013)
- CEN/TC 261 EN ISO 16495:2013**
Packaging - Transport packaging for dangerous goods - Test methods (ISO 16495:2013)
- CEN/TC 262 EN ISO 27830:2013**
Metallic and other inorganic coatings - Guidelines for specifying metallic and inorganic coatings (ISO 27830:2008)
- CEN/TC 267 EN 13480-2:2012/A1:2013**
Metallic industrial piping - Part 2: Materials
- CEN/TC 267 EN 13480-5:2012/A1:2013**
Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing
- CEN/TC 275 EN ISO 7218:2007/A1:2013**
Microbiology of food and animal feeding stuffs - General requirements and guidance for microbiological examinations - Amendment 1 (ISO 7218:2007/Amd 1:2013)
- CEN/TC 278 CEN ISO/TR 24014-2:2013**
Public transport - Interoperable fare management system - Part 2: Business practices (ISO/TR 24014-2:2013)
- CEN/TC 290 EN ISO 286-1:2010/AC:2013**
Geometrical product specifications (GPS) - ISO code system for tolerances on linear sizes - Part 1: Basis of tolerances, deviations and fits - Technical Corrigendum 1 (ISO 286-1:2010/Cor 1:2013)
- CEN/TC 290 EN ISO 286-2:2010/AC:2013**
Geometrical product specifications (GPS) - ISO code system for tolerances on linear sizes - Part 2: Tables of standard tolerance classes and limit deviations for holes and shafts - Technical Corrigendum 1 (ISO 286-2:2010/Cor 1:2013)
- CEN/TC 290 EN ISO 25178-604:2013**
Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 604: Nominal characteristics of non-contact (coherence scanning interferometry) instruments (ISO 25178-604:2013)
- CEN/TC 294 EN 13757-4:2013**
Communication systems for meters and remote reading of meters - Part 4: Wireless meter readout (Radio meter reading for operation in SRD bands)
- CEN/TC 296 EN 16249:2013**
Tanks for the transport of dangerous goods - Service equipment - Cap for the adaptor for bottom loading and unloading
- CEN/TC 309 EN ISO 16187:2013**
Footwear and footwear components - Test method to assess antibacterial activity (ISO 16187:2013)
- CEN/TC 338 EN 16378:2013**
Cereals - Determination of impurities content in maize (Zea mays, L.) and sorghum (Sorghum bicolor, L.)
- ECISS/TC 20 EN 10355:2013**
Chemical analysis of ferrous materials - Inductively coupled plasma optical emission spectrometric analysis of unalloyed and low alloyed steels - Determination of Si, Mn, P, Cu, Ni, Cr, Mo and Sn, following dissolution with nitric and sulphuric acids [Routine method]


RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI

Ratifikuoti Europos standartų tekstai neturi Europos standartų statuso, jei jie neperimti kaip Lietuvos standartai.

- CEN/CLC/TC 1 EN ISO/IEC 17067:2013**
Conformity assessment - Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes (ISO/IEC 17067:2013)
- CLC/SC 9XC EN 50367:2012/AC:2013**
Railway applications - Current collection systems - Technical criteria for the interaction between pantograph and overhead line (to achieve free access)
- CLC/SC 9XC EN 50388:2012/AC:2013**
Railway Applications - Power supply and rolling stock - Technical criteria for the coordination between power supply (substation) and rolling stock to achieve interoperability
- CLC/SC 46XA EN 50117-2-1:2005/A2:2013**
Coaxial cables - Part 2-1: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz
- CLC/SC 46XA EN 50117-2-2:2004/A2:2013**
Coaxial cables - Part 2-2: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz
- CLC/SC 46XA EN 50117-2-3:2004/A2:2013**
Coaxial cables - Part 2-3: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Distribution and trunk cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz
- CLC/SC 46XA EN 50117-2-4:2004/A2:2013**
Coaxial cables - Part 2-4: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz
- CLC/SC 46XA EN 50117-2-5:2004/A2:2013**
Coaxial cables - Part 2-5: Sectional specification for cables used in cabled distribution networks - Outdoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 3 000 MHz
- CLC/SR 4 EN 62364:2013**
Hydraulic machines - Guide for dealing with hydro-abrasive erosion in Kaplan, Francis, and Pelton turbines
- CLC/SR 17D EN 61439-1:2009/AC:2013**
Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules
- CLC/SR 27 EN 60519-4:2013**
Safety in electroheating installations - Part 4: Particular requirements for arc furnace installations
- CLC/SR 27 EN 62693:2013**
Industrial electroheating installations - Test methods for infrared electroheating installations
- CLC/SR 34A EN 61231:2010/A1:2013**
International lamp coding system (ILCOS) (IEC 61231:2010/A1:2013)
- CLC/SR 34A EN 62612:2013**
Self-ballasted LED lamps for general lighting services with supply voltages > 50 V - Performance requirements
- CLC/SR 37 EN 60099-5:2013**
Surge arresters - Part 5: Selection and application recommendations (IEC 60099-5:2013)
- CLC/SR 37B EN 61643-311:2013**
Components for low-voltage surge protective devices - Part 311: Performance requirements and test circuits for gas discharge tubes (GDT) (IEC 61643-311:2013)
- CLC/SR 37B EN 61643-312:2013**
Components for low-voltage surge protective devices - Part 312: Selection and application principles for gas discharge tubes (IEC 61643-312:2013 + corrigendum Jul. 2013)
- CLC/SR 40 EN 60286-3:2013**
Packaging of components for automatic handling - Part 3: Packaging of surface mount components on continuous tapes (IEC 60286-3:2013)
- CLC/SR 56 EN 62506:2013**
Methods for product accelerated testing
- CLC/SR 56 EN 62673:2013**
Methodology for communication network dependability assessment and assurance
- CLC/SR 86 EN 62496-2-4:2013**
Optical circuit boards - Basic test and measurement procedures - Part 2-4: Optical transmission test for optical circuit boards without input/output fibres
- CLC/SR 86C EN 61280-1-1:2013**
Fibre optic communication subsystem basic test procedures - Part 1-1: Test procedures for general communication subsystems - Transmitter output optical power measurement for single-mode optical fibre cable
- CLC/SR 86C EN 62343:2013**
Dynamic modules - General and guidance
- CLC/SR 87 EN 62127-3:2007/A1:2013**
Ultrasonics - Hydrophones — Part 3: Properties of hydrophones for ultrasonic fields up to 40 MHz (IEC 62127-3:2007/A1:2013)
- CLC/SR 89 EN 60695-9-1:2013**
Fire hazard testing - Part 9-1: Surface spread of flame - General guidance (IEC 60695-9-1:2013)
- CLC/SR 89 EN 60695-11-10:2013**
Fire hazard testing - Part 11-10: Test flames - 50 W horizontal and vertical flame test methods
- CLC/SR 91 EN 61191-1:2013**
Printed board assemblies - Part 1: Generic specification - Requirements for soldered electrical and electronic assemblies using surface mount and related assembly technologies
- CLC/SR 91 EN 62739-1:2013**
Test method for erosion of wave soldering equipment using molten lead-free solder alloy - Part 1: Erosion test method for metal materials without surface processing
- CLC/SR 104 EN 60068-2-57:2013**
Environmental testing - Part 2-57: Tests - Test Ff: Vibration - Time-history and sine-beat method (IEC 60068-2-57:2013)
- CLC/SR 104 EN 60721-2-2:2013**
Classification of environmental conditions - Part 2-2: Environmental conditions appearing in nature - Precipitation and wind (IEC 60721-2-2:2012)
- CLC/SR 110 EN 62629-1-2:2013**
3D Display devices - Part 1-2: Generic - Terminology and letter symbols

- CLC/TC 13 EN 62056-6-1:2013**
Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 6-1: Object Identification System (OBIS) (IEC 62056-6-1:2013)
- CLC/TC 13 EN 62056-6-2:2013**
Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 6-2: COSEM interface classes (IEC 62056-6-2:2013)
- CLC/TC 13 EN 62056-8-3:2013**
Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 8-3: Communication profile for PLC S-FSK neighbourhood networks (IEC 62056-8-3:2013)
- CLC/TC 17AC EN 62271-109:2009/A1:2013**
High-voltage switchgear and controlgear - Part 109: Alternating-current series capacitor by-pass switches (IEC 62271-109:2008/A1:2013)
- CLC/TC 20 EN 50355:2013**
Railway applications - Railway rolling stock cables having special fire performance - Guide to use
- CLC/TC 20 EN 50525-2-21:2011/AC:2013**
Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U_o/U) - Part 2-21: Cables for general applications - Flexible cables with crosslinked elastomeric insulation
- CLC/TC 20 EN 50525-3-21:2011/AC:2013**
Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U_o/U) - Part 3-21: Cables with special fire performance - Flexible cables with halogen-free crosslinked insulation, and low emission of smoke
- CLC/TC 20 EN 61034-2:2005/A1:2013**
Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 2: Test procedure and requirements (IEC 61034-2:2005/A1:2013)
- CLC/TC 26A EN 60974-5:2013**
Arc welding equipment - Part 5: Wire feeders
- CLC/TC 34Z EN 60598-2-11:2013**
Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires
- CLC/TC 34Z EN 60598-2-24:2013**
Luminaires - Part 2-24: Particular requirements - Luminaires with limited surface temperatures
- CLC/TC 36A EN 50386:2010/A1:2013**
Bushings up to 1 kV and from 250 A to 5 kA, for liquid filled transformers
- CLC/TC 40XA EN 60384-14:2013**
Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains
- CLC/TC 45B EN 62598:2013**
Nuclear instrumentation - Constructional requirements and classification of radiometric gauges (IEC 62598:2011)
- CLC/TC 57 EN 61970-456:2013**
Energy management system application program interface (EMS-API) — Part 456: Solved power system state profiles (IEC 61970-456:2013)
- CLC/TC 57 EN 62325-450:2013**
Framework for energy market communications - Part 450: Profile and context modelling rules (IEC 62325-450:2013)
- CLC/TC 61 EN 60335-2-14:2006/A11:2012/AC:2013**
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines
- CLC/TC 61 EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013**
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids
- CLC/TC 61 EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013**
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers
- CLC/TC 64 HD 60364-5-51:2009/A11:2013**
Electrical installations of buildings - Part 5-51: Selection and erection of electrical equipment - Common rules
- CLC/TC 64 HD 60364-5-56:2010/A11:2013**
Low-voltage electrical installations - Part 5-56: Selection and erection of electrical equipment - Safety services
- CLC/TC 64 HD 60364-7-718:2013**
Low-voltage electrical installations - Part 7-718: Requirements for special installations or locations - Communal facilities and workplaces
- CLC/TC 65X EN 62703:2013**
Expression of performance of fluorometric oxygen analyzers in liquid media
- CLC/TC 79 EN 50136-2:2013**
Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 2: Requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)
- CLC/TC 79 EN 50136-3:2013**
Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 3: Requirements for Receiving Centre Transceiver (RCT)
- CLC/TC 82 EN 62716:2013**
Photovoltaic (PV) modules - Ammonia corrosion testing
- CLC/TC 94 EN 62246-1-1:2013**
Reed switches - Part 1-1: Generic specification - Quality assessment
- CLC/TC 108X EN 60950-1:2006/A2:2013**
Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements (IEC 60950-1:2005/A2:2013, modified)
- CLC/TC 111X EN 62542:2013**
Environmental standardization for electrical and electronic products and systems - Glossary of terms
- CLC/TC 116 EN 50580:2012/A1:2013**
Safety of hand-held electric motor operated tools - Particular requirements for spray guns
- CLC/TC 116 EN 61029-2-10:2010/A11:2013**
Safety of transportable motor-operated electric tools - Part 2-10: Particular requirements for cutting-off grinders
- CLC/TC 210 EN 55015:2013**
Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
- CLC/TC 210 EN 61000-3-3:2013**
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection (IEC 61000-3-3:2013)
- CLC/TC 216 EN 50292:2013**
Electrical apparatus for the detection of carbon monoxide in domestic premises, caravans and boats - Guide on the selection, installation, use and maintenance



**RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI
IR KITI LEIDINIAI**

Ratifikuoti Europos standartų tekstai neturi Europos standartų statuso, jei jie neperimti kaip Lietuvos standartai.

ETSI EN 300 019-2-4 V2.3.1 (2013-08)

Environmental Engineering (EE); Environmental conditions and environmental tests for telecommunications equipment; Part 2-4: Specification of environmental tests; Stationary use at non-weatherprotected locations

ETSI EN 300 175-1 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 1: Overview

ETSI EN 300 175-2 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 2: Physical Layer (PHL)

ETSI EN 300 175-3 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 3: Medium Access Control (MAC) layer

ETSI EN 300 175-4 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 4: Data Link Control (DLC) layer

ETSI EN 300 175-5 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 5: Network (NWK) layer

ETSI EN 300 175-6 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 6: Identities and addressing

ETSI EN 300 175-7 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 7: Security features

ETSI EN 300 175-8 V2.5.1 (2013-08)

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Part 8: Speech and audio coding and transmission

ETSI EN 300 296-1 V1.4.1 (2013-08)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Land Mobile Service; Radio equipment using integral antennas intended primarily for analogue speech; Part 1: Technical characteristics and methods of measurement

ETSI EN 300 296-2 V1.4.1 (2013-08)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Land Mobile Service; Radio equipment using integral antennas intended primarily for analogue speech; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

ETSI EN 301 390 V1.3.1 (2013-08)

Fixed Radio Systems; Point-to-point and Multipoint Systems; Unwanted emissions in the spurious domain and receiver immunity limits at equipment/antenna port of Digital Fixed Radio Systems

ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz

ETSI SR 001 996 V6.1.1 (2013-08)

Human Factors (HF); An annotated bibliography of documents dealing with Human Factors and disability

ETSI TR 102 641 V1.2.2 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Overview of present satellite emergency communications resources

ETSI TR 102 857 V1.1.1 (2013-08)

Machine-to-Machine communications (M2M); Use Cases of M2M applications for Connected Consumer

ETSI TR 103 102 V1.1.1 (2013-08)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); System Reference document (SRdoc); Spectrum Requirements for Narrow band Point-to-Multipoint (nP2M) system operating in the 430 MHz - 470 MHz frequency range

ETSI TS 101 271 V1.2.1 (2013-08)

Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM); Access transmission systems on metallic access cables; Very High Speed digital subscriber line system (VDSL2) [Recommendation ITU-T G.993.2 modified]

ETSI TS 101 756 V1.5.1 (2013-08)

Digital Audio Broadcasting (DAB); Registered Tables

ETSI TS 102 657 V1.12.1 (2013-08)

Lawful Interception (LI); Retained data handling; Handover interface for the request and delivery of retained data

ETSI TS 102 710-2 V3.3.1 (2013-08)

Network Testing (INT); Interworking between the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem and Circuit Switched (CS) networks (Release 8); Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP)

ETSI TS 102 721-1 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 1: General System Architecture and Configurations

ETSI TS 102 721-2 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 2: Forward Link Subsystem Requirements

ETSI TS 102 721-3 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 3: Physical Layer Specification, Return Link Asynchronous Access

ETSI TS 102 721-4 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 4: Physical Layer Specification, Return Link Synchronous Access

ETSI TS 102 721-5 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 5: Protocol Specifications, Link Layer

ETSI TS 102 721-6 V1.2.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Air Interface for S-band Mobile Interactive Multimedia (S-MIM); Part 6: Protocol Specifications, System Signalling

ETSI TS 102 818 V1.5.1 (2013-08)

Digital Audio Broadcasting (DAB); Digital Radio Mondiale (DRM); XML Specification for Electronic Programme Guide (EPG)

ETSI TS 103 177 V1.1.1 (2013-08)

Digital Audio Broadcasting (DAB); Filecasting; User application specification

ETSI TS 103 179 V1.1.1 (2013-08)

Satellite Earth Stations and Systems (SES); Return Link Encapsulation (RLE) protocol

ETSI TS 119 412-2 V1.2.1 (2013-08)

Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Profiles for Trust Service Providers issuing certificates; Part 2: Certificate Profile for certificates issued to natural persons

ETSI TS 131 115 V10.1.1 (2013-08)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Secured packet structure for (Universal) Subscriber Identity Module (U)SIM Toolkit applications (3GPP TS 31.115 version 10.1.1 Release 10)

ETSI TS 131 115 V11.0.1 (2013-08)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Secured packet structure for (Universal) Subscriber Identity Module (U)SIM Toolkit applications (3GPP TS 31.115 version 11.0.1 Release 11)

ETSI TS 131 115 V8.2.1 (2013-08)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Secured packet structure for (Universal) Subscriber Identity Module (U)SIM Toolkit applications (3GPP TS 31.115 version 8.2.1 Release 8)

ETSI TS 131 115 V9.1.1 (2013-08)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Secured packet structure for (Universal) Subscriber Identity Module (U)SIM Toolkit applications (3GPP TS 31.115 version 9.1.1 Release 9)

ETSI TS 134 121-1 V11.0.1 (2013-08)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); User Equipment (UE) conformance specification; Radio transmission and reception (FDD); Part 1: Conformance specification (3GPP TS 34.121-1 version 11.0.1 Release 11)

ETSI TS 134 122 V11.5.0 (2013-08)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Terminal conformance specification; Radio transmission and reception (TDD) (3GPP TS 34.122 version 11.5.0 Release 11)

ETSI TS 134 123-1 V10.5.1 (2013-08)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); User Equipment (UE) conformance specification; Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 34.123-1 version 10.5.1 Release 10)

ETSI TS 134 123-3 V10.4.0 (2013-08)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 34.123-3 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 136 508 V11.1.1 (2013-08)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 11.1.1 Release 11)

ETSI TS 136 523-1 V11.3.0 (2013-08)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); User Equipment (UE) conformance specification; Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 11.3.0 Release 11)

ETSI TS 136 523-3 V10.4.0 (2013-08)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Test suites (3GPP TS 36.523-3 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 136 523-3 V11.0.0 (2013-08)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); User Equipment (UE) conformance specification; Part 3: Test suites (3GPP TS 36.523-3 version 11.0.0 Release 11)

ETSI TS 137 571-3 V10.4.1 (2013-08)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Universal Terrestrial Radio Access (UTRA) and Evolved UTRA (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC); User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning; Part 3: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 37.571-3 version 10.4.1 Release 10)

ETSI TS 151 010-1 V11.1.0 (2013-08)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 1: Conformance specification (3GPP TS 51.010-1 version 11.1.0 Release 11)

ETSI TS 186 008-2 V2.1.1 (2013-08)

Network Testing (INT); IMS/NGN Performance Benchmark; Part 2: Subsystem Configurations and Benchmarks

Parengė **Lyda Mažeikienė**

Lietuvos standartizacijos departamentas

Direktorius	☎ 270 9360	203 kab.
Direktoriaus pavaduotojas	☎ 270 9345	206 kab.
Direktoriaus patarėjas	☎ 270 9358	204 kab.
	Faksas ☎ 212 6252	

TEISĖS, PERSONALO IR KOMUNIKACIJOS SKYRIUS

Vedėja . Bendrieji klausimai	☎ 279 1143	207 kab.
Personalo klausimai	☎ 279 1140	309 kab.
Dokumentų tvarkyba	☎ 270 9360	205 kab.

STANDARTIZACIJOS SKYRIUS

Vedėja . Bendrieji klausimai	☎ 270 9361	319 kab.
---	------------	----------

1-asis poskyris

Poskyrio vedėja . Žaislai, kokybės vadyba, techniniai brėžiniai, paslaugos, socialinė atsakomybė	☎ 279 1131	310 kab.
Tekstilė, dujų sistemos, nafta ir naftos produktai, popierius, informacija ir dokumentavimas	☎ 279 1134	318 kab.
Cheminė analizė, kietasis biokuras, plastikai, pieno produktai	☎ 270 9365	311 kab.
Trąšos, klijai, aplinkos apsauga, kosmetika, maisto analizė, dangos, grūdų produktai, pašarai	☎ 270 9365	311 kab.

2-asis poskyris

Poskyrio vedėjas	☎ 234 8399	302 kab.
Sveikata, pakavimas, akių optika, priemonės neįgaliesiems	☎ 234 8396	303 kab.
Mechanika, metalai, suvirinimas, elektromobilių sauga	☎ 234 8396	303 kab.
Liftai, sprogiosios atmosferos, gabenamieji dujų balionai, baldai, neardomieji bandymai, ergonomika	☎ 234 8397	304 kab.
Konvejeriai, nanotechnologijos, darbų sauga	☎ 234 8397	304 kab.
Elektronika, elektros energetika, priešgaisrinė sauga	☎ 279 1151	216 kab.

3-iasis poskyris

Poskyrio vedėjas . Statybinės konstrukcijos, geotechnika, metrologija, bankininkystė, naftos produktų įrenginiai, kortelių leidėjų atpažinimo kodo skyrimas	☎ 279 1150	312 kab.
Mediena, keramika, mūro gaminiai, šildymo ir vėdinimo sistemos, automobilių kelių tiesyba ir medžiagos, ugniai atsparios medžiagos	☎ 270 9341	317 kab.
Akustika, betono gaminiai, langai ir durys, vandentvarka	☎ 270 9341	317 kab.
Informacinės ir ryšių technologijos, telekomunikacijos, informacijos saugumas, turto apsauga	☎ 270 9349	216 kab.
Elektrotechnika, elektromagnetinis suderinamumas	☎ 279 1151	216 kab.

PLANAVIMO, TIKRINIMO IR LEIDYBOS SKYRIUS

Vedėja . Bendrieji klausimai. Standartizacijos darbų planavimas	☎ 270 9366	212 kab.
Tarptautinių ir Europos standartų perėmimas	☎ 279 1138	202 kab.
Standartų lietuviškų terminų ekspertizė	☎ 279 1153	217 kab.
Standartų lietuvių kalbos ekspertizė	☎ 270 9371	209 kab.
	☎ 279 11 53	217 kab.
Standartų techninis redagavimas ir maketavimas	☎ 270 9357	210 kab.
	☎ 270 1138	202 kab.

INFORMACIJOS SKYRIUS

Vedėja . Bendrieji klausimai	☎ 270 9362	218 kab.
Informacijos teikimas visuomenei bei žiniasklaidai ir renginių organizavimas	☎ 279 1135	401 kab.
Informacinių technologijų klausimai	☎ 270 9364	213 kab.
Dokumentų kopijavimas	☎ 279 1139	305 kab.

Notifikavimo ir informacijos poskyris

Poskyrio vedėja . Keitimosi informacija pagal Direktyvos 98/34/EB nuostatas klausimai	☎ 270 9347	214 kab.
Informacijos teikimas pagal Pasaulinės prekybos organizacijos nuostatas	☎ 270 9347	214 kab.
Lietuvos standartų duomenų bazė	☎ 270 9364	213 kab.
Departamento terminų duomenų bazė	☎ 270 9342	213 kab.

Biblioteka	☎ 279 1142	315 kab.
-------------------------	------------	----------

FINANSŲ IR ADMINISTRAVIMO SKYRIUS

Vedėja . Finansiniai klausimai	☎ 270 9346	201 kab.
Departamento administravimo klausimai	☎ 270 9355	200 kab.
Užsienio standartų ir kitų dokumentų platinimas	☎ 270 9348	307 kab.
Lietuvos standartų ir Departamento leidinių platinimas	☎ 270 9343	306 kab.

Departamentas priima interesantus ir konsultuoja darbo dienomis 10–12 val. ir 13–15 val. (T. Kosciuškos g. 30, LT-01100 Vilnius, el. paštas Istboard@Isd.lt, interneto tinklalapis <http://www.Isd.lt>)

VIEŠOJI ĮSTAIGA LST Sert (VšĮ LST Sert)

(Konstitucijos pr. 15/5-15, LT-08106 Vilnius)

Direktorius	☎ 270 9344
Projektų direktorius	☎ 270 9356
Rinkodaros direktorius	☎ 270 9356
	Faksas ☎ 270 9356

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS

Departamentas formuoja ir dalyvauja įgyvendinant kartu su suinteresuotomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės institucijomis, įmonėmis, įstaigomis ir organizacijomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės politiką standartizacijos srityje.

Departamentas koordinuoja visų veiklos sričių standartizacijos darbus ir metodiškai jiems vadovauja.

Departamentas sudaro technikos komitetus (TK) Lietuvos standartų projektams rengti.

Departamentas atlieka Pasaulinės prekybos organizacijos *Sutarties dėl techninių prekybos kliūčių* nacionalinės užklausų tarnybos funkcijas.

Departamentas dalyvauja Lietuvos, Latvijos ir Estijos nacionalinių standartizacijos institucijų **Baltijos standartizacijos forume** nuo 1999 m.

Departamentas atstovauja Lietuvai tarptautinėse ir Europos 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.