

ISSN 1392-3277

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTO

BIULETENIS

2011

Nr. 11

48: 13₂

Turinys

STANDARTIZACIJA	5
IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	5
NETEKĘ GALIOS LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	15
NETEKSIANTIS GALIOS LIETUVOS STANDARTAS	19
TARPTAUTINIŲ IR EUROPOS ĮSTAIGŲ BEI ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI, KURIUOS DEPARTAMENTAS GAVO SPALIO MĖN.	20
TARPTAUTINĖS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	20
TARPTAUTINĖS ELEKTROTECHNIKOS KOMISIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	24
RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	25
RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI	28
RATIFIKUOTI EUROPOS TELEKOMUNIKACIJŲ STANDARTŲ INSTITUTO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI ..	30

REDAKcinė KOLEGIJA

Redagavo A. Trečiokaitė
Maketavo B. Meškėnienė

2011-11-11

Lietuvos standartizacijos departamento
BIULETENIS

2011
Nr. 11

**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>**

STANDARTIZACIJA

IŠLEISTI LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

TK 1 ELEKTRONIKA

LST EN 50065-1:2011 en

Signalų perdavimas žemosios įtampos elektros tinklais nuo 3 kHz iki 148,5 kHz dažnių srityje. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai, dažnių juostos ir elektromagnetiniai trikdžiai
Nuo 2014-03-21 pakeičia LST EN 50065-1:2002,
LST EN 50065-1:2002/A1:2010

P (63 Lt)

LST EN 50090-1:2011 en

Elektroninės namų ir pastatų sistemos (ENPS). 1 dalis. Standarto sandara
Nuo 2014-02-21 pakeičia LST EN 50090-2-1:2001

K (49 Lt)

LST EN 50377-4-2:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 4-2 dalis. U kategorijos SC/APC vienguboji 8 laipsnių movinė cirkonio jungtis, prijungta prie B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2-50

Q (65 Lt)

LST EN 50377-4-4:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 4-4 dalis. U kategorijos SC-PC vienguboji movinė cirkonio jungtis, prijungta prie B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2-50

Q (65 Lt)

LST EN 50377-7-4:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 7-4 dalis. C kategorijos LC-PC vienguboji movinė cirkonio jungtis, prijungta prie B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2-50

Nuo 2012-01-01 pakeičia LST EN 50377-7-4:2004

R (69 Lt)

LST EN 50377-13-2:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 13-2 dalis. U kategorijos LX.5-PC dviguboji movinė cirkonio jungtis, prijungta prie B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2-50

R (69 Lt)

LST EN 50377-13-3:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 13-3 dalis. U kategorijos LX.5-APC dviguboji movinė cirkonio jungtis, prijungta prie B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2-50

R (69 Lt)

LST EN 50377-14-1:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 14-1 dalis. C kategorijos virvelaidžiai su B1.1 ir B1.3 kategorijos vienmode skaidula, atitinkančia IEC 60793-2-50

J (45 Lt)

LST EN 50377-15-1:2011 en

Jungčių komplektai ir jungiamieji komponentai, naudojami skaidulinėse optinio ryšio sistemose. Techniniai gaminio reikalavimai. 15-1 dalis. MPO tipo jungtys su 12 skaidulų polifenilensulfido (PPS) movomis, prijungtos prie A1a kategorijos daugiamodės skaidulos, atitinkančios IEC 60793-2, ir skirtos 50/125 mikronų daugiamodėms skaiduloms

Q (65 Lt)

LST EN 50411-3-2:2011 en

Skaidulų jungimo tvarklės ir dėžutės, naudojamos skaidulinėse optinėse ryšių sistemose. Gaminų techninės charakteristikos. 3-2 dalis. Vienmodės mechaninės skaidulų sandūros

K (49 Lt)

LST EN 50551-1:2011 en

Viengysliai ir dvigysliai kabeliai, naudotini virvelaidžiams gaminti. 1 dalis. Lentelinė detalioji specifikacija ir mažiausieji reikalavimai

E (30 Lt)

LST EN 60191-6-17:2011 en

Mechaninis puslaidininkinių įtaisų standartizavimas. 6-17 dalis. Bendrosios paviršiuje montuojamų puslaidininkinių įtaisų korpusų gabaritinių brėžinių rengimo taisyklės. Paketinių korpusų projektavimo vadovas. Mažo žingsnio rutulinių išvadų matrica ir mažo žingsnio kontaktinių aikštelių matrica (P-PFBGA ir P-PFLGA) (IEC 60191-6-17:2011)

N (58 Lt)

LST EN 60300-3-12:2011 en

Veikimo patikimumo valdymas. 3-12 dalis. Taikymo vadovas. Integruotoji logistika (IEC 60300-3-12:2011)

Nuo 2014-03-24 pakeičia LST EN 60300-3-12:2004

U (80 Lt)

LST EN 60679-6:2011 en

Įvertintos kokybės kvarciniai generatoriai. 6 dalis. Kvarcinių ir paviršinių akustinių bangų generatorių fazės drejbimo matavimo metodas. Taikymo gairės (IEC 60679-6:2011)

L (53 Lt)

LST EN 60730-2-7+A12+A11+A1+AC:1999/AC:2011 en

Buitiniai ir panašios paskirties automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami laikmačiams ir laikmačių jungikliams (IEC 60730-2-7:1990, modifikuotas)

LST EN 60730-2-15+A1:1999/AC:2011 en

Buitiniai ir panašios paskirties automatiniai elektriniai valdymo įtaisai. 2-15 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami automatiniams elektriniams katilų vandens lygio valdymo įtaisams su plūdiniams ar elektrodiniais jutikliais (IEC 60730-2-15:1994)

LST EN 60793-2-10:2011 en

Optinės skaidulos. 2-10 dalis. Gaminų techniniai reikalavimai. Atskirasis rūšinis A1 kategorijos daugiamodžių skaidulų aprašas (IEC 60793-2-10:2011)

Nuo 2014-04-18 pakeičia LST EN 60793-2-10:2008

R (69 Lt)

LST EN 60950-1:2006/A12:2011 en

Informacinių technologijų įranga. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai

D (28 Lt)

LST EN 61169-18:2011 en

Aukštadažnės jungtys. 18 dalis. Atskirasis rūšinis aprašas. SSMA tipo aukštadažnės bendraašės jungtys (IEC 61169-18:2011)

M (56 Lt)

LST EN 61169-19:2011 en

Aukštadažnės jungtys. 19 dalis. Atskirasis rūšinis aprašas. SSMB tipo aukštadažnės bendraašės jungtys (IEC 61169-19:2011)

M (56 Lt)

LST EN 61169-41:2011 en

Aukštadažnės jungtys. 41 dalis. Atskirasis rūšinis CQA serijos spragtukinių aukštadažnių bendraašių jungčių aprašas (IEC 61169-41:2011)

P (63 Lt)

LST EN 61300-1:2011 en

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. 1 dalis. Bendrieji dalykai ir nurodymai (IEC 61300-1:2011)

Nuo 2012-04-27 pakeičia LST EN 61300-1:2004
J (45 Lt)

LST EN 61300-2-5:2011 en

Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymų ir matavimų procedūros. 2-5 dalis. Bandymai. Susukimas (IEC 61300-2-5:2009)

Nuo 2012-03-18 pakeičia LST EN 61300-2-5:2003
E (30 Lt)

LST EN 62047-8:2011 en

Puslaidininkiniai įtaisai. Mikroelektromechaniniai įtaisai. 8 dalis. Juostelės lenkimo bandymo metodas, skirtas plonų sluoksnių tempimo savybėms matuoti (IEC 62047-8:2011)

J (45 Lt)

LST EN 62343-2:2011 en

Dinaminiai moduliai. 2 dalis. Kvalifikacinis patikimumo įvertinimas (IEC 62343-2:2011)

J (45 Lt)

TK 2 PIENAS IR PIENO PRODUKTAI**LST ISO 6731:2011 lt**

Pienas, grietinėlė ir sutirštintas pienas. Visuminio sausųjų medžiagų kiekio nustatymas (pamatinis metodas) (tapatus ISO 6731:2010)

C (24 Lt)

LST ISO 6734:2011 lt

Saldintas sutirštintas pienas. Visuminio sausųjų medžiagų kiekio nustatymas (pamatinis metodas) (tapatus ISO 6734:2010)

C (24 Lt)

LST ISO 6734:2011/P:2011 en

Saldintas sutirštintas pienas. Visuminio sausųjų medžiagų kiekio nustatymas (pamatinis metodas) (tapatus ISO 6734:2010)

E (30 Lt)

TK 5 ELEKTROTECHNIKA**LST EN 50525-1:2011 en**

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 21.1 S4:2003, LST HD 21.1 S4:2003/P:2005, LST HD 22.1 S4:2003, LST HD 22.1 S4:2003/P:2005, LST HD 22.1 S4:2005

P (63 Lt)

LST EN 50525-2-11:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-11 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Lankstieji kabeliai su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija
Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1537.5:1999, LST 1537.5:2000/1K:2001, LST 1537.5:2000/A2:2002, LST 1537.5:2000/A2:2006, LST 1537.5:2000, LST 1537.12:1999, LST 1537.12:1999/A1:2002, LST 1537.12:1999+A1:2002

H (42 Lt)

LST EN 50525-2-12:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-12 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Tampieji virvėlaidžiai su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija
Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1537.10:2002, LST 1537.10:2002/P:2002

H (42 Lt)

LST EN 50525-2-21:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-21 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Lankstieji kabeliai su tinklinio elastomero izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 22.4 S4:2004, LST HD 22.4 S4:2005, LST HD 22.10 S2:2007, LST HD 22.11 S2:2007, LST HD 22.12 S2:2007, LST HD 22.16 S2:2007

R (69 Lt)

LST EN 50525-2-22:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-22 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Labai lankstūs apipinti kabeliai su tinklinio elastomero izoliacija

Nuo 2014-01-17 iš dalies pakeičia LST HD 22.14 S3:2007
E (30 Lt)

LST EN 50525-2-31:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-31 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Viengysliai be apvalkalo su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1537.3:1999, LST 1537.3:2000, LST 1537.3:1999/2K:2009, LST 1537.7:1999, LST 1537.7:2000

G (37 Lt)

LST EN 50525-2-41:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-41 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Viengysliai kabeliai su tinklinės silikoninės gumos izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 22.3 S4:2004, LST HD 22.3 S4:2004/A1:2006, LST HD 22.3 S4:2005
F (34 Lt)

LST EN 50525-2-42:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-42 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Viengysliai kabeliai be apvalkalo su tinklinio etilenvinilacetato izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1601-7:2000, LST 1601-7:2000/A2:2004

E (30 Lt)

LST EN 50525-2-51:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-51 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Alyvai atsparūs valdymo kabeliai su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1537.13:2000, LST 1537.13:2000/A1:2002, LST HD 21.13 S1+A1:2003
H (42 Lt)

LST EN 50525-2-71:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-71 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Plokšti juosteliniai kabeliai (virvėlaidžiai) su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija

Nuo 2014-01-17 iš dalies pakeičia LST 1537.5:1999, LST 1537.5:2000, LST 1537.5:2000/1K:2001, LST 1537.5:2000/A2:2002, LST 1537.5:2000/A2:2006

E (30 Lt)

LST EN 50525-2-72:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-72 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Plokšti atskiriamieji kabeliai (virvėlaidžiai) su termoplastinio polivinilchlorido izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1537.11:1999, LST 1537.11:1999/A1:2002

E (30 Lt)

LST EN 50525-2-81:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-81 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Lankiniam suvirinimui skirti kabeliai su tinklinio elastomero apvalkalu

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1601-6:2000,
LST 1601-6:2000/A2:2004,
LST HD 22.6 S2+A1+A2:2005

F (34 Lt)

LST EN 50525-2-82:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-82 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Šviesinių girliandų kabeliai su tinklinio elastomero izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST 1601-8:2000,
LST 1601-8:2000/A2:2004

E (30 Lt)

LST EN 50525-2-83:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 2-83 dalis. Bendrosios paskirties kabeliai. Daugiagysliai kabeliai su tinklinės silikoninės gumos izoliacija

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 22.15 S2:2007

F (34 Lt)

LST EN 50525-3-11:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 3-11 dalis. Specialiųjų priešgaisrinių charakteristikų kabeliai. Lankstieji kabeliai su behalogene termoplastiko izoliacija, kuriems degant susidaro mažai dūmų

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 21.14 S1:2003,
LST HD 21.14 S1:2005

G (37 Lt)

LST EN 50525-3-21:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 3-21 dalis. Specialiųjų priešgaisrinių charakteristikų kabeliai. Lankstieji kabeliai su behalogene tinkline izoliacija, kuriems degant susidaro mažai dūmų

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 22.13 S2:2007

G (37 Lt)

LST EN 50525-3-31:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 3-31 dalis. Specialiųjų priešgaisrinių charakteristikų kabeliai. Viengysliai kabeliai be apvalkalo su behalogene termoplastiko izoliacija, kuriems degant susidaro mažai dūmų

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 21.15 S1:2007

G (37 Lt)

LST EN 50525-3-41:2011 en

Elektros kabeliai. 450/750 V (U_0/U) ir mažesnių vardinių įtampų žemosios įtampos galios kabeliai. 3-41 dalis. Specialiųjų priešgaisrinių charakteristikų kabeliai. Viengysliai kabeliai be apvalkalo su behalogene tinkline izoliacija, kuriems degant susidaro mažai dūmų

Nuo 2014-01-17 pakeičia LST HD 22.9 S3:2007

F (34 Lt)

LST EN 60086-1:2011 en

Pirminės baterijos. 1 dalis. Bendrieji dalykai (IEC 60086-1:2011)

Nuo 2014-03-24 pakeičia LST EN 60086-1:2007

T (77 Lt)

LST EN 60086-2:2011 en

Pirminės baterijos. 2 dalis. Fizikinių ir elektrinių charakteristikų reikalavimai (IEC 60086-2:2011)

Nuo 2014-03-24 pakeičia LST EN 60086-2:2007

U (80 Lt)

LST EN 60086-3:2011 en

Pirminės baterijos. 3 dalis. Rankinių laikrodžių baterijos (IEC 60086-3:2011)

Nuo 2014-03-02 pakeičia LST EN 60086-3:2005

M (56 Lt)

LST EN 60086-5:2011 en

Pirminės baterijos. 5 dalis. Baterijų su vandeniniu elektrolitu sauga (IEC 60086-5:2011)

Nuo 2014-04-12 pakeičia LST EN 60086-5:2005

R (69 Lt)

LST EN 60269-6:2011 en

Žemosios įtampos saugikliai. 6 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami fotovoltinių saulės energijos sistemų apsauginiams lydiesiems įdėklams (IEC 60269-6:2010 + 2010 m. gruodžio mėn. pataisa)

N (58 Lt)

LST EN 61029-2-4:2011 en

Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami staliniams šlifuojuvams (IEC 61029-2-4:1993, modifikuotas + A1:2001, modifikuotas)

Nuo 2014-01-10 pakeičia LST EN 61029-2-4+AC+A1:2003

M (56 Lt)

LST EN 61029-2-12:2011 en

Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-12 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sriegimo staklėms (IEC 61029-2-12:2010, modifikuotas)

H (42 Lt)

LST EN 61851-1:2011 en

Elektrinių transporto priemonių laidžiojo įkrovimo sistema. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 61851-1:2010)

Nuo 2014-04-01 pakeičia LST EN 61851-1:2002

U (80 Lt)

LST EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011 fr

Elektriniai žaislai. Sauga (IEC 62115:2003/A2:2010, modifikuotas)

LST EN 62532:2011 en

Liuminiscencinės indukcinės lempos. Saugos techniniai reikalavimai (IEC 62532:2011)

M (56 Lt)

TK 7 DANGOS**LST EN 13523-11:2011 en**

Dengtųjų metalinių juostų ritiniai. Bandymo metodai. 11 dalis. Atsparumas tirpikliams (bandymas trinant)

Pakeičia LST EN 13523-11:2005

D (28 Lt)

LST EN 13523-19:2011 en

Dengtųjų metalinių juostų ritiniai. Bandymo metodai. 19 dalis. Plokštelių modeliai ir atmosferos poveikio bandymo metodas

Pakeičia LST EN 13523-19:2005

J (45 Lt)

LST EN 16074:2011 en

Dažai ir lakai. Nelakųjų medžiagų kiekio ir ritinių juostų dangų dengiamumo nustatymas

E (30 Lt)

TK 8 ELEKTROMAGNETINIS SUDERINAMUMAS**LST EN 61000-4-21:2011 en**

Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 4-21 dalis. Bandymų ir matavimo būdai. Bandymo metodai, naudojant aidėjimo kamerą (IEC 61000-4-21:2011)

Nuo 2014-03-03 pakeičia LST EN 61000-4-21:2004

XA (108 Lt)

TK 12 AUTOMOBILIŲ KELIAI**LST EN 1824:2011 en**

Kelių ženklavimo medžiagos. Bandymai kelyje

Pakeičia LST EN 1824:2001

P (63 Lt)

LST EN 12802:2011 en

Kelių ženklavimo medžiagos. Laboratoriniai identifikavimo metodai

Pakeičia LST EN 12802:2002

Q (65 Lt)

LST EN 13197:2011 en

Kelių ženklavimo medžiagos. Dilimo imitatorius. Sukamasis stalis
Pakeičia LST EN 13197:2002
M (56 Lt)

LST EN 13212:2011 en

Kelių ženklavimo medžiagos. Vidinės gamybos kontrolės
reikalavimai
Pakeičia LST EN 13212:2002,
LST EN 13212:2002/P:2006
G (37 Lt)

LST EN 13459:2011 en

Kelių ženklavimo medžiagos. Ėminių ėmimas iš sandėlio ir
bandymai
Pakeičia LST L ENV 13459-1:2001
E (30 Lt)

TK 17 MEDIENA**LST EN 594:2011 en**

Medinės konstrukcijos. Bandymo metodai. Medinių
karkasinių sienų skydų ryšių stiprumas ir standumas
Pakeičia LST EN 594:2000
J (45 Lt)

LST EN 12369-2:2011 en

Medienos skydai. Charakteristinės vertės, taikomos
projektuojant konstrukcijas. 2 dalis. Sluoksniuotoji mediena
Pakeičia LST EN 12369-2:2004,
LST EN 12369-2:2004/P:2005, LST EN 12369-2:2005
J (45 Lt)

TK 18 TELEKOMUNIKACIJOS**LST EN 301 908-2 V5.2.1:2011 en**

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
2 dalis. CDMA tiesioginės sklaidos (UTRA FDD) vartotojo
įranga (VI)
R (69 Lt)

LST EN 301 908-3 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
3 dalis. CDMA tiesioginės sklaidos (UTRA FDD) bazinės
stotys (BS)
T (77 Lt)

LST EN 301 908-6 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
6 dalis. CDMA TDD (UTRA TDD) vartotojo įranga (VI)
T (77 Lt)

LST EN 301 908-7 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
7 dalis. CDMA TDD (UTRA TDD) bazinės stotys (BS)
W (94 Lt)

LST EN 301 908-11 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
11 dalis. CDMA tiesioginė sklaida (UTRA FDD) (kartotuvai)
Q (65 Lt)

LST EN 301 908-15 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
15 dalis. Išplėto universalaus antžeminio magistralinio radijo
ryšio prieiga (E-UTRA FDD) (kartotuvai)
R (69 Lt)

LST EN 301 908-18 V5.2.1:2011 en

IMT koriniai tinklai. Darnusis Europos standartas, apimantis
Direktyvos 1999/5/EC 3.2 straipsnio esminius reikalavimus.
18 dalis. E-UTRA, UTRA ir GSM/EDGE daugiastandarčio
radijo ryšio (MSR) bazinės stotys (BS)
T (77 Lt)

LST ETSI TR 102 923 V1.1.1:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintieji
PDF elektroniniai parašai (PAdES). Gairių naudojimas ir
įgyvendinimas
M (56 Lt)

LST ETSI TS 101 733 V1.8.3:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintieji
CMS elektroniniai parašai (CADES)
X (102 Lt)

LST ETSI TS 102 778-1 V1.1.1:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 1 dalis. PAdES apžvalga.
PAdES struktūros dokumentas
K (49 Lt)

LST ETSI TS 102 778-2 V1.2.1:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 2 dalis. PAdES pagrindai.
Profilis pagal ISO 32000-1
F (34 Lt)

LST ETSI TS 102 778-3 V1.2.1:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 3 dalis. PAdES išplėtimas.
PAdES-BES ir PAdES-EPES profiliai
G (37 Lt)

LST ETSI TS 102 778-4 V1.1.2:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 4 dalis. PAdES
ilgalaikiškumas. PAdES-LTV profilis
K (49 Lt)

LST ETSI TS 102 778-5 V1.1.2:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 5 dalis. PAdES, skirtas
XML kalbos turiniui. XAdES parašų profiliai
N (58 Lt)

LST ETSI TS 102 778-6 V1.1.1:2011 en

Elektroniniai parašai ir infrastruktūros (EPI). Patobulintojo
PDF elektroninio parašo profiliai. 6 dalis. Elektroninių parašų
regimasis atvaizdavimas
G (37 Lt)

TK 19 BETONAS IR GELŽBETONIS**LST EN 480-1:2006+A1:2011 en**

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai.
Bandymo metodai. 1 dalis. Standartinis betonai ir
standartinis skiedinys bandymams
Pakeičia LST EN 480-1:2007
F (34 Lt)

LST EN 480-13:2009+A1:2011 en

Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai.
Bandymo metodai. 13 dalis. Pamatinis mūro skiedinys
įmaišiniams priedams bandyti
Pakeičia LST EN 480-13:2010
D (28 Lt)

LST EN 12390-3:2009/AC:2011 en

Sukietėjusio betono bandymai. 3 dalis. Bandinių gniuždymo stipris

**TK 20 ŽAISLAI, VAIKŲ NAUDOJAMI DAIKTAI BEI SPORTO IR
AKTYVAUS POILSIO ĮRANGA****LST EN 71-1:2011 en**

Žaislų sauga. 1 dalis. Mechaninės ir fizikinės savybės
Pakeičia LST EN 71-1:2006+A9:2010,
LST EN 71-1:2005+A14:2011
XB (116 Lt)

LST EN 71-2:2011 en

Žaislų sauga. 2 dalis. Degumas
Pakeičia LST EN 71-2+A1:2007
L (53 Lt)

TK 25 RIŠAMOSIOS MEDŽIAGOS IR SILIKATINIAI DIRBINIAI**LST EN 459-3:2011 en**

Statybinės kalkės. 3 dalis. Atitikties įvertinimas
Pakeičia LST EN 459-3+AC:2002,
LST EN 459-3+AC:2004

G (37 Lt)

TK 32 SVEIKATA**LST EN ISO 14155:2011/AC:2011 en**

Klinikinis žmonėms skirtų medicinos priemonių tyrimas. Gera klinikinė praktika. 1 techninė pataisa (ISO 14155:2011/Cor.1:2011)

LST EN ISO 22413:2011 en

Vaistinių preparatų pernašos priemonių rinkiniai. Reikalavimai ir bandymo metodai (ISO 22413:2010)

J (45 Lt)

LST EN ISO 23908:2011 en

Apsauga nuo sužeidimų aštriomis priemonėmis. Reikalavimai ir bandymo metodai. Vienkartinių poodinių adatų, kateterių įvediklių ir kraujo ėmimo adatų aštrumos apsauginės priemonės (ISO 23908:2011)

H (42 Lt)

LST EN ISO 25424:2011 en

Medicinos priemonių sterilizavimas. Žematemperatūris garas ir formaldehidas. Medicinos priemonių sterilizavimo proceso kūrimo, validavimo ir einamojo tikrinimo reikalavimai (ISO 25424:2009)

Pakeičia LST EN 15424:2007

S (72 Lt)

TK 34 METROLOGIJA**LST EN 24006:2011 en, fr**

Fluido tekėjimo vamzdynais matavimas. Aiškinamasis žodynas ir simboliai (ISO 4006:1991)

U (80 Lt)

LST EN ISO 8015:2011 en

Geometrinės gaminio specifikacijos (GGS). Pagrindai. Sąvokos, principai ir taisyklės (ISO 8015:2011)

G (37 Lt)

LST EN ISO 10360-7:2011 en

Geometrinės gaminio specifikacijos (GGS). Priimamieji ir pakartotiniai koordinatinių matavimo mašinų (KMM) bandymai. 7 dalis. KMM su įrengtomis vizualizavimo matavimo sistemomis (ISO 10360-7:2011)

S (72 Lt)

TK 35 DARBŲ SAUGA**LST EN 131-1:2007+A1:2011 en**

Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai ir funkciniai matmenys
Pakeičia LST EN 131-1:2007-09,
LST EN 131-1:2007-09/P:2007

M (56 Lt)

LST EN 341:2011 en

Asmeninė apsaugos nuo kritimo iš aukščio įranga. Gelbėjimosi nuleistuvai

Pakeičia LST EN 341:1997,
LST EN 341:1997/A1:2002,
LST EN 341:1997/AC:2002

L (53 Lt)

TK 36 APLINKOS APSAUGA**LST CEN/TR 16243:2011 en**

Aplinkos oro kokybė. Elementinės anglies (EC) ir organinės anglies (OC), nusėdusios ant filtrų, matavimo vadovas

N (58 Lt)

LST EN ISO 23161:2011 en

Dirvožemio kokybė. Atrinktų alavo organinių junginių nustatymas. Dujų chromatografijos metodas (ISO 23161:2009)

R (69 Lt)

TK 38 STATYBINĖS KONSTRUKCIJOS**LST EN 1858:2008+A1:2011 en**

Dūmtraukiai. Komponentai. Betoniniai dūmtakio blokai
Nuo 2013-03-31 pakeičia LST EN 1858:2009

U (80 Lt)

LST EN 1991-1-1:2004/NA:2011 en

Eurokodas 1. Poveikiai konstrukcijoms. 1-1 dalis. Bendrieji poveikiai. Tankiai, savasis svoris, pastatų naudojimo apkrovos

C (24 Lt)

LST EN 1991-1-1:2004/NA:2011/P:2011 lt

Eurokodas 1. Poveikiai konstrukcijoms. 1-1 dalis. Bendrieji poveikiai. Tankiai, savasis svoris, pastatų naudojimo apkrovos

LST EN 1993-1-3:2007/NA:2011 en

Eurokodas 3. Plieninių konstrukcijų projektavimas. 1-3 dalis. Bendrosios taisyklės. Šaltai suformuoti elementų ir lakštų papildomos taisyklės

C (24 Lt)

LST EN 1995-1-1:2005/NA:2011 en

Eurokodas 5. Medinių konstrukcijų projektavimas. 1-1 dalis. Bendrosios nuostatos. Bendrosios ir pastatų taisyklės

B (22 Lt)

LST EN 1996-1-2:2005/NA:2011 en

Eurokodas 6. Mūrinių konstrukcijų projektavimas. 1-2 dalis. Bendrosios taisyklės. Konstrukcijų elgsenos ugnyje skaičiavimas

A (17 Lt)

LST EN 1996-1-2:2005/NA:2011/P:2011 lt

Eurokodas 6. Mūrinių konstrukcijų projektavimas. 1-2 dalis. Bendrosios taisyklės. Konstrukcijų elgsenos ugnyje skaičiavimas

LST EN 12446:2011 en

Dūmtraukiai. Komponentai. Betoniniai išorinės sienos elementai

Nuo 2013-03-31 pakeičia LST EN 12446:2003

Q (65 Lt)

TK 39 APSAUGA**LST EN 50518-3:2011 en**

Stebėjimo ir pavojaus signalų priėmimo centras. 3 dalis. Eksploatavimo procedūros ir reikalavimai

E (30 Lt)

TK 41 SUVIRINIMAS IR MEDŽIAGOTYRA**LST EN 13445-1:2009 3 leidimas en**

Nekaitinamieji slėginiai indai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Pakeičia LST EN 13445-1:2009 2 leidimą

R (69 Lt)

LST EN 13445-2:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 2 dalis. Medžiagos
Pakeičia LST EN 13445-2:2009 2 leidimą

X (102 Lt)

LST EN 13445-3:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 3 dalis. Projektavimas
Pakeičia LST EN 13445-3:2009 2 leidimą

XP (261 Lt)

LST EN 13445-4:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 4 dalis. Gamyba
Pakeičia LST EN 13445-4:2009 2 leidimą
U (80 Lt)

LST EN 13445-5:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 5 dalis. Tikrinimas ir bandymai
Pakeičia LST EN 13445-5:2009 2 leidimą
X (102 Lt)

LST EN 13445-6:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 6 dalis. Slėginių indų ir slėginių dalių, konstruojamų iš rutulinio grafito lietojo ketaus, projektavimo ir gamybos reikalavimai
Pakeičia LST EN 13445-6:2009 2 leidimą
U (80 Lt)

LST EN 13445-8:2009 3 leidimas en

Nekaitinamieji slėginiai indai. 8 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami aliuminio ir aliuminio lydinių slėginiams indams
Pakeičia LST EN 13445-8:2009 2 leidimą
M (56 Lt)

LST EN ISO 376:2011 en

Metalai. Jėgos matuoklių, naudojamų vienašiams bandymo įrenginiams tikrinti, kalibravimas (ISO 376:2011)
Pakeičia LST EN ISO 376:2005
Q (65 Lt)

TK 43 GELEŽINKELIŲ TRANSPORTAS**LST EN 12561-1:2011 en**

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 1 dalis. Cisterninių vagonų, skirtų pavojingiems kroviniams vežti, identifikavimo plokštelės
Pakeičia LST EN 12561-1:2001
H (42 Lt)

LST EN 12561-2:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 2 dalis. Įtaisai skystiesiems produktams per apačią išpilti, įskaitant garų gražinimą
Pakeičia LST EN 12561-2:2003
F (34 Lt)

LST EN 12561-3:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 3 dalis. Įtaisai suslėgtoms suskystintoms dujoms per apačią pripilti ir išpilti
Pakeičia LST EN 12561-3:2003
G (37 Lt)

LST EN 12561-4:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 4 dalis. Įtaisai skystiesiems produktams per viršų pripilti ir išpilti
Pakeičia LST EN 12561-4:2003
E (30 Lt)

LST EN 12561-5:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 5 dalis. Įtaisai garams gražinti, kai skystieji produktai pripilami arba išpilami
Pakeičia LST EN 12561-5:2003
D (28 Lt)

LST EN 12561-6:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 6 dalis. Prieigos angos
Pakeičia LST EN 12561-6:2003
H (42 Lt)

LST EN 12561-7:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 7 dalis. Darbo aikštelės ir kopėčios
Pakeičia LST EN 12561-7:2004
F (34 Lt)

LST EN 12561-8:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 8 dalis. Pašildymo įtaisų jungtys
Pakeičia LST EN 12561-8:2004
D (28 Lt)

LST EN 12663-1:2010 lt

Geležinkelio taikmenys. Konstrukciniai reikalavimai, keliami geležinkelio riedmenų kėbulams. 1 dalis. Lokomotyvai ir keleiviniai riedmenys (ir alternatyvusis prekių vagonų metodas)
Q (65 Lt)

LST EN 14535-2:2011 en

Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio riedmenų stabdžių diskai. 2 dalis. Stabdžių diskų, sumontuotų ant rato, matmenys ir kokybės reikalavimai
N (58 Lt)

LST EN 15313:2010 lt

Geležinkelio taikmenys. Naudojamų aširačių eksploataavimo reikalavimai. Naudojamų ir nenaudojamų aširačių techninė priežiūra
V (88 Lt)

LST EN 15594:2009 lt

Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Bėgių atnaujinimas, taikant elektrinį lankinį suvirinimą
P (63 Lt)

LST EN 50121-3-1:2006 lt

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-1 dalis. Riedmenys. Traukinys ir sukomplektuotos transporto priemonės
G (37 Lt)

LST EN 50121-3-1:2006/AC:2008 lt

Geležinkelio taikmenys. Elektromagnetinis suderinamumas. 3-1 dalis. Riedmenys. Traukinys ir sukomplektuotos transporto priemonės

LST EN 50215:2010 lt

Geležinkelio taikmenys. Riedmenys. Riedmenų bandymai juos pagaminus ir prieš atiduodant eksploatuoti
U (80 Lt)

TK 45 ELEKTROS ENERGETIKA**LST EN 50541-1:2011 en**

50 Hz dažnio ir nuo 100 iki 3150 kVA pilnutinės galios trifaziai sausieji skirstomieji transformatoriai, skirti įrangai, kurios aukščiausia įtampa neviršija 36 kV. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai
Nuo 2014-01-02 pakeičia LST 1744.2:2001, LST 1744.1:2001
K (49 Lt)

LST EN 61810-2-1:2011 en

Paprastosios elektromechaninės relės. 2-1 dalis. Patikimumas. B10 verčių patikrinimo procedūra (IEC 61810-2-1:2011)
J (45 Lt)

LST EN 61810-2:2011 en

Paprastosios elektromechaninės relės. 2 dalis. Patikimumas (IEC 61810-2:2011)
Nuo 2014-04-01 pakeičia LST EN 61810-2:2005
Q (65 Lt)

LST EN 62040-3:2011 en

Nepertraukiamojo maitinimo sistemos (NMS). 3 dalis. Eksploatacinių charakteristikų ir bandymo reikalavimų apibrėžimo metodas (IEC 62040-3:2011)
Nuo 2014-04-18 pakeičia LST EN 62040-3:2002/ A11:2010, LST EN 62040-3:2002
XA (108 Lt)

LST EN 62116:2011 en

Bandymo procedūra, taikoma į viešąjį elektros tinklą įjungtų fotovoltinių inverterių sekcionavimo išvengimo priemonėms (IEC 62116:2008, modifikuotas)
L (53 Lt)

LST EN 62246-1:2011 en

Jungikliai su sandariaisiais magnetiniais kontaktais. 1 dalis. Bendrasis rūšinis aprašas (IEC 62246-1:2011)
Nuo 2014-03-17 pakeičia LST EN 62246-1:2003, LST EN 62246-2:2008
W (94 Lt)

LST EN 62271-206:2011 en

Aukštosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai.
206 dalis. Sistemos, rodančios didesnės kaip 1 kV ir iki 52 kV
imtinai vardinės įtampos buvimą (IEC 62271-206:2011)
Nuo 2014-03-03 pakeičia LST EN 61958:2002

M (56 Lt)

TK 46 STOGAI IR STATINIŲ HIDROIZOLIACIJA**LST EN 544:2011 en**

Bituminės čerpės su mineraline ir (arba) sintetinė armatūra.
Gaminių techniniai reikalavimai ir bandymo metodai
Nuo 2013-03-31 pakeičia LST EN 544:2006

R (69 Lt)

LST EN 12326-2:2011 en

Šiferis ir akmens gaminiai nevientisoms stogo dangoms ir
išorinėms apkaloms. 2 dalis. Šiferio ir karbonatinio šiferio
bandymo metodai

Pakeičia LST EN 12326-2:2001,
LST EN 12326-2:2001/A1:2004

T (77 Lt)

TK 49 LIEJININKYSTĖ**LST EN 10244-1:2009/AC:2011 en**

Plieninė viela ir vielos gaminiai. Plieninės vielos spalvotųjų
metalų dangos. 1 dalis. Bendrieji principai

LST EN 12163:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties strypai
Pakeičia LST EN 12163:2000

Q (65 Lt)

LST EN 12164:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Lengvai apdirbami strypai
Pakeičia LST EN 12164:2000,
LST EN 12164:2000/A1:2002

Q (65 Lt)

LST EN 12165:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Deformuojamasis ir nedeformuojamasis
kalamasis ruošinys

Pakeičia LST EN 12165:2000

N (58 Lt)

LST EN 12166:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties viela
Pakeičia LST EN 12166:2000,
LST EN 12166:2000/AC:2004

P (63 Lt)

LST EN 12167:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties profiliuočiai ir
stačiakampiai strypai

Pakeičia LST EN 12167:2000

S (72 Lt)

LST EN 12168:2011 en

Varis ir vario lydiniai. Lengvai apdirbami tuščiaviduriai strypai
Pakeičia LST EN 12168:2000,
LST EN 12168:2000/A1:2002

P (63 Lt)

TK 51 MAISTO ANALIZĖ**LST EN ISO 16140:2004/A1:2011 en**

Maisto ir pašarų mikrobiologija. Alternatyviųjų metodų
validavimo protokolas. 1 keitinys (ISO 16140:2003/
Amd.1:2011)

L (53 Lt)

TK 53 AVALYNĖ IR ODA**LST EN ISO 17076-2:2011 en**

Oda. Atsparumo dilinimui nustatymas. 2 dalis. Martindale'o
disko su rutuliukais metodas (ISO 17076-2:2011)
Pakeičia LST EN 14327:2004

E (30 Lt)

TK 54 PAGALBOS PRIEMONĖS ASMENIMS SU NEGALIA**LST EN ISO 7439:2011 en**

Intrauterinės kontraceptinės priemonės su variu. Reikalavimai
ir bandymai (ISO 7439:2011)

Pakeičia LST EN ISO 7439:2009

H (42 Lt)

TK 56 NAFTOS PRAMONĖS ĮRENGINIAI**LST CEN ISO/TS 27469:2011 en**

Naftos, naftos chemijos ir gamtinių dujų pramonė.
Priešgaisrinių sklendžių bandymo metodas
(ISO/TS 27469:2010)

K (49 Lt)

LST EN 13480-5:2003/A1:2011 en

Metaliniai pramoniniai vamzdynai. 5 dalis. Tikrinimas ir
bandymai

XZ (7 Lt)

LST EN 13480-8:2007/A1:2011 en

Metaliniai pramoniniai vamzdynai. 8 dalis. Aliuminio ir
aliuminio lydinių vamzdynų papildomieji reikalavimai

C (24 Lt)

LST EN 14870-1:2011 en

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Indukcinio įkaitinimo būdu
pagamintos alkūnės, jungiamosios dalys ir jungės, skirtos
tiekimui vamzdynų sistemoms. 1 dalis. Indukciniu būdu
pagamintos alkūnės (ISO 15590-1:2009, modifikuotas)
Pakeičia LST EN 14870-1:2005

R (69 Lt)

LST EN ISO 10414-2:2011 en

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Gręžimo tirpalų
eksploataciniai bandymai. 2 dalis. Naftiniai tirpalai
(ISO 10414-2:2011)

XC (124 Lt)

LST EN ISO 11960:2011 en

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Plieniniai vamzdžiai,
naudojami kaip gręžinių vamzdžiai arba apsauginės kolonos
(ISO 11960:2011)

Pakeičia LST EN ISO 11960:2005,
LST EN ISO 11960:2005/AC:2007

XF (148 Lt)

LST EN ISO 13501:2011 en

Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Gręžimo skiediniai.
Apdorojimo sistemų įvertinimas (ISO 13501:2011)
Pakeičia LST EN ISO 13501:2007

V (88 Lt)

LST EN ISO 14588:2011 en, fr

Vamzdinės kniedės. Terminija ir apibrėžtys (ISO 14588:2000)

J (45 Lt)

TK 57 TRAŠOS**LST EN 12948:2011 It**

Kalkinimo medžiagos. Granulimetrinės sudėties nustatymas
sausuoju ir šlapiuoju siojimu

F (34 Lt)

LST EN 15919:2011 en

Trašos. 2 % skruzdžių rūgštyje tirpaus fosforo ekstrahavimas
Pakeičia LST CEN/TS 15919:2009

C (24 Lt)

LST EN 15920:2011 en

Trašos. 2 % citrinų rūgštyje tirpaus fosforo ekstrahavimas
Pakeičia LST CEN/TS 15920:2009
C (24 Lt)

LST EN 15921:2011 en

Trašos. Tirpiojo fosforo ekstrahavimas pagal Petermaną
65 °C temperatūroje
Pakeičia LST CEN/TS 15921:2009
D (28 Lt)

LST EN 15922:2011 en

Trašos. Tirpiojo fosforo ekstrahavimas pagal Petermaną
aplinkos temperatūroje
Pakeičia LST CEN/TS 15922:2009
D (28 Lt)

LST EN 15923:2011 en

Trašos. Joulie šarminiame amonio citrate tirpaus fosforo
ekstrahavimas
Pakeičia LST CEN/TS 15923:2009
D (28 Lt)

LST EN ISO 11260:2011 en

Dirvožemio kokybė. Efektyviosios katijonų mainų gebos ir
bazių įsotrinimo lygio nustatymas naudojant bario chlorido
tirpalą (ISO 11260:1994 + Cor.1:1996)
G (37 Lt)

LST EN ISO 14240-1:2011 en

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio mikrobinės biomasės
nustatymas. 1 dalis. Substrato sukkelto kvėpavimo metodas
(ISO 14240-1:1997)
D (28 Lt)

LST EN ISO 14240-2:2011 en

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio mikrobinės biomasės
nustatymas. 2 dalis. Fumigavimo ir ekstrahavimo metodas
(ISO 14240-2:1997)
H (42 Lt)

LST EN ISO 14254:2011 en

Dirvožemio kokybė. Mainiojo rūgštingumo bario chlorido
ekstraktuose nustatymas (ISO 14254:2001)
D (28 Lt)

LST EN ISO 15175:2011 en

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio apibūdinimas, susijęs su
požeminio vandens apsauga (ISO 15175:2004)
V (88 Lt)

LST EN ISO 15952:2011 en

Dirvožemio kokybė. Teršalų poveikis sraigių jaunikliams.
Dirvožemio užterštumo poveikio jų augimui nustatymas
(ISO 15952:2006)
R (69 Lt)

LST EN ISO 16072:2011 en

Dirvožemio kokybė. Laboratoriniai dirvožemio mikrobinio
kvėpavimo nustatymo metodai (ISO 16072:2002)
L (53 Lt)

LST EN ISO 16133:2011 en

Dirvožemio kokybė. Nurodymai dėl stebėsenos programų
rengimo ir priežiūros (ISO 16133:2004)
R (69 Lt)

LST EN ISO 16703:2011 en

Dirvožemio kokybė. Angliavandenilių nuo C₁₀ iki C₄₀ kiekio
nustatymas naudojant dujų chromatografiją (ISO 16703:2004)
L (53 Lt)

LST EN ISO 17402:2011 en

Dirvožemio kokybė. Reikalavimai ir nurodymai dėl teršalų
biologinio įsisavinamumo dirvožemyje ir dirvožemio medžiagose
vertinimo metodų parinkimo bei taikymo (ISO 17402:2008)
R (69 Lt)

LST EN ISO 19258:2011 en

Dirvožemio kokybė. Nurodymai dėl foninių verčių nustatymo
(ISO 19258:2005)
N (58 Lt)

LST EN ISO 20963:2011 en

Dirvožemio kokybė. Teršalų poveikis vabzdžių lervoms
(*Oxythyrea funesta*). Ūmaus toksiškumo nustatymas
(ISO 20963:2005)
H (42 Lt)

LST EN ISO 22030:2011 en

Dirvožemio kokybė. Biologiniai metodai. Aukštų augalų lėtinis
toksiškumas (ISO 22030:2005)
L (53 Lt)

LST EN ISO 22892:2011 en

Dirvožemio kokybė. Tikslinių junginių identifikavimo,
naudojant dujų chromatografiją ir masių spektrometriją,
gairės (ISO 22892:2006)
L (53 Lt)

LST EN ISO 23470:2011 en

Dirvožemio kokybė. Efektyviosios katijonų mainų gebos ir
mainiųjų katijonų nustatymas naudojant heksaaminokobalto
trichlorido tirpalą (ISO 23470:2007)
K (49 Lt)

LST EN ISO 25177:2011 en

Dirvožemio kokybė. Dirvožemio aprašymas lauke
(ISO 25177:2008)
R (69 Lt)

TK 59 GEOTECHNIKA**LST EN ISO 10769:2011 en**

Molinės geosintetinės užtvartos. Bentonito vandens sugerties
nustatymas (ISO 10769:2011)
E (30 Lt)

TK 60 LANGAI IR DURYS**LST EN 129:2011 en**

Durų bandymo metodai. Durų sąvarų deformacijos sukant
nustatymas
C (24 Lt)

LST EN 674:2011 en

Statybinis stiklas. Šilumos perdavimo koeficiento (U vertės)
nustatymas. Apsaugotos karštosios plokštės metodas
Pakeičia LST EN 674:2000
F (34 Lt)

LST EN 675:2011 en

Statybinis stiklas. Šilumos perdavimo koeficiento (U vertės)
nustatymas. Šilumos srautmačio metodas
Pakeičia LST EN 675:2000
G (37 Lt)

TK 61 PLASTIKINIAI VAMZDŽIAI**LST EN ISO 6259-1:2002 It**

Termoplastikiniai vamzdžiai. Tempiamųjų savybių nustatymas.
1 dalis. Bendrasis bandymo metodas (ISO 6259-1:1997)
F (34 Lt)

LST EN ISO 6259-1:2002/P:2011 en

Termoplastikiniai vamzdžiai. Tempiamųjų savybių nustatymas.
1 dalis. Bendrasis bandymo metodas (ISO 6259-1:1997)

TK 68 PLASTIKAI**LST EN 13869:2002+A1:2011 en**

Žiebtuvėliai. Vaikų neįžiebiami žiebtuvėliai. Saugos
reikalavimai ir bandymo metodai
Pakeičia LST EN 13869:2003,
LST EN 13869:2003/P:2005, LST EN 13869:2005
H (42 Lt)

LST EN ISO 4641:2011 en

Guminės žarnos ir jų sąrankos vandeniui įsiurbti ir išleisti.
Techniniai reikalavimai (ISO 4641:2010)
Pakeičia LST EN ISO 4641:2009
G (37 Lt)

**TK 71 ENERGETIKOS TIKSLAMS TVARIAI PAGAMINTA BIOMASĖ,
KIETASIS BOKURAS IR KIETASIS ATGAUTASIS KURAS****LST EN 14778:2011 en**

Kietasis biokuras. Ėminių ėmimas
Pakeičia LST CEN/TS 14778-1:2006,
LST CEN/TS 14778-2:2006, LST CEN/TS 14779:2006
V (88 Lt)

LST EN 14780:2011 en

Kietasis biokuras. Ėminių paruošimas
Pakeičia LST CEN/TS 14780:2006
M (56 Lt)

LST EN 14961-2:2011 en

Kietasis biokuras. Kuro techniniai reikalavimai ir klasės.
2 dalis. Nepramoninio naudojimo medienos granulės
G (37 Lt)

LST EN 14961-3:2011 en

Kietasis biokuras. Kuro techniniai reikalavimai ir klasės.
3 dalis. Nepramoninio naudojimo medienos briketai
F (34 Lt)

LST EN 14961-4:2011 en

Kietasis biokuras. Kuro techniniai reikalavimai ir klasės.
4 dalis. Nepramoninio naudojimo skiedros
G (37 Lt)

TK 75 KOSMETIKOS GAMINIAI**LST EN ISO 16212:2011 en**

Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Mielių ir pelėsių kiekio
skaičiavimas (ISO 16212:2008)
L (53 Lt)

LST EN ISO 18415:2011 en

Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Nurodytų ir nenurodytų
mikroorganizmų aptikimas (ISO 18415:2007)
L (53 Lt)

LST EN ISO 21148:2009 lt

Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Bendrieji nurodymai dėl
mikrobiologinio tyrimo (ISO 21148:2005)
L (53 Lt)

LST EN ISO 21148:2009/P:2011 en

Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Bendrieji nurodymai dėl
mikrobiologinio tyrimo (ISO 21148:2005)

TK 78 MAŠINOS IR ĮRENGINIAI**LST EN 1974:2002+A1:2010 lt**

Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustyklės. Saugos ir higienos
reikalavimai
R (69 Lt)

LST EN 13954:2005+A1:2010 lt

Maisto perdirbimo mašinos. Duonos raikytuvai. Saugos ir
higienos reikalavimai
T (77 Lt)

LST EN 13954:2005+A1:2010/P:2011 en

Maisto perdirbimo mašinos. Duonos raikytuvai. Saugos ir
higienos reikalavimai

LST EN 25967:2011 en, fr, ru

Sriegikliai. Pagrindinių tipų nomenklatūra ir terminija
(ISO 5967:1981)
M (56 Lt)

TK 80 KELIŲ TRANSPORTAS IR TELEMATIKA**LST EN 15722:2011 en**

Intelektinės transporto sistemos. El. sauga. Elektroninės
iškvietos mažiausias duomenų rinkinys
Pakeičia LST CEN/TS 15722:2009
P (63 Lt)

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS**LST EN 1264-1:2011 en**

Paviršiuje įmontuotos vandeninės šildymo ir aušinimo
sistemos. 1 dalis. Apibrėžtys ir simboliai
Pakeičia LST EN 1264-1:2000
L (53 Lt)

LST EN 12464-1:2011 en

Šviesa ir apšvietimas. Darbo vietų apšvietimas. 1 dalis. Darbo
vietos patalpų viduje
Pakeičia LST EN 12464-1:2003
U (80 Lt)

LST EN 12526:2011 en

Ratukai ir ratai. Terminai ir apibrėžtys, rekomenduojamieji
simboliai ir daugiakalbis žodynas
S (72 Lt)

LST EN 12665:2011 en

Šviesa ir apšvietimas. Pagrindiniai terminai ir apšvietimo
reikalavimų apibrėžimo kriterijai
Pakeičia LST EN 12665:2003
T (77 Lt)

LST EN 13701:2011 de, en, fr

Kosminės sistemos. Specialusis terminų žodynas
U (80 Lt)

LST EN ISO 19110:2006/A1:2011 en

Geografinė informacija. Požymių katalogavimo metodika.
1 keitinys (ISO 19110:2005/Amd.1:2011)
S (72 Lt)

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS¹⁾**LST EN 2240-061:2011 en**

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 061: Lamp,
code 1883 - Product standard*
C (24 Lt)

LST EN 2240-062:2011 en

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 062: Lamp,
code 1810 - Product standard*
C (24 Lt)

LST EN 2240-063:2011 en

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 063: Lamp,
code 1815 - Product standard*
C (24 Lt)

LST EN 2240-064:2011 en

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 064: Lamp,
code 1819 - Product standard*
C (24 Lt)

LST EN 2240-065:2011 en

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 065: Lamp,
code 1820 - Product standard*
C (24 Lt)

LST EN 2240-066:2011 en

*Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 066: Lamp,
code 1829 - Product standard*
C (24 Lt)

¹⁾ Lietuvos standartizacijos departamento Technikos komisijos nutarimu (2006 m. vasario 24 d. posėdžio protokolas Nr. TKP-6) Europos standartizacijos komiteto technikos komiteto AECMA standartų (išskyrus darniuosius), perimamų kaip Lietuvos standartai, antraštės neverčiamos į lietuvių kalbą.

LST EN 2240-067:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 067: Lamp, code 1843 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-068:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 068: Lamp, code 1864 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-069:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 069: Lamp, code 1978 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-070:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 070: Lamp, code 2232 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-071:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 071: Lamp, code 3011 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-072:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 072: Lamp, code 3912 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-073:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 073: Lamp, code 4174 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-074:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 074: Lamp, code 5086 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-075:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 075: Lamp, code 5448 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-076:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 076: Lamp, code 5678 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-077:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 077: Lamp, code 6832 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-078:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 078: Lamp, code 6838 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-079:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 079: Lamp, code 6839 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-080:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 080: Lamp, code 7007-704 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-081:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 081: Lamp, code 7070 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2240-082:2011 en

Aerospace series - Lamps, incandescent - Part 082: Lamp, code 7079 - Product standard

C (24 Lt)

LST EN 2491:2011 en

Aerospace series - Molybdenum disulphide dry lubricants - Coating methods

Pakeičia LST EN 2491:2001

E (30 Lt)

LST EN 2535:2011 en

Aerospace series - Vacuum deposition of cadmium

F (34 Lt)

LST EN 2997-014:2011 en

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures - 65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak - Part 014: Square flange receptacle with integrated accessory - Product standard

E (30 Lt)

LST EN 3155-002:2011 en

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 002: List and utilization of contacts

Pakeičia LST EN 3155-002:2007

E (30 Lt)

LST EN 4008-007:2011 en

Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Crimping tools and associated accessories - Part 007: Positioner for crimping tool M22520/2-01 - Product standard

Pakeičia LST EN 4008-007:2007

C (24 Lt)

LST EN 4008-008:2011 en

Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Crimping tools and associated accessories - Part 008: Positioner for crimping tool M22520/7-01 - Product standard

Pakeičia LST EN 4008-008:2007

C (24 Lt)

LST EN 4593:2011 en

Aerospace series - Paints and varnishes - Determination of solar absorptance

C (24 Lt)

LST EN 4672:2011 en

Aerospace series - Steel FE-PM1504 (X1CrNiMoAlTi12-10-2) - Vacuum induction melted and consumable electrode remelted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm

D (28 Lt)

LST EN 4675:2011 en

Aerospace series - Titanium Ti-P63002 (Ti5Al5Mo5V3Cr0.4Fe) - $R_m \geq 1\ 300\ \text{MPa}$ - Bars - $D_e < 110\ \text{mm}$

D (28 Lt)

LST EN 4678:2011 en

Aerospace series - Weldments and brazements for aerospace structures - Joints of metallic materials by laser beam welding - Quality of weldments

P (63 Lt)

LST EN 4683:2011 en

Aerospace series - Steel FE-WM 3504 (X4CrNiMo16-5-1) - Air melted - Filler metal for welding - Wire and rod

D (28 Lt)

LST EN 4685:2011 en

Aerospace series - Titanium Ti10V2Fe3Al - Bars - $D < 110\ \text{mm}$ - $R_m \geq 1\ 240\ \text{MPa}$

D (28 Lt)

LST EN 9101:2011 en

Quality Management Systems - Audit Requirements for Aviation, Space, and Defence Organizations

Pakeičia LST EN 9101:2008

W (94 Lt)

Parengė **Dalia Reginienė**

NETEKĘ GALIOS LIETUVOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

Netekęs galios Lietuvos standartas ir kitas leidinys

Vietoj jo galioja

TK 1 ELEKTRONIKA

LST EN 60793-2-50:2004, LST EN 60793-2-50:2004/AC:2005 <i>Optinės skaidulos. 2-50 dalis. Techninės gaminių charakteristikos. Atskirasis rūšinis B klasės vienmodžių skaidulų aprašas (IEC 60793-2-50:2004)</i>	LST EN 60793-2-50:2009
LST EN 60794-3-30:2003 <i>Skaidulinės optikos kabeliai. 3-30 dalis. Lauko kabeliai. Optinių ryšių kabelių, naudojamų ežerams ir upėms kirsti, gaminių šeimos aprašas (IEC 60794-3-30:2002)</i>	LST EN 60794-3-30:2009
LST EN 60958-1:2005 <i>Skaitmeninė garso aparatūros sąsaja. 1 dalis. Bendrieji dalykai (IEC 60958-1:2004)</i>	LST EN 60958-1:2009
LST EN 61290-3:2002 <i>Optiniai skaiduliniai stiprintuvai. Pagrindinis aprašas. 3 dalis. Triukšmo koeficiento parametrų matavimo metodai (IEC 61290-3:2000)</i>	LST EN 61290-3:2008
LST EN 61290-3-2:2003 <i>Optiniai stiprintuvai. 3-2 dalis. Triukšmo koeficiento parametrų bandymo metodai. Elektrinio spektro analizatoriaus metodas (IEC 61290-3-2:2003)</i>	LST EN 61290-3-2:2008
LST EN 61300-2-44:2005 <i>Skaiduliniai optiniai sujungimo įtaisai ir pasyvieji komponentai. Pagrindinės bandymo ir matavimo procedūros. 2-44 dalis. Bandymai. Skaidulinių optinių įtaisų kabelių jungčių apsaugų lankstymas (IEC 61300-2-44:2004)</i>	LST EN 61300-2-44:2009

TK 5 ELEKTROTECHNIKA

LST 1747:2001, LST 1747:2001/A1:2002 <i>Nuo 36 kV (Um = 42 kV) iki 150 kV (Um = 170 kV) vardinųjų įtampų galios kabeliai su ekstruzijos būdu suformuota izoliacija ir jų reikmenys (HD 632 S1:1998+AC:1998)</i>	LST HD 632 S2:2009
LST EN 50063:1999/AC:2009 <i>Saugos reikalavimai, keliami kontaktinio suvirinimo ir panašių procesų įrangos konstrukcijai ir įrengimui</i>	LST EN 62135-1:2009
LST EN 60335-2-27:2004, LST EN 60335-2-27:2004/A1:2009, LST EN 60335-2-27:2004/A2:2009 <i>Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-27 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami odos švitinimo ultravioletine ir infraraudonąja spinduliuote prietaisams (IEC 60335-2-27:2002)</i>	LST EN 60335-2-27:2010
LST EN 60921+A1+A2:2001 <i>Vamzdinių liuminescencinių lempų balastai. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (IEC 60921:1988+AC:1989+A1:1990+A2:1994, modifikuotas)</i>	LST EN 60921:2005
LST EN 60927+A1:2001, LST EN 60927+A1:2001/A2:2005 <i>Pagalbiniai lempų įtaisai. Paleidikliai (išskyrus rusenanciojo išlydžio paleidiklius). Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (IEC 60927:1996+A1:1999)</i>	LST EN 60927:2008

TK 7 DANGOS

LST EN 13523-11:2005 <i>Ritinių metalo juostų dangos. Bandymo metodai. 11 dalis. Atsparumas tirpikliams (bandymas įtrinant)</i>	LST EN 13523-11:2011
LST EN 13523-19:2005 <i>Ritinių metalo juostų dangos. Bandymo metodai. 19 dalis. Bandymo plokštelių projektavimas ir bandymo eksponuojant atmosferoje metodas</i>	LST EN 13523-19:2011

TK 12 AUTOMOBILIŲ KELIAI

LST EN 1824:2001 <i>Kelių ženklavimo medžiagos. Bandymai kelyje</i>	LST EN 1824:2011
LST EN 12802:2002 <i>Kelių ženklavimo medžiagos. Laboratoriniai identifikavimo metodai</i>	LST EN 12802:2011
LST EN 13197:2002 <i>Kelių ženklavimo medžiagos. Dėvėjimosi imitatoriai</i>	LST EN 13197:2011
LST EN 13212:2002, LST EN 13212:2002/P:2006 <i>Kelių ženklavimo medžiagos. Gamybos kontrolės reikalavimai</i>	LST EN 13212:2011
LST L ENV 13459-1:2001 <i>Kelių ženklavimo medžiagos. Kokybės kontrolė. 1 dalis. Pavyzdžių ėmimas iš sandėlio ir bandymas</i>	LST EN 13459:2011

TK 17 MEDIENA

LST EN 594:2000 <i>Medinės konstrukcijos. Bandymo metodai. Medinių karkasinių sienų skydų stiprumas ir standumas</i>	LST EN 594:2011
LST EN 12369-2:2004 en, LST EN 12369-2:2005 lt, LST EN 12369-2:2004/P:2005 en <i>Medienos skydai. Charakteristinės vertės, taikomos statybiniam projektavimui. 2 dalis. Sluoksniuotoji mediena</i>	LST EN 12369-2:2011

TK 18 TELEKOMUNIKACIJOS

LST EN 61174:2002 *Jūrų navigacinė ir radijo ryšio įranga bei sistemos. Elektroninių žemėlapių ir informacijos vaizdavimo sistemos. Eksploatavimo taisyklės ir reikalavimai, keliami darbinėms charakteristikoms. Bandymų metodai ir būtinieji bandymų rezultatai (IEC 61174:2001)*

LST EN 61174:2009

TK 19 BETONAS IR GELŽBETONIS

LST EN 480-1:2007 *Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio priedai. Bandymo metodai. 1 dalis. Standartinis betonas ir standartinis skiedinys bandymams*

LST EN 480-1:2006+A1:2011

LST EN 480-13:2010 *Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio priedai. Bandymo metodai. 13 dalis. Pamatinis mūro skiedinys įmaišiniams skiedinio priedams bandyti*

LST EN 480-13:2009+A1:2011

TK 20 ŽAISLAI, VAIKŲ NAUDOJAMI DAIKTAI BEI SPORTO IR AKTYVAUS POILSIO ĮRANGA

LST EN 71-1:2005+A14:2011 *Žaislų sauga. 1 dalis. Mechaninės ir fizikinės savybės*

LST EN 71-1:2011

LST EN 71-1:2006+A9:2010 *Žaislų sauga. 1 dalis. Mechaninės ir fizikinės savybės*

LST EN 71-1:2011

LST EN 71-2+A1:2007 *Žaislų sauga. 2 dalis. Degumas*

LST EN 71-2:2011

TK 25 RIŠAMOSIOS MEDŽIAGOS IR SILIKATINIAI DIRBINIAI

LST EN 459-3+AC:2002, LST EN 459-3+AC:2004 *Statybinės kalkės. 3 dalis. Atitikties įvertinimas*

LST EN 459-3:2011

TK 32 SVEIKATA

LST EN 15424:2007 *Medicinos priemonių sterilizavimas. Žematemperatūris garas ir formaldehidas. Medicinos priemonių sterilizavimo proceso kūrimo, įteisinimo ir įprastinio tikrinimo reikalavimai*

LST EN ISO 25424:2011

LST EN ISO 10993-7:2002 *Biologinis medicinos priemonių įvertinimas. 7 dalis. Sterilizavimo etileno oksidu liekanos (ISO 10993-7:1995)*

LST EN ISO 10993-7:2009

TK 35 DARBŲ SAUGA

LST EN 131-1:2007-09, LST EN 131-1:2007-09/P:2007 *Kopėčios. 1 dalis. Terminai, tipai, funkciniai dydžiai*

LST EN 131-1:2007+A1:2011

LST EN 341:1997, LST EN 341:1997/A1:2002, LST EN 341:1997/AC:2002 *Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Nusileidimo įtaisai*

LST EN 341:2011

TK 41 SUVIRINIMAS IR MEDŽIAGOTYRA

LST EN 13445-1:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai*

LST EN 13445-1:2009 3 leidimas

LST EN 13445-2:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 2 dalis. Medžiagos*

LST EN 13445-2:2009 3 leidimas

LST EN 13445-3:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 3 dalis. Projektavimas*

LST EN 13445-3:2009 3 leidimas

LST EN 13445-4:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 4 dalis. Gamyba*

LST EN 13445-4:2009 3 leidimas

LST EN 13445-5:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 5 dalis. Tikrinimas ir bandymai*

LST EN 13445-5:2009 3 leidimas

LST EN 13445-6:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 6 dalis. Slėginių indų ir slėginių dalių, konstruojamų iš rutulinio grafito lietojo ketaus, projektavimo ir gamybos reikalavimai*

LST EN 13445-6:2009 3 leidimas

LST EN 13445-8:2009 2 leidimas *Nekaitinamieji slėginiai indai. 8 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami aliuminio ir aliuminio lydinių slėginiams indams*

LST EN 13445-8:2009 3 leidimas

LST EN 50063:1999 *Saugos reikalavimai, keliami kontaktinio suvirinimo ir panašių procesų įrangos konstrukcijai ir įrengimui*

LST EN 62135-1:2009

LST EN ISO 376:2005 *Metalai. Tempimo jėgos matuoklių, naudojamų vienašiams bandymo įrenginiams tikrinti, kalibravimas (ISO 376:2004)*

LST EN ISO 376:2011

Netekęs galios Lietuvos standartas ir kitas leidinys

Vietoj jo galioja

TK 43 GELEŽINKELIŲ TRANSPORTAS

LST EN 12561-1:2001 <i>Geležinkelio įrenginiai. Cisterniniai vagonai. 1 dalis. Cisterninių vagonų žymėjimas vežant pavojinguosius krovinius</i>	LST EN 12561-1:2011
LST EN 12561-2:2003 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 2 dalis. Apatiniai skystųjų produktų išpylimo įtaisai, įskaitant garų gražinimą</i>	LST EN 12561-2:2011
LST EN 12561-3:2003 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 3 dalis. Apatiniai suslėgtų suskystintųjų dujų išpylimo ir pripylimo įtaisai</i>	LST EN 12561-3:2011
LST EN 12561-4:2003 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 4 dalis. Viršutiniai skystųjų produktų išpylimo ir pripylimo įtaisai</i>	LST EN 12561-4:2011
LST EN 12561-5:2003 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 5 dalis. Viršutiniai įtaisai, kai skystieji produktai išpilami per apačią, o pripilami per viršų</i>	LST EN 12561-5:2011
LST EN 12561-6:2003 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 6 dalis. Angos</i>	LST EN 12561-6:2011
LST EN 12561-7:2004 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 7 dalis. Aikštelės ir kopėčios</i>	LST EN 12561-7:2011
LST EN 12561-8:2004 <i>Geležinkelio taikmenys. Cisterniniai vagonai. 8 dalis. Apšildymo sistemos sujungimai</i>	LST EN 12561-8:2011

TK 45 ELEKTROS ENERGETIKA

LST EN 60137:2004 <i>Izoliuotos įvorės, skirtos didesnei kaip 1 000 V kintamajai įtampai (IEC 60137:2003)</i>	LST EN 60137:2009
LST EN 61230+A11:2003 en, LST EN 61230+A11:2006 lt,	LST EN 61230:2009
LST EN 61230+A11:2003/P:2006 en <i>Darbai esant įtampai. Kilnojamieji žeminimo arba žeminimo ir trumpojo jungimo įtaisai (IEC 61230:1993, modifikuotas)</i>	
LST EN 61400-21:2003 <i>Vėjo turbinų generatorių sistemos. 21 dalis. Į tinklą sujungtų vėjo turbinų energijos kokybės charakteristikų matavimas ir vertinimas (IEC 61400-21:2001)</i>	LST EN 61400-21:2009
LST HD 618 S1:2002 <i>Bendroji izoliacinių skysčių klasifikacija (IEC 61039:1990)</i>	LST EN 61039:2009

TK 46 STOGAI IR STATINIŲ HIDROIZOLIACIJA

LST EN 12326-2:2001, LST EN 12326-2:2001/A1:2004 <i>Stogų ir pertvarų skalūno ir akmens gaminiai. 2 dalis. Bandyimo metodai</i>	LST EN 12326-2:2011
---	----------------------------

TK 49 LIEJININKYSTĖ

LST EN 12163:2000 <i>Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties strypai</i>	LST EN 12163:2011
LST EN 12164:2000, LST EN 12164:2000/A1:2002 <i>Varis ir vario lydiniai. Automatais apdirbami strypai</i>	LST EN 12164:2011
LST EN 12165:2000 <i>Varis ir vario lydiniai. Deformuojamieji ir nedeformuojamieji kaltiniai dirbiniai</i>	LST EN 12165:2011
LST EN 12166:2000, LST EN 12166:2000/AC:2004 <i>Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties viela</i>	LST EN 12166:2011
LST EN 12167:2000 <i>Varis ir vario lydiniai. Bendrosios paskirties profiliai ir stačiakampiai strypai</i>	LST EN 12167:2011
LST EN 12168:2000, LST EN 12168:2000/A1:2002 <i>Varis ir vario lydiniai. Automatais apdirbami tuščiaviduriai strypai</i>	LST EN 12168:2011

TK 53 AVALYNĖ IR ODA

LST EN 14327:2004 <i>Oda. Fizikiniai ir mechaniniai bandymai. Automobiliams skirtos odos atsparumo trynimui nustatymas</i>	LST EN ISO 17076-2:2011
--	--------------------------------

TK 54 PAGALBOS PRIEMONĖS ASMENIMS SU NEGALIA

LST EN ISO 7439:2009 <i>Intrauterinės kontraceptinės priemonės su variu. Reikalavimai, bandymai (ISO 7439:2002)</i>	LST EN ISO 7439:2011
---	-----------------------------

TK 56 NAFTOS PRAMONĖS ĮRENGINIAI

LST EN 14870-1:2005 <i>Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Indukciniu būdu pagamintos alkūnės, jungiamosios dalys ir jungės, skirtos tiekimo vamzdinių sistemoms. 1 dalis. Indukciniu būdu pagamintos alkūnės (ISO 15590-1:2001, modifikuotas)</i>	LST EN 14870-1:2011
LST EN ISO 11960:2005, LST EN ISO 11960:2005/AC:2007 <i>Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Plieniniai vamzdžiai, naudojami kaip gręžinių vamzdžiai arba apsauginės kolonos (ISO 11960:2004)</i>	LST EN ISO 11960:2011
LST EN ISO 13501:2007 <i>Naftos ir gamtinių dujų pramonė. Gręžimo tirpalai. Apdorojimo sistemų įvertinimas (ISO 13501:2005)</i>	LST EN ISO 13501:2011

TK 57 TRAŠOS

LST CEN/TS 15919:2009 <i>Trašos. 2 % skruzdžių rūgštyje tirpaus fosforo ekstrahavimas</i>	LST EN 15919:2011
LST CEN/TS 15920:2009 <i>Trašos. 2 % citrinų rūgštyje tirpaus fosforo ekstrahavimas</i>	LST EN 15920:2011
LST CEN/TS 15921:2009 <i>Trašos. Tirpiojo fosforo ekstrahavimas pagal Petermaną 65 °C temperatūroje</i>	LST EN 15921:2011
LST CEN/TS 15922:2009 <i>Trašos. Tirpiojo fosforo ekstrahavimas pagal Petermaną aplinkos temperatūroje</i>	LST EN 15922:2011
LST CEN/TS 15923:2009 <i>Trašos. Joulie šarminiame amonio citrate tirpaus fosforo ekstrahavimas</i>	LST EN 15923:2011

TK 60 LANGAI IR DURYS

LST EN 674:2000 <i>Statybinis stiklas. Šilumos perdavimo nustatymas (U vertė). Apsaugotosios karštos plokštės metodas</i>	LST EN 674:2011
LST EN 675:2000 <i>Statybinis stiklas. Šilumos perdavimo nustatymas (U vertė). Šilumos srauto matuoklio metodas</i>	LST EN 675:2011

TK 68 PLASTIKAI

LST EN 13869:2003 en, LST EN 13869:2005 lt, LST EN 13869:2003/P:2005 en <i>Žiebtuvėliai. Vaikų neįžiebiami žiebtuvėliai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai</i>	LST EN 13869:2002+A1:2011
LST EN ISO 4641:2009 <i>Guminės žarnos ir jų sąrankos vandeniui įsiurbti ir išleisti. Techniniai reikalavimai (ISO 4641:2005)</i>	LST EN ISO 4641:2011

TK 71 ENERGETIKOS TIKSLAMS TVARIAI PAGAMINTA BIOMASĖ, KIETASIS BIOKURAS IR KIETASIS ATGAUTASIS KURAS

LST CEN/TS 14778-1:2006 <i>Kietasis biokuras. Ėminių ėmimas. 1 dalis. Ėminių ėmimo metodai</i>	LST EN 14778:2011
LST CEN/TS 14778-2:2006 <i>Kietasis biokuras. Ėminių ėmimas. 2 dalis. Sunkvežimiais vežamų smulkinių ėminių ėmimo metodai</i>	LST EN 14778:2011
LST CEN/TS 14779:2006 <i>Kietasis biokuras. Ėminių ėmimas. Ėminių ėmimo planų ir sertifikatų rengimo metodai</i>	LST EN 14778:2011
LST CEN/TS 14780:2006 <i>Kietasis biokuras. Ėminių paruošimo metodai</i>	LST EN 14780:2011

TK 80 KELIŲ TRANSPORTAS IR TELEMATIKA

LST CEN/TS 15722:2009 <i>Informacijos apie kelių transportą ir eismą apdorojimo bei perdavimo priemonės. Elektroninė sauga. Elektroninės iškvietos mažiausias duomenų rinkinys (MSD)</i>	LST EN 15722:2011
--	--------------------------

LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS

LST EN 1264-1:2000 <i>Grindų šildymas. Sistemos ir sudedamosios dalys. 1 dalis. Apibrėžimai ir simboliai</i>	LST EN 1264-1:2011
LST EN 2491:2001 <i>Orlaiviai ir erdvėlaiviai. Sausieji molibdeno disulfido tepalai. Padengimo metodai</i>	LST EN 2491:2011
LST EN 12464-1:2003 <i>Šviesa ir apšvietimas. Darbo vietų apšvietimas. 1 dalis. Darbo vietos statinių viduje</i>	LST EN 12464-1:2011
LST EN 12665:2003 <i>Šviesa ir apšvietimas. Pagrindiniai terminai ir apšvietimo reikalavimų apibrėžimo kriterijai</i>	LST EN 12665:2011

Netekęs galios Lietuvos standartas ir kitas leidinys

Vietoj jo galioja

LST EN 61076-3:2001 *Jungtys, naudojamos nuolatinės srovės ir žemadažnėse analoginėse bei skaitmeninėse sparčiojo duomenų apdorojimo taikomosiose sistemose. 3 dalis. Įvertintos kokybės stačiakampės jungtys. Atskirasis rūšinis aprašas (IEC 61076-3:1999)*

LST EN 61076-3:2009

LST EN 61076-3-001:2001 *Jungtys, naudojamos nuolatinės srovės ir žemadažnėse analoginėse bei skaitmeninėse sparčiojo duomenų apdorojimo taikomosiose sistemose. 3-001 dalis. Įvertintos kokybės stačiakampės jungtys. Lentelinė detalioji specifikacija (IEC 61076-3-001:1999)*

LST EN 61076-3-001:2009**LIETUVOS STANDARTIZACIJOS DEPARTAMENTAS¹⁾**

LST EN 3155-002:2007 *Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 002: List and utilization of contacts*

LST EN 3155-002:2011

LST EN 4008-007:2007 *Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Crimping tools and associated accessories - Part 007: Positioner for crimping tool M22520/2-01 - Product standard*

LST EN 4008-007:2011

LST EN 4008-008:2007 *Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Crimping tools and associated accessories - Part 008: Positioner for crimping tool M22520/7-01 - Product standard*

LST EN 4008-008:2011

LST EN 9101:2008 *Aerospace series - Quality management systems - Assessment (based on ISO 9001:2000)*

LST EN 9101:2011Parengė **Dalia Reginiene****NETEKSIANTIS GALIOS LIETUVOS STANDARTAS**

Lietuvos standartizacijos departamento Technikos komisijos nutarimu (2011 m. lapkričio 11 d. posėdžio protokolas Nr. TKP-30) skelbiamas neteksančiu galios nuo 2012 m. vasario 1 d. LST EN 1316-3:2001 *Apvalioji lapuočių mediena. Kokybės klasifikavimas. 3 dalis. Uosis ir klevai.*

Parengė **Jolanta Vėjelienė**

¹⁾ Lietuvos standartizacijos departamento Technikos komisijos nutarimu (2006 m. vasario 24 d. posėdžio protokolas Nr. TKP-6) Europos standartizacijos komiteto technikos komiteto AECMA standartų (išskyrus darniuosius), perimamų kaip Lietuvos standartai, antraštės neverčiamos į lietuvių kalbą.

TARPTAUTINIŲ IR EUROPOS ĮSTAIGŲ BEI ORGANIZACIJŲ STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI, KURIUOS DEPARTAMENTAS GAVO SPALIO MĖN.



TARPTAUTINĖS STANDARTIZACIJOS ORGANIZACIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

ISO/IEC JTC 1/SC 6 ISO/IEC 13156:2011

Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - High rate 60 GHz PHY, MAC and PALs

ISO/IEC JTC 1/SC 6 ISO/IEC 16353:2011

Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Front-end configuration command for NFC-WI (NFC-FEC)

ISO/IEC JTC 1/SC 17 ISO/IEC 14443-2:2010/Amd 1:2011

Identification cards - Contactless integrated circuit cards - Proximity cards - Part 2: Radio frequency power and signal interface - Amendment 1: Limits of electromagnetic disturbance levels parasitically generated by the PICC

ISO/IEC JTC 1/SC 17 ISO/IEC 14443-3:2011/Amd 1:2011

Identification cards - Contactless integrated circuit cards - Proximity cards - Part 3: Initialization and anticollision - Amendment 1: Electromagnetic disturbance handling and single-size unique identifier

ISO/IEC JTC 1/SC 17 ISO/IEC 18013-4:2011

Information technology - Personal identification - ISO-compliant driving licence - Part 4: Test methods

ISO/IEC JTC 1/SC 22 ISO/IEC TR 24733:2011

Information technology - Programming languages, their environments and system software interfaces - Extensions for the programming language C++ to support decimal floating-point arithmetic

ISO/IEC JTC 1/SC 23 ISO/IEC 16963:2011

Information technology - Digitally recorded media for information interchange and storage - Test method for the estimation of lifetime of optical media for long-term data storage

ISO/IEC JTC 1/SC 25 ISO/IEC 14776-372:2011

Information technology - Small Computer System Interface (SCSI) - Part 372: SCSI Enclosure Services - 2 (SES-2)

ISO/IEC JTC 1/SC 25 ISO/IEC 29341-19-10:2011

Information technology - UPnP Device Architecture - Part 19-10: Solar Protection Blind Device Control Protocol - Two Way Motion Motor Service

ISO/IEC JTC 1/SC 27 ISO/IEC TR 27008:2011

Information technology - Security techniques - Guidelines for auditors on information security controls

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-3:2009/Cor 2:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 3: Audio - Technical Corrigendum 2

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd 5:2004/Cor 1:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 5: Reference software - Amendment 5: Reference software extensions for error resilient simple scalable profile - Technical Corrigendum 1

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd 10:2007/Cor 5:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 5: Reference software - Amendment 10: SSC, DST, ALS and SLS reference software - Technical Corrigendum 5

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-16:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 16: Animation Framework eXtension (AFX)

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-26:2010/Cor 4:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 26: Audio conformance - Technical Corrigendum 4

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 23003-1:2007/Amd 1:2008/Cor 1:2011

Information technology - MPEG audio technologies - Part 1: MPEG Surround - Amendment 1: Conformance testing - Technical Corrigendum 1

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 23003-1:2007/Amd 2:2008/Cor 2:2011

Information technology - MPEG audio technologies - Part 1: MPEG Surround - Amendment 2: Reference software - Technical Corrigendum 2

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-4:2004/Amd 40:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 4: Conformance testing - Amendment 40: ExtendedCore2D conformance

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd 29:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 5: Reference software - Amendment 29: Reference software for LAsER presentation and modification of structured information (PMSI) tools

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 14496-15:2010/Amd 1:2011

Information technology - Coding of audio-visual objects - Part 15: Advanced Video Coding (AVC) file format - Amendment 1: Sub-track definitions

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 21000-8:2008/Amd 2:2011

Information technology - Multimedia framework (MPEG-21) - Part 8: Reference software - Amendment 2: Reference software for media value chain ontology (MVCO)

ISO/IEC JTC 1/SC 29 ISO/IEC 23005-7:2011

Information technology - Media context and control - Part 7: Conformance and reference software

ISO/IEC JTC 1/SC 31 ISO/IEC 18046-1:2011

Information technology - Radio frequency identification device performance test methods - Part 1: Test methods for system performance

ISO/IEC JTC 1/SC 31 ISO/IEC 24791-2:2011

Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management - Software system infrastructure - Part 2: Data management

ISO/IEC JTC 1/SC 31 ISO/IEC 29176:2011

Information technology - Mobile item identification and management - Consumer privacy-protection protocol for Mobile RFID services

ISO/IEC JTC 1/SC 31 ISO/IEC TR 29158:2011

Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Direct Part Mark (DPM) Quality Guideline

- ISO/IEC JTC 1/SC 34 ISO/IEC 19757-5:2011**
Information technology - Document Schema Definition Languages (DSDL) - Part 5: Extensible Datatypes
- ISO/IEC JTC 1/SC 34 ISO/IEC 19757-11:2011**
Information technology - Document Schema Definition Languages (DSDL) - Part 11: Schema association
- ISO/IEC JTC 1/SC 34 ISO/IEC TR 24754-2:2011**
Information technology - Document description and processing languages - Minimum requirements for specifying document rendering systems - Part 2: Formatting specifications for document rendering systems
- ISO/IEC JTC 1/SC 35 ISO/IEC 11581-40:2011**
Information technology - User interface icons - Part 40: Management of icon registration
- ISO/IEC JTC 1/SC 36 ISO/IEC TS 29140-1:2011**
Information technology for learning, education and training - Nomadicty and mobile technologies - Part 1: Nomadicty reference model
- ISO/IEC JTC 1/SC 36 ISO/IEC TS 29140-2:2011**
Information technology for learning, education and training - Nomadicty and mobile technologies - Part 2: Learner information model for mobile learning
- ISO/IEC JTC 1/SC 37 ISO/IEC 19794-4:2005/Cor 1:2011**
Information technology - Biometric data interchange formats - Part 4: Finger image data - Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 37 ISO/IEC 19794-6:2011**
Information technology - Biometric data interchange formats - Part 6: Iris image data
- ISO/IEC JTC 1/SC 37 ISO/IEC 29109-4:2010/Cor 1:2011**
Information technology - Conformance testing methodology for biometric data interchange formats defined in ISO/IEC 19794 - Part 4: Finger image data - Technical Corrigendum 1
- ISO/IEC JTC 1/SC 37 ISO/IEC 29109-6:2011**
Information technology - Conformance testing methodology for biometric data interchange formats defined in ISO/IEC 19794 - Part 6: Iris image data
- ISO/IEC JTC 1/SC 37 ISO/IEC 29164:2011**
Information technology - Biometrics - Embedded BioAPI
- ISO/TC 2/SC 7 ISO 4753:2011**
Fasteners - Ends of parts with external ISO metric thread
- ISO/TC 4/SC 5 ISO 3030:2011**
Rolling bearings - Radial needle roller and cage assemblies - Boundary dimensions and tolerances
- ISO/TC 6/SC 2 ISO 3035:2011**
Corrugated fibreboard - Determination of flat crush resistance
- ISO/TC 8 ISO/PAS 30004:2011**
Ships and marine technology - Ship recycling management systems - Guidelines for the implementation of ISO 30000
- ISO/TC 17/SC 12 ISO 16172:2011**
Continuous hot-dip metallic-coated steel sheet for corrugated steel pipe
- ISO/TC 20/SC 9 ISO/PAS 21100:2011**
Air cargo unit load devices - Performance requirements and test parameters
- ISO/TC 20/SC 10 ISO 8625-4:2011**
Aerospace - Fluid systems - Vocabulary - Part 4: General terms and definitions relating to control/actuation systems
- ISO/TC 20/SC 13 ISO 15889:2011**
Space data and information transfer systems - The data description language EAST specification
- ISO/TC 20/SC 14 ISO 10785:2011**
Space systems - Bellows - Design and operation
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 6722-1:2011**
Road vehicles - 60 V and 600 V single-core cables - Part 1: Dimensions, test methods and requirements for copper conductor cables
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 13209-1:2011**
Road vehicles - Open Test sequence eXchange format (OTX) - Part 1: General information and use cases
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 13400-1:2011**
Road vehicles - Diagnostic communication over Internet Protocol (DoIP) - Part 1: General information and use case definition
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 14572:2011**
Road vehicles - Round, sheathed, 60 V and 600 V screened and unscreened single- or multi-core cables - Test methods and requirements for basic- and high-performance cables
- ISO/TC 22/SC 3 ISO 15765-1:2011**
Road vehicles - Diagnostic communication over Controller Area Network (DoCAN) - Part 1: General information and use case definition
- ISO/TC 22/SC 13 ISO 15006:2011**
Road vehicles - Ergonomic aspects of transport information and control systems - Specifications for in-vehicle auditory presentation
- ISO/TC 29/SC 2 ISO 521:2011**
Machine chucking reamers with cylindrical shanks and Morse taper shanks
- ISO/TC 29/SC 2 ISO 2296:2011**
Metal slitting saws with fine and coarse teeth - Metric series
- ISO/TC 33 ISO 12677:2011**
Chemical analysis of refractory products by X-ray fluorescence (XRF) - Fused cast-bead method
- ISO/TC 34/SC 2 ISO 7700-2:2011**
Food products - Checking the performance of moisture meters in use - Part 2: Moisture meters for oilseeds
- ISO/TC 34/SC 4 ISO 7301:2011**
Rice - Specification
- ISO/TC 34/SC 5 ISO 27871:2011**
Cheese and processed cheese - Determination of the nitrogenous fractions
- ISO/TC 34/SC 12 ISO 3972:2011**
Sensory analysis - Methodology - Method of investigating sensitivity of taste
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 1518-2:2011**
Paints and varnishes - Determination of scratch resistance - Part 2: Variable-loading method
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 7783:2011**
Paints and varnishes - Determination of water-vapour transmission properties - Cup method
- ISO/TC 35/SC 9 ISO 12137:2011**
Paints and varnishes - Determination of mar resistance
- ISO/TC 37/SC 4 ISO 24610-2:2011**
Language resource management - Feature structures - Part 2: Feature system declaration
- ISO/TC 38 ISO 9092:2011**
Textiles - Nonwovens - Definition
- ISO/TC 38/SC 1 ISO 105-B10:2011**
Textiles - Tests for colour fastness - Part B10: Artificial weathering - Exposure to filtered xenon-arc radiation
- ISO/TC 42 ISO 18930:2011**
Imaging materials - Pictorial colour reflection prints - Methods for evaluating image stability under outdoor conditions

- ISO/TC 42 ISO 18934:2011**
Imaging materials - Multiple media archives - Storage environment
- ISO/TC 44/SC 3 ISO 15792-1:2000/Amd 1:2011**
Welding consumables - Test methods - Part 1: Test methods for all-weld metal test specimens in steel, nickel and nickel alloys - Amendment 1
- ISO/TC 44/SC 5 ISO 5173:2009/Amd 1:2011**
Destructive tests on welds in metallic materials - Bend tests - Amendment 1
- ISO/TC 44/SC 9 ISO 10882-1:2011**
Health and safety in welding and allied processes - Sampling of airborne particles and gases in the operator's breathing zone - Part 1: Sampling of airborne particles
- ISO/TC 45/SC 1 ISO 6224:2011**
Thermoplastics hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications - Specification
- ISO/TC 45/SC 1 ISO 8331:2007**
Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Guidelines for selection, storage, use and maintenance
- ISO/TC 45/SC 1 ISO 30013:2011**
Rubber and plastics hoses - Methods of exposure to laboratory light sources - Determination of changes in colour, appearance and other physical properties
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 34-2:2011**
Rubber, vulcanized or thermoplastic - Determination of tear strength - Part 2: Small (Delft) test pieces
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 188:2011**
Rubber, vulcanized or thermoplastic - Accelerated ageing and heat resistance tests
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 248-1:2011**
Rubber, raw - Determination of volatile-matter content - Part 1: Hot-mill method and oven method
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 2921:2011**
Rubber, vulcanized - Determination of low-temperature retraction (TR test)
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 6943:2011**
Rubber, vulcanized - Determination of tension fatigue
- ISO/TC 45/SC 2 ISO 13226:2011**
Rubber - Standard reference elastomers (SREs) for characterizing the effect of liquids on vulcanized rubbers
- ISO/TC 45/SC 3 ISO 2475:2011**
Chloroprene rubber (CR) - General-purpose types - Evaluation procedure
- ISO/TC 45/SC 3 ISO 8511:2011**
Rubber compounding ingredients - Carbon black - Determination of pellet size distribution
- ISO/TC 59/SC 3 ISO 9836:2011**
Performance standards in building - Definition and calculation of area and space indicators
- ISO/TC 61/SC 12 ISO 14898:1999/Amd 1:2011**
Plastics - Aromatic isocyanates for use in the production of polyurethane - Determination of acidity - Amendment 1
- ISO/TC 67 ISO 20312:2011**
Petroleum and natural gas industries - Design and operating limits of drill strings with aluminium alloy components
- ISO/TC 76 ISO 15378:2011**
Primary packaging materials for medicinal products - Particular requirements for the application of ISO 9001:2008, with reference to Good Manufacturing Practice (GMP)
- ISO/TC 83/SC 2 ISO 5912:2011**
Camping tents
- ISO/TC 85/SC 2 ISO 17874-3:2011**
Remote handling devices for radioactive materials - Part 3: Electrical master-slave manipulators
- ISO/TC 92/SC 1 ISO 5658-2:2006/Amd 1:2011**
Reaction to fire tests - Spread of flame - Part 2: Lateral spread on building and transport products in vertical configuration - Amendment 1
- ISO/TC 92/SC 1 ISO 12949:2011**
Standard test method for measuring the heat release rate of low flammability mattresses and mattress sets
- ISO/TC 102/SC 1 ISO 3087:2011**
Iron ores - Determination of the moisture content of a lot
- ISO/TC 110/SC 2 ISO 22915-11:2011**
Industrial trucks - Verification of stability - Part 11: Industrial variable-reach trucks
- ISO/TC 121/SC 1 ISO 8835-7:2011**
Inhalational anaesthesia systems - Part 7: Anaesthetic systems for use in areas with limited logistical supplies of electricity and anaesthetic gases
- ISO/TC 121/SC 3 ISO 80601-2-12:2011/Cor 1:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-12: Particular requirements for basic safety and essential performance of critical care ventilators - Technical Corrigendum 1
- ISO/TC 123/SC 2 ISO 4381:2011**
Plain bearings - Tin casting alloys for multilayer plain bearings
- ISO/TC 126/SC 1 ISO 6565:2011**
Tobacco and tobacco products - Draw resistance of cigarettes and pressure drop of filter rods - Standard conditions and measurement
- ISO/TC 130 ISO/TR 12705:2011**
Graphic technology - Laboratory test method for chemical ghosting in lithography
- ISO/TC 131/SC 3 ISO 15524:2011**
Pneumatic fluid power - Cylinders - Single-rod short-stroke cylinders, 1 000 kPa (10 bar) series, bores from 20 mm to 100 mm
- ISO/TC 131/SC 4 ISO 4397:2011**
Fluid power connectors and associated components - Nominal outside diameters of tubes and nominal hose sizes
- ISO/TC 135/SC 7 ISO/TS 11774:2011**
Non-destructive testing - Performance-based qualification
- ISO/TC 138 ISO 11296-7:2011**
Plastics piping systems for renovation of underground non-pressure drainage and sewerage networks - Part 7: Lining with spirally-wound pipes
- ISO/TC 138/SC 1 ISO 13272:2011**
Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP), polypropylene with mineral modifiers (PP-MD) and polyethylene (PE) - Specifications for manholes and inspection chambers in traffic areas and underground installations
- ISO/TC 138/SC 5 ISO 13056:2011**
Plastics piping systems - Pressure systems for hot and cold water - Test method for leaktightness under vacuum
- ISO/TC 138/SC 5 ISO 19892:2011**
Plastics piping systems - Thermoplastics pipes and fittings for hot and cold water - Test method for the resistance of joints to pressure cycling
- ISO/TC 138/SC 5 ISO 23228:2011**
Thermoplastics pipes for the conveyance of fluids - Determination of the stress-rupture resistance of moulding materials using plain strain grooved tensile (PSGT) specimens

- ISO/TC 142 ISO 29463-1:2011**
High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 1: Classification, performance testing and marking
- ISO/TC 142 ISO 29463-2:2011**
High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 2: Aerosol production, measuring equipment and particle-counting statistics
- ISO/TC 142 ISO 29463-3:2011**
High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 3: Testing flat sheet filter media
- ISO/TC 142 ISO 29463-4:2011**
High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 4: Test method for determining leakage of filter elements-Scan method
- ISO/TC 142 ISO 29463-5:2011**
High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 5: Test method for filter elements
- ISO/TC 146/SC 6 ISO 16000-3:2011**
Indoor air - Part 3: Determination of formaldehyde and other carbonyl compounds in indoor air and test chamber air - Active sampling method
- ISO/TC 147 ISO 13162:2011**
Water quality - Determination of carbon 14 activity - Liquid scintillation counting method
- ISO/TC 147/SC 3 ISO 13161:2011**
Water quality - Measurement of polonium 210 activity concentration in water by alpha spectrometry
- ISO/TC 156 ISO 7539-6:2011**
Corrosion of metals and alloys - Stress corrosion testing - Part 6: Preparation and use of precracked specimens for tests under constant load or constant displacement
- ISO/TC 160/SC 1 ISO 11479-1:2011**
Glass in building - Coated glass - Part 1: Physical defects
- ISO/TC 160/SC 1 ISO 11479-2:2011**
Glass in building - Coated glass - Part 2: Colour of façade
- ISO/TC 164/SC 1 ISO 26203-2:2011**
Metallic materials - Tensile testing at high strain rates - Part 2: Servo-hydraulic and other test systems
- ISO/TC 165 ISO 8969:2011**
Timber structures - Testing of punched metal plate fasteners and joints
- ISO/TC 184/SC 4 ISO/TS 15926-7:2011**
Industrial automation systems and integration - Integration of life-cycle data for process plants including oil and gas production facilities - Part 7: Implementation methods for the integration of distributed systems: Template methodology
- ISO/TC 184/SC 4 ISO/TS 15926-8:2011**
Industrial automation systems and integration - Integration of life-cycle data for process plants including oil and gas production facilities - Part 8: Implementation methods for the integration of distributed systems: Web Ontology Language (OWL) implementation
- ISO/TC 190/SC 4 ISO 17512-2:2011**
Soil quality - Avoidance test for determining the quality of soils and effects of chemicals on behaviour - Part 2: Test with collembolans (*Folsomia candida*)
- ISO/TC 201/SC 5 ISO 20903:2011**
Surface chemical analysis - Auger electron spectroscopy and X-ray photoelectron spectroscopy - Methods used to determine peak intensities and information required when reporting results
- ISO/TC 202 ISO 13067:2011**
Microbeam analysis - Electron backscatter diffraction - Measurement of average grain size
- ISO/TC 202 ISO 22309:2011**
Microbeam analysis - Quantitative analysis using energy-dispersive spectrometry (EDS) for elements with an atomic number of 11 (Na) or above
- ISO/TC 204 ISO 14906:2011**
Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication
- ISO/TC 204 ISO/TS 14907-2:2011**
Electronic fee collection - Test procedures for user and fixed equipment - Part 2: Conformance test for the onboard unit application interface
- ISO/TC 204 ISO/TS 16407-1:2011**
Electronic fee collection - Evaluation of equipment for conformity to ISO/TS 17575-1 - Part 1: Test suite structure and test purposes
- ISO/TC 204 ISO/TS 16410-1:2011**
Electronic fee collection - Evaluation of equipment for conformity to ISO/TS 17575-3 - Part 1: Test suite structure and test purposes
- ISO/TC 207/SC 1 ISO 14006:2011**
Environmental management systems - Guidelines for incorporating ecodesign
- ISO/TC 211 ISO 19131:2007/Amd 1:2011**
Geographic information - Data product specifications - Amendment 1: Requirements relating to the inclusion of an application schema and feature catalogue and the treatment of coverages in an application schema
- ISO/TC 211 ISO 19118:2011**
Geographic information - Encoding
- ISO/TC 213 ISO 15530-3:2011**
Geometrical product specifications (GPS) - Coordinate measuring machines (CMM): Technique for determining the uncertainty of measurement - Part 3: Use of calibrated workpieces or measurement standards
- ISO/TC 215 ISO/TS 14265:2011**
Health Informatics - Classification of purposes for processing personal health information
- ISO/TC 229 ISO/TS 80004-7:2011**
Nanotechnologies - Vocabulary - Part 7: Diagnostics and therapeutics for healthcare
- ISO/TC 230 ISO 10667-1:2011**
Assessment service delivery - Procedures and methods to assess people in work and organizational settings - Part 1: Requirements for the client
- ISO/TC 230 ISO 10667-2:2011**
Assessment service delivery - Procedures and methods to assess people in work and organizational settings - Part 2: Requirements for service providers
- ISO/TC 242 ISO 50001:2011**
Energy management systems - Requirements with guidance for use



TARPTAUTINĖS ELEKTROTECHNIKOS KOMISIJOS STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

- TC 1 IEC 60050-617-am1:2011**
Amendment 1 - International Electrotechnical Vocabulary - Part 617: Organization/Market of electricity
- TC 3 IEC 62023:2011**
Structuring of technical information and documentation
- TC 3 IEC 62027:2011**
Preparation of object lists, including parts lists
- TC 3 IEC 80416-3:2011**
Basic principles for graphical symbols for use on equipment - Part 3: Guidelines for the application of graphical symbols
- TC 3 IEC/TR 62711:2011**
Mnemonics and designations of symbols for measuring relays, instruments and related device
- TC 7 IEC 61394:2011**
Overhead lines - Requirements for greases for aluminium, aluminium alloy and steel bare conductors
- TC 9 IEC/TS 62597:2011**
Measurement procedures of magnetic field levels generated by electronic and electrical apparatus in the railway environment with respect to human exposure
- TC 10 IEC 60475:2011**
Method of sampling insulating liquids
- TC 10 IEC 60567:2011**
Oil-filled electrical equipment - Sampling of gases and analysis of free and dissolved gases – Guidance
- TC 17 IEC 60947-8:2011**
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines
- TC 17 IEC 61915-2:2011**
Low-voltage switchgear and controlgear - Device profiles for networked industrial devices - Part 2: Root device profiles for starters and similar equipment
- TC 17 IEC 62271-200:2011**
High-voltage switchgear and controlgear - Part 200: AC metal-enclosed switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV
- TC 22 IEC 61148:2011**
Terminal markings for valve device stacks and assemblies and for power conversion equipment
- TC 23 IEC 62196-1:2011**
Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements
- TC 23 IEC 62196-2:2011**
Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for a.c. pin and contact-tube accessories
- TC 23 IEC 62549:2011**
Articulated systems and flexible systems for cable guiding
- TC 27 IEC 60683:2011**
Industrial electroheating equipment - Test methods for submerged-arc furnaces
- TC 34 IEC 62442-1:2011**
Energy performance of lamp controlgear - Part 1: Controlgear for fluorescent lamps - Method of measurement to determine the total input power of controlgear circuits and the efficiency of the controlgear
- TC 62 IEC 60601-2-25:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-25: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electrocardiographs
- TC 64 IEC/TR 60479-4:2011**
Effects of current on human beings and livestock - Part 4: Effects of lightning strokes
- TC 65 IEC 60534-8-2:2011**
Industrial-process control valves - Part 8-2: Noise considerations - Laboratory measurement of noise generated by hydrodynamic flow through control valves
- TC 65 IEC 62541-4:2011**
OPC unified architecture - Part 4: Services
- TC 65 IEC 62541-5:2011**
OPC unified architecture - Part 5: Information Model
- TC 65 IEC 62541-6:2011**
OPC unified architecture - Part 6: Mappings
- TC 65 IEC 62541-8:2011**
OPC unified architecture - Part 8: Data Access
- TC 73 IEC 60865-1:2011**
Short-circuit currents - Calculation of effects - Part 1: Definitions and calculation methods
- TC 76 IEC/TR 60825-13:2011**
Safety of laser products - Part 13: Measurements for classification of laser products
- TC 77 IEC/TR 61000-3-14:2011**
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-14: Assessment of emission limits for harmonics, interharmonics, voltage fluctuations and unbalance for the connection of disturbing installations to LV power systems
- TC 86 IEC/TR 62470:2011**
Guidance on techniques for the measurement of the coefficient of friction (COF) between cables and ducts
- TC 90 IEC 61788-15:2011**
Superconductivity - Part 15: Electronic characteristic measurements - Intrinsic surface impedance of superconductor films at microwave frequencies
- TC 100 IEC 61937-1-am1:2011**
Amendment 1 - Digital audio - Interface for non-linear PCM encoded audio bitstreams applying IEC 60958 - Part 1: General
- TC 100 IEC 61937-2-am1:2011**
Amendment 1 - Digital audio - Interface for non-linear PCM encoded audio bitstreams applying IEC 60958 - Part 2: Burst-info
- TC 100 IEC/TR 62712:2011**
Professional tape-less camera recorder
- TC 105 IEC 62282-3-200:2011**
Fuel cell technologies - Part 3-200: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods


RATIFIKUOTI EUROPOS STANDARTIZACIJOS KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI

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

ASD-STAN EN 3034:2009/AC:2011

Aerospace series - Nuts, self-locking, hexagonal with captive washer - In heat resisting steel FE-PA92HT (A286), silver coated Classification: 1 100 MPa/425 °C

ASD-STAN EN 3687:2010/AC:2011

Aerospace series - Bolts, normal hexagon head, relieved shank, long thread, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286), silver plated - Classification: 1 100 MPa/650 °C

ASD-STAN EN 4612-002:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 002: General

ASD-STAN EN 4612-003:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - jacketed or screened and jacketed - Part 003: Tin plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 135 °C - Single extruded wall for open applications, with jacket without screen - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-004:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 004: Tin plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 135 °C - Single extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid) - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-005:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly XLETFE Family jacketed or screened and jacketed - Part 005: Tin plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 135 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket without screen - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-006:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 006: Tin plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 135 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid) - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-007:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly XLETFE Family jacketed or screened and jacketed - Part 007: Silver plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Single extruded wall for open applications, with jacket without screen - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-008:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly XLETFE Family jacketed or screened and jacketed - Part 008: Silver plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - single extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid) - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-009:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 009: Silver plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket without screen - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-010:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 010: Silver plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid) - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-011:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 011: Nickel plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket without screen - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-012:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 012: Nickel plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Dual extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid) - UV laser printable - Product standard

ASD-STAN EN 4612-013:2011

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly - XLETFE Family - Jacketed or screened and jacketed - Part 013: SX, TC and UC - Nickel plated copper - Operating temperatures, between - 65 °C and 150 °C - Single extruded wall for equipment only, with jacket and screen (spiral) - UV laser printable - Product standard

CEN/CLC/JWG 3 EN ISO 50001:2011

Energy management systems - Requirements with guidance for use (ISO 50001:2011)

CEN/SS S03 EN ISO 15747:2011

Plastic containers for intravenous injections (ISO 15747:2010)

CEN/TC 12 EN ISO 20312:2011

Petroleum and natural gas industries - Design and operating limits of drill strings with aluminium alloy components (ISO 20312:2011)

CEN/TC 33 EN 13126-2:2011

Building hardware - Requirements and test methods for windows and doors height windows - Part 2: Window fastener handles

CEN/TC 55 EN 1642:2011

Dentistry - Medical devices for dentistry - Dental implants

CEN/TC 58 EN 13611:2007+A2:2011

Safety and control devices for gas burners and gas burning appliances - General requirements

CEN/TC 98 EN 1570-1:2011

Safety requirements for lifting tables - Part 1: Lifting tables serving up to two fixed landings

- CEN/TC 113 EN 14511-1:2011**
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 1: Terms and definitions
- CEN/TC 113 EN 14511-2:2011**
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 14511-3:2011**
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 3: Test methods
- CEN/TC 113 EN 14511-4:2011**
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps with electrically driven compressors for space heating and cooling - Part 4: Requirements
- CEN/TC 113 EN 16147:2011/AC:2011**
Heat pumps with electrically driven compressors - Testing and requirements for marking of domestic hot water units
- CEN/TC 121 EN ISO 9012:2011**
Gas welding equipment - Air-aspirated hand blowpipes - Specifications and tests (ISO 9012:2008)
- CEN/TC 122 EN 13861:2011**
Safety of machinery - Guidance for the application of ergonomics standards in the design of machinery
- CEN/TC 128 EN 490:2011**
Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding - Product specifications
- CEN/TC 133 EN 16117-1:2011**
Copper and copper alloys - Determination of copper content - Part 1: Electrolytic determination of copper in materials with copper content less than 99,85 %
- CEN/TC 138 EN ISO 11699-1:2011**
Non-destructive testing - Industrial radiographic film - Part 1: Classification of film systems for industrial radiography (ISO 11699-1:2008)
- CEN/TC 138 EN ISO 11699-2:2011**
Non-destructive testing - Industrial radiographic films - Part 2: Control of film processing by means of reference values (ISO 11699-2:1998)
- CEN/TC 139 EN ISO 1518-2:2011**
Paints and varnishes - Determination of scratch resistance - Part 2: Variable-loading method (ISO 1518-2:2011)
- CEN/TC 139 EN ISO 12137:2011**
Paints and varnishes - Determination of mar resistance (ISO 12137:2011)
- CEN/TC 140 EN ISO 18113-1:2011**
In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 1: Terms, definitions and general requirements (ISO 18113-1:2009)
- CEN/TC 140 EN ISO 18113-2:2011**
In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 2: *In vitro* diagnostic reagents for professional use (ISO 18113-2:2009)
- CEN/TC 140 EN ISO 18113-3:2011**
In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 3: *In vitro* diagnostic instruments for professional use (ISO 18113-3:2009)
- CEN/TC 140 EN ISO 18113-4:2011**
In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 4: *In vitro* diagnostic reagents for self-testing (ISO 18113-4:2009)
- CEN/TC 140 EN ISO 18113-5:2011**
In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 5: *In vitro* diagnostic instruments for self-testing (ISO 18113-5:2009)
- CEN/TC 144 EN 13739-1:2011**
Agricultural machinery - Solid fertilizer broadcasters and full width distributors - Environmental protection - Part 1: Requirements
- CEN/TC 144 EN 13739-2:2011**
Agricultural machinery - Solid fertilizer broadcasters and full width distributors - Environmental protection - Part 2: Test methods
- CEN/TC 144 EN 15695-2:2009/AC:2011**
Agricultural tractors and self-propelled sprayers - Protection of the operator (driver) against hazardous substances - Part 2: Filters, requirements and test procedures
- CEN/TC 145 EN 1114-1:2011**
Plastics and rubber machines - Extruders and extrusion lines - Part 1: Safety requirements for extruders
- CEN/TC 145 EN 12409:2008+A1:2011**
Plastics and rubber machines - Thermoforming machines - Safety requirements
- CEN/TC 156 EN 15726:2011**
Ventilation for buildings - Air diffusion - Measurements in the occupied zone of air-conditioned/ventilated rooms to evaluate thermal and acoustic conditions
- CEN/TC 156 EN 15780:2011**
Ventilation for buildings - Ductwork - Cleanliness of ventilation systems
- CEN/TC 190 EN 1559-3:2011**
Founding - Technical conditions of delivery - Part 3: Additional requirements for iron castings
- CEN/TC 190 EN 1561:2011**
Founding - Grey cast irons
- CEN/TC 205 EN ISO 1135-4:2011**
Transfusion equipment for medical use - Part 4: Transfusion sets for single use (ISO 1135-4:2010)
- CEN/TC 215 EN ISO 15001:2011**
Anaesthetic and respiratory equipment - Compatibility with oxygen (ISO 15001:2010)
- CEN/TC 215 EN ISO 80601-2-12:2011/AC:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-12: Particular requirements for basic safety and essential performance of critical care ventilators - Technical Corrigendum 1 (ISO 80601-2-12:2011/Cor 1:2011)
- CEN/TC 218 EN ISO 30013:2011**
Rubber and plastics hoses - Methods of exposure to laboratory light sources - Determination of changes in colour, appearance and other physical properties (ISO 30013:2011)
- CEN/TC 227 EN 13036-4:2011**
Road and airfield surface characteristics - Test methods - Part 4: Method for measurement of slip/skid resistance of a surface: The pendulum test
- CEN/TC 229 EN 1168:2005+A3:2011**
Precast concrete products - Hollow core slabs
- CEN/TC 242 EN 15700:2011**
Safety for conveyor belts for winter sport or leisure use
- CEN/TC 256 EN 13145:2001+A1:2011**
Railway applications - Track - Wood sleepers and bearers
- CEN/TC 256 EN 13146-9:2009+A1:2011**
Railway applications - Track - Test methods for fastening systems - Part 9: Determination of stiffness
- CEN/TC 256 EN 13232-2:2003+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 2: Requirements for geometric design
- CEN/TC 256 EN 13232-3:2003+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 3: Requirements for wheel/rail interaction
- CEN/TC 256 EN 13232-4:2005+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 4: Actuation, locking and detection

- CEN/TC 256 EN 13232-5:2005+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 5: Switches
- CEN/TC 256 EN 13232-6:2005+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 6: Fixed common and obtuse crossings
- CEN/TC 256 EN 13232-7:2006+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 7: Crossings with moveable parts
- CEN/TC 256 EN 13232-8:2007+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 8: Expansion devices
- CEN/TC 256 EN 13232-9:2006+A1:2011**
Railway applications - Track - Switches and crossings - Part 9: Layouts
- CEN/TC 256 EN 14033-3:2009+A1:2011**
Railway applications - Track - Railbound construction and maintenance machines - Part 3: General safety requirements
- CEN/TC 256 EN 15746-1:2010+A1:2011**
Railway applications - Track - Road-rail machines and associated equipment - Part 1: Technical requirements for running and working
- CEN/TC 256 EN 15746-2:2010+A1:2011**
Railway applications - Track - Road-rail machines and associated equipment - Part 2: General safety requirements
- CEN/TC 258 EN ISO 14155:2011**
Clinical investigation of medical devices for human subjects - Good clinical practice (ISO 14155:2011)
- CEN/TC 262 EN ISO 7539-6:2011**
Corrosion of metals and alloys - Stress corrosion testing - Part 6: Preparation and use of precracked specimens for tests under constant load or constant displacement (ISO 7539-6:2011)
- CEN/TC 278 CEN/TS 16157-1:2011**
Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 1: Context and framework
- CEN/TC 278 CEN/TS 16157-2:2011**
Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 2: Location referencing
- CEN/TC 278 CEN/TS 16157-3:2011**
Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 3: Situation Publication
- CEN/TC 278 CEN ISO/TS 16407-1:2011**
Electronic fee collection - Evaluation of equipment for conformity to ISO/TS 17575-1 - Part 1: Test suite structure and test purposes (ISO/TS 16407-1:2011)
- CEN/TC 278 CEN ISO/TS 16410-1:2011**
Electronic fee collection - Evaluation of equipment for conformity to ISO/TS 17575-3 - Part 1: Test suite structure and test purposes (ISO/TS 16410-1:2011)
- CEN/TC 278 EN ISO 14906:2011**
Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication (ISO 14906:2011)
- CEN/TC 285 EN ISO 14602:2011**
Non-active surgical implants - Implants for osteosynthesis - Particular requirements (ISO 14602:2010)
- CEN/TC 287 EN ISO 19118:2011**
Geographic information - Encoding (ISO 19118:2011)
- CEN/TC 290 EN ISO 15530-3:2011**
Geometrical product specifications (GPS) - Coordinate measuring machines (CMM): Technique for determining the uncertainty of measurement - Part 3: Use of calibrated workpieces or measurement standards (ISO 15530-3:2011)
- CEN/TC 292 EN 15875:2011**
Characterization of waste - Static test for determination of acid potential and neutralisation potential of sulfidic waste
- CEN/TC 331 CEN/TR 15524:2011**
Postal services - Customer-directed information including track and trace - General concepts and definitions
- CEN/TC 343 EN 15440:2011/AC:2011**
Solid recovered fuels - Methods for the determination of biomass content
- CEN/TC 346 EN 15898:2011**
Conservation of cultural property - Main general terms and definitions
- CEN/TC 348 EN 15221-3:2011**
Facility Management - Part 3: Guidance on quality in Facility Management
- CEN/TC 348 EN 15221-4:2011**
Facility Management - Part 4: Taxonomy, Classification and Structures in Facility Management
- CEN/TC 348 EN 15221-5:2011**
Facility Management - Part 5: Guidance on Facility Management processes
- CEN/TC 348 EN 15221-6:2011**
Facility Management - Part 6: Area and Space Measurement in Facility Management
- CEN/TC 350 EN 15942:2011**
Sustainability of construction works - Environmental product declarations - Communication format business-to-business
- CEN/WS 010 CWA 15517:2011**
European Handbook for Defence Procurement
- CEN/WS ICT CWA 16367:2011**
Implementing e-Competence Framework into SMEs
- ECISS/TC 101 EN ISO 26203-2:2011**
Metallic materials - Tensile testing at high strain rates - Part 2: Servo-hydraulic and other test systems (ISO 26203-2:2011)
- ECISS/TC 106 EN 10245-1:2011**
Steel wire and wire products - Organic coatings on steel wire - Part 1: General rules
- ECISS/TC 106 EN 10245-2:2011**
Steel wire and wire products - Organic coatings on steel wire - Part 2: PVC finished wire
- ECISS/TC 106 EN 10245-3:2011**
Steel wire and wire products - Organic coatings on steel wire - Part 3: PE coated wire
- ECISS/TC 106 EN 10245-4:2011**
Steel wire and wire products - Organic coatings on steel wire - Part 4: Polyester coated wire
- ECISS/TC 106 EN 10245-5:2011**
Steel wire and wire products - Organic coatings on steel wire - Part 5: Polyamide coated wire
- ECISS/TC 106 EN 10257-1:2011**
Zinc or zinc alloy coated non-alloy steel wire for armouring either power cables or telecommunication cables - Part 1: Land cables
- ECISS/TC 106 EN 10257-2:2011**
Zinc or zinc alloy coated non-alloy steel wire for armouring either power cables or telecommunication cables - Part 2: Submarine cables
- ECISS/TC 106 EN 10270-1:2011**
Steel wire for mechanical springs - Part 1: Patented cold drawn unalloyed spring steel wire
- ECISS/TC 106 EN 10270-2:2011**
Steel wire for mechanical springs - Part 2: Oil hardened and tempered spring steel wire
- ECISS/TC 106 EN 10270-3:2011**
Steel wire for mechanical springs - Part 3: Stainless spring steel wire


**RATIFIKUOTI EUROPOS ELEKTROTECHNIKOS STANDARTIZACIJOS
KOMITETO STANDARTAI IR KITI LEIDINIAI**

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

CEN/CLC/JWG 3 EN ISO 50001:2011	Energy management systems - Requirements with guidance for use	CLC/SR 89 EN 60695-7-3:2011	Fire hazard testing - Part 7-3: Toxicity of fire effluent - Use and interpretation of test results
CLC/SC 31-1 EN 60079-14:2008/AC:2011	Explosive atmospheres - Part 14: Electrical installations design, selection and erection	CLC/SR 91 EN 60068-2-83:2011	Environmental testing - Part 2-83: Tests - Test Tf: Solderability testing of electronic components for surface mounting devices (SMD) by the wetting balance method using solder paste (IEC 60068-2-83:2011)
CLC/SR 110 EN 61988-2-4:2011	Plasma display panels - Part 2-4: Measuring methods - Visual quality: Image artifacts (IEC 61988-2-4:2011)	CLC/TC 8X EN 60038:2011	CENELEC standard voltages (IEC 60038:2009, modified)
CLC/SR 15 EN 60674-3-1:1998/A1:2011	Plastic films for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: Biaxially oriented polypropylene (PP) film for capacitors	CLC/TC 14 EN 50464-4:2007/A1:2011	Three-phase oil-immersed distribution transformers 50 Hz, from 50 kVA to 2 500 kVA with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 4: Requirements and tests concerning pressurised corrugated tanks
CLC/SR 15 EN 60819-3-3:2011	Non-cellulosic papers for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 3: Unfilled aramid (aromatic polyamide) papers	CLC/TC 14 EN 60076-16:2011	Power transformers - Part 16: Transformers for wind turbines applications (IEC 60076-16:2011)
CLC/SR 17D EN 61439-1:2011	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules (IEC 61439-1:2011)	CLC/TC 14 HD 428.1 S1:1992/AC:2011	Three-phase oil-immersed distribution transformers 50 Hz, from 50 to 2500 kVA with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 1: General requirements and requirements for transformers with highest voltage for equipment not exceeding 24 kV
CLC/SR 17D EN 61439-2:2011	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies (IEC 61439-2:2011)	CLC/TC 14 HD 538.1 S1:1992/AC:2011	Three-phase dry-type distribution transformers 50 Hz, from 100 to 2500 kVA, with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 1: General requirements and requirements for transformers with highest voltage for equipment not exceeding 24 kV (HD 538.1 S1:1992+A1:1995)
CLC/SR 17D EN 62208:2011	Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements (IEC 62208:2011)	CLC/TC 17AC EN 62271-102:2002/A1:2011	High-voltage switchgear and controlgear - Part 102: Alternating current disconnectors and earthing switches (IEC 62271-102:2001/A1:2011)
CLC/SR 34A EN 62554:2011	Sample preparation for measurement of mercury level in fluorescent lamps	CLC/TC 17AC EN 62271-106:2011	High-voltage switchgear and controlgear - Part 106: Alternating current contactors, contactor-based controllers and motor-starters (IEC 62271-106:2011)
CLC/SR 36 CLC/TR 62662:2011	Guidance for production, testing and diagnostics of polymer insulators with respect to brittle fracture of core materials (IEC/TR 62662:2010)	CLC/TC 17D EN 61439-1:2011	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules (IEC 61439-1:2011)
CLC/SR 47A EN 61967-8:2011	Integrated circuits - Measurement of electromagnetic emissions - Part 8: Measurement of radiated emissions - IC stripline method (IEC 61967-8:2011)	CLC/TC 17D EN 61439-2:2011	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies (IEC 61439-2:2011)
CLC/SR 47F EN 62047-12:2011	Semiconductor devices - Micro-electromechanical devices - Part 12: Bending fatigue testing method of thin film materials using resonant vibration of MEMS structures (IEC 62047-12:2011)	CLC/TC 17D EN 62208:2011	Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements (IEC 62208:2011)
CLC/SR 48D EN 61587-2:2011	Mechanical structures for electronic equipment - Tests for IEC 60917 and IEC 60297 - Part 2: Seismic tests for cabinets and racks (IEC 61587-2:2011)	CLC/TC 21X EN 50342-5:2010/AC:2011	Lead-acid starter batteries - Part 5: Properties of battery housings and handles
CLC/SR 57 EN 61850-7-1:2011	Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-1: Basic communication structure - Principles and models (IEC 61850-7-1:2011)	CLC/TC 38X EN 61869-3:2011	Instrument transformers - Part 3: Additional requirements for inductive voltage transformers (IEC 61869-3:2011)
CLC/SR 89 EN 60695-6-2:2011	Fire hazard testing - Part 6-2: Smoke obscuration - Summary and relevance of test methods		
CLC/SR 89 EN 60695-7-2:2011	Fire hazard testing - Part 7-2: Toxicity of fire effluent - Summary and relevance of test methods		

- CLC/TC 38X EN 61869-5:2011**
Instrument transformers - Part 5: Additional requirements for capacitor voltage transformers (IEC 61869-5:2011)
- CLC/TC 57 EN 61850-7-1:2011**
Communication networks and systems for power utility automation - Part 7-1: Basic communication structure - Principles and models (IEC 61850-7-1:2011)
- CLC/TC 61 EN 60335-1:2002/A15:2011**
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements
- CLC/TC 61 EN 60335-2-35:2002/A2:2011**
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters
- CLC/TC 62 EN 60601-1:2006/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance
- CLC/TC 62 EN 60601-2-2:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-2: Particular requirements for the basic safety and essential performance of high frequency surgical equipment and high frequency surgical accessories
- CLC/TC 62 EN 60601-2-19:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators
- CLC/TC 62 EN 60601-2-20:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-20: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant transport incubators
- CLC/TC 62 EN 60601-2-21:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers
- CLC/TC 62 EN 60601-2-29:2008/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-29: Particular requirements for the basic safety and essential performance of radiotherapy simulators
- CLC/TC 62 EN 60601-2-33:2010/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-33: Particular requirements for the basic safety and essential performance of magnetic resonance equipment for medical diagnosis
- CLC/TC 62 EN 80601-2-35:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use
- CLC/TC 62 EN 60601-2-37:2008/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-37: Particular requirements for the basic safety and essential performance of ultrasonic medical diagnostic and monitoring equipment
- CLC/TC 62 EN 60601-2-39:2008/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-39: Particular requirements for basic safety and essential performance of peritoneal dialysis equipment
- CLC/TC 62 EN 60601-2-41:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-41: Particular requirements for basic safety and essential performance of surgical luminaires and luminaires for diagnosis
- CLC/TC 62 EN 60601-2-44:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-44: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray equipment for computed tomography
- CLC/TC 62 EN 60601-2-50:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment
- CLC/TC 62 EN 80601-2-58:2009/A11:2011**
Medical electrical equipment - Part 2-58: Particular requirements for the basic safety and essential performance of lens removal devices and vitrectomy devices for ophthalmic surgery
- CLC/TC 64 HD 60364-7-701:2007/AC:2011**
Low-voltage electrical installations - Part 7-701: Requirements for special installations or locations - Locations containing a bath or shower (IEC 60364-7-701:2006, modified)
- CLC/TC 65X CLC/TR 62685:2011**
Industrial communication networks - Profiles - Assessment guideline for safety devices using IEC 61784-3 functional safety communication profiles (FSCPs) (IEC/TR 62685:2010)
- CLC/TC 86A EN 60794-2-10:2011**
Optical fibre cables - Part 2-10: Indoor optical fibre cables - Family specification for simplex and duplex cables (IEC 60794-2-10:2011)
- CLC/TC 106X EN 50400:2006/AC:2011**
Basic standard to demonstrate the compliance of fixed equipment for radio transmission (110 MHz - 40 GHz) intended for use in wireless telecommunication networks with the basic restrictions or the reference levels related to general public exposure to radio frequency electromagnetic fields, when put into service
- CLC/TC 106X EN 50401:2006/A1:2011**
Product standard to demonstrate the compliance of fixed equipment for radio transmission (110 MHz - 40 GHz) intended for use in wireless telecommunication networks with the basic restrictions or the reference levels related to general public exposure to radio frequency electromagnetic fields, when put into service
- CLC/TC 108X EN 50563:2011**
External a.c. - d.c. and a.c. - a.c. power supplies - Determination of no-load power and average efficiency of active modes
- CLC/TC 108X EN 60950-1:2006/AC:2011**
Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements (IEC 60950-1:2005, modified)
- CLC/TC 210 EN 55016-4-2:2011**
Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 4-2: Uncertainties, statistics and limit modelling - Measurement instrumentation uncertainty (CISPR 16-4-2:2011)
- CLC/TC 210 EN 55020:2007/A11:2011**
Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement
- CLC/TC 213 EN 50085-2-1:2006/A1:2011**
Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations - Part 2-1: Cable trunking systems and cable ducting systems intended for mounting on walls and ceilings


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

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

ETSI EN 300 468 V1.12.1 (2011-10)

Digital Video Broadcasting (DVB); Specification for Service Information (SI) in DVB systems

ETSI EN 301 842-1 V1.3.4 (2011-10)

VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 1: EN for ground equipment

ETSI ES 202 718 V1.1.1 (2011-10)

Speech and multimedia Transmission Quality (STQ); Transmission Requirements for IP-based Narrowband and Wideband Home Gateways and Other Media Gateways from a QoS Perspective as Perceived by the User

ETSI ES 203 215 V1.2.1 (2011-10)

Environmental Engineering (EE); Measurement Methods and Limits for Power Consumption in Broadband Telecommunication Networks Equipment

ETSI TR 101 546 V1.1.1 (2011-10)

Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM); Integrated Broadband Cable and Television Networks; Converged Cable Access Platform Architecture

ETSI TR 136 927 V10.1.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Potential solutions for energy saving for E-UTRAN (3GPP TR 36.927 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 101 535 V1.1.3 (2011-10)

VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment

ETSI TS 101 553-1 V1.1.1 (2011-10)

Technical Committee for IMS Network Testing (INT); Testing of the IBCF requirements; Part 1: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS)

ETSI TS 102 706 V1.2.1 (2011-10)

Environmental Engineering (EE) Measurement Method for Energy Efficiency of Wireless Access Network Equipment

ETSI TS 103 066 V1.1.1 (2011-10)

Railway Telecommunications (RT); Rel-4 Core Network requirements for GSM-R

ETSI TS 123 002 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Network architecture (3GPP TS 23.002 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 123 002 V9.6.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Network architecture (3GPP TS 23.002 version 9.6.0 Release 9)

ETSI TS 123 003 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Numbering, addressing and identification (3GPP TS 23.003 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 123 003 V8.14.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Numbering, addressing and identification (3GPP TS 23.003 version 8.14.0 Release 8)

ETSI TS 123 003 V9.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Numbering, addressing and identification (3GPP TS 23.003 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 123 007 V10.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Restoration procedures (3GPP TS 23.007 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 123 007 V9.9.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Restoration procedures (3GPP TS 23.007 version 9.9.0 Release 9)

ETSI TS 123 008 V10.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Organization of subscriber data (3GPP TS 23.008 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 123 008 V9.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Organization of subscriber data (3GPP TS 23.008 version 9.5.0 Release 9)

ETSI TS 123 116 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Super-Charger technical realization; Stage 2 (3GPP TS 23.116 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 123 122 V10.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Non-Access-Stratum (NAS) functions related to Mobile Station (MS) in idle mode (3GPP TS 23.122 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 123 167 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) emergency sessions (3GPP TS 23.167 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 123 167 V9.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) emergency sessions (3GPP TS 23.167 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 123 205 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Bearer-independent circuit-switched core network; Stage 2 (3GPP TS 23.205 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 123 205 V9.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Bearer-independent circuit-switched core network; Stage 2 (3GPP TS 23.205 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 123 228 V10.6.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 10.6.0 Release 10)

ETSI TS 123 237 V10.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Service Continuity; Stage 2 (3GPP TS 23.237 version 10.7.0 Release 10)

ETSI TS 123 272 V10.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Circuit Switched (CS) fallback in Evolved Packet System (EPS); Stage 2 (3GPP TS 23.272 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 123 272 V9.9.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Circuit Switched (CS) fallback in Evolved Packet System (EPS); Stage 2 (3GPP TS 23.272 version 9.9.0 Release 9)

ETSI TS 123 284 V10.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Local Call Local Switch (LCLS); Stage 2 (3GPP TS 23.284 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 123 334 V10.2.0 (2011-10)

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 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 123 401 V10.5.0 (2011-10)

General Packet Radio Service (GPRS) enhancements for Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) access (3GPP TS 23.401 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 123 401 V9.10.0 (2011-10)

General Packet Radio Service (GPRS) enhancements for Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) access (3GPP TS 23.401 version 9.10.0 Release 9)

ETSI TS 123 402 V10.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Architecture enhancements for non-3GPP accesses (3GPP TS 23.402 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 123 402 V9.10.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Architecture enhancements for non-3GPP accesses (3GPP TS 23.402 version 9.10.0 Release 9)

ETSI TS 124 109 V10.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Bootstrapping interface (Ub) and network application function interface (Ua); Protocol details (3GPP TS 24.109 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 109 V6.10.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Bootstrapping interface (Ub) and network application function interface (Ua); Protocol details (3GPP TS 24.109 version 6.10.0 Release 6)

ETSI TS 124 109 V7.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Bootstrapping interface (Ub) and network application function interface (Ua); Protocol details (3GPP TS 24.109 version 7.7.0 Release 7)

ETSI TS 124 109 V8.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Bootstrapping interface (Ub) and network application function interface (Ua); Protocol details (3GPP TS 24.109 version 8.4.0 Release 8)

ETSI TS 124 109 V9.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Bootstrapping interface (Ub) and network application function interface (Ua); Protocol details (3GPP TS 24.109 version 9.2.0 Release 9)

ETSI TS 124 183 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Customized Ringing Signal (CRS); Protocol specification (3GPP TS 24.183 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 124 183 V9.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Customized Ringing Signal (CRS); Protocol specification (3GPP TS 24.183 version 9.5.0 Release 9)

ETSI TS 124 234 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP system to Wireless Local Area Network (WLAN) interworking; WLAN User Equipment (WLAN UE) to network protocols; Stage 3 (3GPP TS 24.234 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 124 234 V9.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP system to Wireless Local Area Network (WLAN) interworking; WLAN User Equipment (WLAN UE) to network protocols; Stage 3 (3GPP TS 24.234 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 124 237 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem IP Multimedia Subsystem (IMS) service continuity; Stage 3 (3GPP TS 24.237 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 124 237 V8.10.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem IP Multimedia Subsystem (IMS) service continuity; Stage 3 (3GPP TS 24.237 version 8.10.0 Release 8)

ETSI TS 124 237 V9.8.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem IP Multimedia Subsystem (IMS) service continuity; Stage 3 (3GPP TS 24.237 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 124 247 V10.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Messaging service using the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Stage 3 (3GPP TS 24.247 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 124 247 V8.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Messaging service using the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Stage 3 (3GPP TS 24.247 version 8.8.0 Release 8)

ETSI TS 124 247 V9.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Messaging service using the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Stage 3 (3GPP TS 24.247 version 9.5.0 Release 9)

ETSI TS 124 259 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Personal Network Management (PNM); Stage 3 (3GPP TS 24.259 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 259 V9.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Personal Network Management (PNM); Stage 3 (3GPP TS 24.259 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 124 292 V10.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem Centralized Services (ICS); Stage 3 (3GPP TS 24.292 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 124 292 V8.11.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem Centralized Services (ICS); Stage 3 (3GPP TS 24.292 version 8.11.0 Release 8)

ETSI TS 124 292 V9.9.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem Centralized Services (ICS); Stage 3 (3GPP TS 24.292 version 9.9.0 Release 9)

ETSI TS 124 294 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Centralized Services (ICS) protocol via I1 interface (3GPP TS 24.294 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 294 V9.6.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Centralized Services (ICS) protocol via I1 interface (3GPP TS 24.294 version 9.6.0 Release 9)

ETSI TS 124 301 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for Evolved Packet System (EPS); Stage 3 (3GPP TS 24.301 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 124 301 V9.8.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Non-Access-Stratum (NAS) protocol for Evolved Packet System (EPS); Stage 3 (3GPP TS 24.301 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 124 302 V10.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Access to the 3GPP Evolved Packet Core (EPC) via non-3GPP access networks; Stage 3 (3GPP TS 24.302 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 124 302 V8.10.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Access to the 3GPP Evolved Packet Core (EPC) via non-3GPP access networks; Stage 3 (3GPP TS 24.302 version 8.10.0 Release 8)

ETSI TS 124 302 V9.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Access to the 3GPP Evolved Packet Core (EPC) via non-3GPP access networks; Stage 3 (3GPP TS 24.302 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 124 303 V10.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 124 303 V8.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 8.8.0 Release 8)

ETSI TS 124 303 V9.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility management based on Dual-Stack Mobile IPv6; Stage 3 (3GPP TS 24.303 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 124 312 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Access Network Discovery and Selection Function (ANDSF) Management Object (MO) (3GPP TS 24.312 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 124 312 V9.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Access Network Discovery and Selection Function (ANDSF) Management Object (MO) (3GPP TS 24.312 version 9.2.0 Release 9)

ETSI TS 124 337 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem IP Multimedia Subsystem (IMS) inter-UE transfer; Stage 3 (3GPP TS 24.337 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 124 411 V8.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; TISPN; PSTN/ISDN simulation services: Anonymous Communication Rejection (ACR) and Communication Barring (CB); Protocol specification (3GPP TS 24.411 version 8.2.0 Release 8)

ETSI TS 124 423 V8.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; TISPN; PSTN/ISDN simulation services; Extensible Markup Language (XML) Configuration Access Protocol (XCAP) over the Ut interface for Manipulating NGN PSTN/ISDN Simulation Services (3GPP TS 24.423 version 8.3.0 Release 8)

ETSI TS 124 504 V8.12.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; TISPN; PSTN/ISDN simulation services: Communication Diversion (CDIV); Protocol specification (3GPP TS 24.504 version 8.12.0 Release 8)

ETSI TS 124 604 V10.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Communication Diversion (CDIV) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.604 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 124 604 V8.10.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Communication Diversion (CDIV) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.604 version 8.10.0 Release 8)

ETSI TS 124 604 V9.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Communication Diversion (CDIV) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.604 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 124 606 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Message Waiting Indication (MWI) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.606 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 606 V8.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Message Waiting Indication (MWI) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.606 version 8.3.0 Release 8)

ETSI TS 124 606 V9.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Message Waiting Indication (MWI) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.606 version 9.2.0 Release 9)

ETSI TS 124 611 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Anonymous Communication Rejection (ACR) and Communication Barring (CB) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.611 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 611 V8.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Anonymous Communication Rejection (ACR) and Communication Barring (CB) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.611 version 8.3.0 Release 8)

ETSI TS 124 611 V9.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Anonymous Communication Rejection (ACR) and Communication Barring (CB) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.611 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 124 623 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Extensible Markup Language (XML) Configuration Access Protocol (XCAP) over the Ut interface for Manipulating Supplementary Services (3GPP TS 24.623 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 124 623 V8.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Extensible Markup Language (XML) Configuration Access Protocol (XCAP) over the Ut interface for Manipulating Supplementary Services (3GPP TS 24.623 version 8.3.0 Release 8)

ETSI TS 124 623 V9.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Extensible Markup Language (XML) Configuration Access Protocol (XCAP) over the Ut interface for Manipulating Supplementary Services (3GPP TS 24.623 version 9.3.0 Release 9)

ETSI TS 124 642 V10.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Completion of Communications to Busy Subscriber (CCBS) and Completion of Communications by No Reply (CCNR) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.642 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 124 642 V8.9.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Completion of Communications to Busy Subscriber (CCBS) and Completion of Communications by No Reply (CCNR) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.642 version 8.9.0 Release 8)

ETSI TS 124 642 V9.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Completion of Communications to Busy Subscriber (CCBS) and Completion of Communications by No Reply (CCNR) using IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem; Protocol specification (3GPP TS 24.642 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 125 214 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Physical layer procedures (FDD) (3GPP TS 25.214 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 125 214 V8.12.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Physical layer procedures (FDD) (3GPP TS 25.214 version 8.12.0 Release 8)

ETSI TS 125 214 V9.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Physical layer procedures (FDD) (3GPP TS 25.214 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 125 221 V10.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Physical channels and mapping of transport channels onto physical channels (TDD) (3GPP TS 25.221 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 125 223 V10.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Spreading and modulation (TDD) (3GPP TS 25.223 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 125 223 V8.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Spreading and modulation (TDD) (3GPP TS 25.223 version 8.5.0 Release 8)

ETSI TS 125 223 V9.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Spreading and modulation (TDD) (3GPP TS 25.223 version 9.1.0 Release 9)

ETSI TS 125 224 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Physical layer procedures (TDD) (3GPP TS 25.224 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 125 413 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iu interface Radio Access Network Application Part (RANAP) signalling (3GPP TS 25.413 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 125 413 V9.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iu interface Radio Access Network Application Part (RANAP) signalling (3GPP TS 25.413 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 125 419 V8.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iu-BC interface: Service Area Broadcast Protocol (SABP) (3GPP TS 25.419 version 8.2.0 Release 8)

ETSI TS 125 419 V9.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iu-BC interface: Service Area Broadcast Protocol (SABP) (3GPP TS 25.419 version 9.1.0 Release 9)

ETSI TS 125 435 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iub interface user plane protocols for Common Transport Channel data streams (3GPP TS 25.435 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 125 467 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN architecture for 3G Home Node B (HNB); Stage 2 (3GPP TS 25.467 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 125 467 V9.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN architecture for 3G Home Node B (HNB); Stage 2 (3GPP TS 25.467 version 9.5.0 Release 9)

ETSI TS 125 468 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iuh Interface RANAP User Adaption (RUA) signalling (3GPP TS 25.468 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 125 468 V9.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iuh Interface RANAP User Adaption (RUA) signalling (3GPP TS 25.468 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 125 471 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); UTRAN Iurh interface Radio Network Subsystem Application Part (RNSAP) User Adaption (RNA) signalling (3GPP TS 25.471 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 126 090 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mandatory Speech Codec speech processing functions; Adaptive Multi-Rate (AMR) speech codec; Transcoding functions (3GPP TS 26.090 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 126 090 V9.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mandatory Speech Codec speech processing functions; Adaptive Multi-Rate (AMR) speech codec; Transcoding functions (3GPP TS 26.090 version 9.1.0 Release 9)

ETSI TS 126 114 V10.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 126 114 V7.14.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 7.14.0 Release 7)

ETSI TS 126 114 V8.8.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 8.8.0 Release 8)

ETSI TS 126 114 V9.6.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS); Multimedia telephony; Media handling and interaction (3GPP TS 26.114 version 9.6.0 Release 9)

ETSI TS 126 131 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Terminal acoustic characteristics for telephony; Requirements (3GPP TS 26.131 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 126 132 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Speech and video telephony terminal acoustic test specification (3GPP TS 26.132 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 126 234 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Transparent end-to-end Packet-switched Streaming Service (PSS); Protocols and codecs (3GPP TS 26.234 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 126 237 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) based Packet Switch Streaming (PSS) and Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS) User Service; Protocols (3GPP TS 26.237 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 126 237 V8.6.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) based Packet Switch Streaming (PSS) and Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS) User Service; Protocols (3GPP TS 26.237 version 8.6.0 Release 8)

ETSI TS 126 237 V9.7.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) based Packet Switch Streaming (PSS) and Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS) User Service; Protocols (3GPP TS 26.237 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 126 346 V10.1.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS); Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 127 007 V10.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; AT command set for User Equipment (UE) (3GPP TS 27.007 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 129 018 V10.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); General Packet Radio Service (GPRS); Serving GPRS Support Node (SGSN) - Visitors Location Register (VLR); Gs interface layer 3 specification (3GPP TS 29.018 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 129 060 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); General Packet Radio Service (GPRS); GPRS Tunnelling Protocol (GTP) across the Gn and Gp interface (3GPP TS 29.060 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 060 V7.17.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); General Packet Radio Service (GPRS); GPRS Tunnelling Protocol (GTP) across the Gn and Gp interface (3GPP TS 29.060 version 7.17.0 Release 7)

ETSI TS 129 060 V8.15.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); General Packet Radio Service (GPRS); GPRS Tunnelling Protocol (GTP) across the Gn and Gp interface (3GPP TS 29.060 version 8.15.0 Release 8)

ETSI TS 129 060 V9.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); General Packet Radio Service (GPRS); GPRS Tunnelling Protocol (GTP) across the Gn and Gp interface (3GPP TS 29.060 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 129 061 V8.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the Public Land Mobile Network (PLMN) supporting packet based services and Packet Data Networks (PDN) (3GPP TS 29.061 version 8.8.0 Release 8)

ETSI TS 129 061 V9.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the Public Land Mobile Network (PLMN) supporting packet based services and Packet Data Networks (PDN) (3GPP TS 29.061 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 129 079 V10.1.1 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Optimal media routing within the IP Multimedia Subsystem (IMS); Stage 3 (3GPP TS 29.079 version 10.1.1 Release 10)

ETSI TS 129 118 V10.5.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Mobility Management Entity (MME) - Visitor Location Register (VLR) SGs interface specification (3GPP TS 29.118 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 129 162 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the IM CN subsystem and IP networks (3GPP TS 29.162 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 163 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem and Circuit Switched (CS) networks (3GPP TS 29.163 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 163 V7.24.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem and Circuit Switched (CS) networks (3GPP TS 29.163 version 7.24.0 Release 7)

ETSI TS 129 163 V8.16.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem and Circuit Switched (CS) networks (3GPP TS 29.163 version 8.16.0 Release 8)

ETSI TS 129 163 V9.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interworking between the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem and Circuit Switched (CS) networks (3GPP TS 29.163 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 129 165 V10.5.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 10.5.0 Release 10)

ETSI TS 129 165 V9.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 129 172 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Location Services (LCS); Evolved Packet Core (EPC) LCS Protocol (ELP) between the Gateway Mobile Location Centre (GMLC) and the Mobile Management Entity (MME); SLg interface (3GPP TS 29.172 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 129 205 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Application of Q.1900 series to bearer independent Circuit Switched (CS) core network architecture; Stage 3 (3GPP TS 29.205 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 228 V10.3.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Subsystem Cx and Dx Interfaces; Signalling flows and message contents (3GPP TS 29.228 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 228 V8.14.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Subsystem Cx and Dx Interfaces; Signalling flows and message contents (3GPP TS 29.228 version 8.14.0 Release 8)

ETSI TS 129 228 V9.7.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia (IM) Subsystem Cx and Dx Interfaces; Signalling flows and message contents (3GPP TS 29.228 version 9.7.0 Release 9)

ETSI TS 129 229 V10.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Cx and Dx interfaces based on the Diameter protocol; Protocol details (3GPP TS 29.229 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 230 V10.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Diameter applications; 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 129 230 V6.11.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Diameter applications; 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 6.11.0 Release 6)

ETSI TS 129 230 V7.16.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Diameter applications; 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 7.16.0 Release 7)

ETSI TS 129 230 V8.12.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Diameter applications; 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 8.12.0 Release 8)

ETSI TS 129 230 V9.8.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Diameter applications; 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 129 232 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Media Gateway Controller (MGC) - Media Gateway (MGW) interface; Stage 3 (3GPP TS 29.232 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 232 V9.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Media Gateway Controller (MGC) - Media Gateway (MGW) interface; Stage 3 (3GPP TS 29.232 version 9.2.0 Release 9)

ETSI TS 129 234 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP system to Wireless Local Area Network (WLAN) interworking; Stage 3 (3GPP TS 29.234 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 238 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Interconnection Border Control Functions (IBCF) - Transition Gateway (TrGW) interface, Ix interface; Stage 3 (3GPP TS 29.238 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 272 V10.4.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Evolved Packet System (EPS); Mobility Management Entity (MME) and Serving GPRS Support Node (SGSN) related interfaces based on Diameter protocol (3GPP TS 29.272 version 10.4.0 Release 10)

ETSI TS 129 272 V9.8.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Evolved Packet System (EPS); Mobility Management Entity (MME) and Serving GPRS Support Node (SGSN) related interfaces based on Diameter protocol (3GPP TS 29.272 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 129 274 V10.4.1 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP Evolved Packet System (EPS); Evolved General Packet Radio Service (GPRS) Tunnelling Protocol for Control plane (GTPv2-C); Stage 3 (3GPP TS 29.274 version 10.4.1 Release 10)

ETSI TS 129 274 V9.8.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP Evolved Packet System (EPS); Evolved General Packet Radio Service (GPRS) Tunnelling Protocol for Control plane (GTPv2-C); Stage 3 (3GPP TS 29.274 version 9.8.0 Release 9)

ETSI TS 129 275 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Proxy Mobile IPv6 (PMIPv6) based Mobility and Tunnelling protocols; Stage 3 (3GPP TS 29.275 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 275 V9.6.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Proxy Mobile IPv6 (PMIPv6) based Mobility and Tunnelling protocols; Stage 3 (3GPP TS 29.275 version 9.6.0 Release 9)

ETSI TS 129 276 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; 3GPP Evolved Packet System (EPS); Optimized handover procedures and protocols between E-UTRAN access and cdma2000 HRPD Access; Stage 3 (3GPP TS 29.276 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 280 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Evolved Packet System (EPS); 3GPP Sv interface (MME to MSC, and SGSN to MSC) for SRVCC (3GPP TS 29.280 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 281 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; General Packet Radio System (GPRS) Tunnelling Protocol User Plane (GTPv1-U) (3GPP TS 29.281 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 303 V10.3.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Domain Name System Procedures; Stage 3 (3GPP TS 29.303 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 129 332 V10.2.0 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Media Gateway Control Function (MGCF) - IM Media Gateway; Mn interface (3GPP TS 29.332 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 334 V10.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IMS Application Level Gateway (IMS-ALG) - IMS Access Gateway (IMS-AGW); Iq Interface; Stage 3 (3GPP TS 29.334 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 129 364 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Application Server (AS) service data descriptions for AS interoperability (3GPP TS 29.364 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 129 364 V8.4.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Application Server (AS) service data descriptions for AS interoperability (3GPP TS 29.364 version 8.4.0 Release 8)

ETSI TS 129 364 V9.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; IP Multimedia Subsystem (IMS) Application Server (AS) service data descriptions for AS interoperability (3GPP TS 29.364 version 9.1.0 Release 9)

ETSI TS 132 270 V10.0.1 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); LTE; Telecommunication management; Charging management; Multimedia Messaging Service (MMS) charging (3GPP TS 32.270 version 10.0.1 Release 10)

ETSI TS 136 212 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Multiplexing and channel coding (3GPP TS 36.212 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 212 V9.4.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Multiplexing and channel coding (3GPP TS 36.212 version 9.4.0 Release 9)

ETSI TS 136 213 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Physical layer procedures (3GPP TS 36.213 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 216 V10.3.1 (2011-10)

Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); Physical layer for relaying operation (3GPP TS 36.216 version 10.3.1 Release 10)

ETSI TS 136 401 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); Architecture description (3GPP TS 36.401 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 410 V10.2.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); S1 general aspects and principles (3GPP TS 36.410 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 136 413 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); S1 Application Protocol (S1AP) (3GPP TS 36.413 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 420 V10.2.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); X2 general aspects and principles (3GPP TS 36.420 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 136 423 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); X2 Application Protocol (X2AP) (3GPP TS 36.423 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 440 V10.2.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); General aspects and principles for interfaces supporting Multimedia Broadcast Multicast Service (MBMS) within E-UTRAN (3GPP TS 36.440 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 136 442 V10.2.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); Signalling Transport for interfaces supporting Multimedia Broadcast Multicast Service (MBMS) within E-UTRAN (3GPP TS 36.442 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 136 443 V10.3.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN); M2 Application Protocol (M2AP) (3GPP TS 36.443 version 10.3.0 Release 10)

ETSI TS 136 455 V10.2.0 (2011-10)

Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA); LTE Positioning Protocol A (LPPa) (3GPP TS 36.455 version 10.2.0 Release 10)

ETSI TS 151 026 V10.1.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Base Station System (BSS) equipment specification; Part 4: Repeaters (3GPP TS 51.026 version 10.1.0 Release 10)

ETSI TS 151 026 V9.2.0 (2011-10)

Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Base Station System (BSS) equipment specification; Part 4: Repeaters (3GPP TS 51.026 version 9.2.0 Release 9)

ETSI TS 186 011-1 V4.1.1 (2011-10)

IMS Network Testing (INT); IMS NNI Interoperability Test Specifications; Part 1: Test Purposes for IMS NNI Interoperability

ETSI TS 186 011-2 V4.1.1 (2011-10)

IMS Network Testing (INT); IMS NNI Interoperability Test Specifications; Part 2: Test Descriptions for IMS NNI Interoperability

Lietuvos standartizacijos departamentas

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

TEISĖS, PERSONALO IR KOMUNIKACIJOS SKYRIUS

Vedėja . Bendrieji klausimai	☎ 279 1143	207 kab.
Vyresnioji specialistė (padėjėja ryšiams su visuomene)	☎ 279 1135	401 kab.
Vyriausioji specialistė (teisėkūrai)	☎ 279 1140	309 kab.
Poskyrio vedėjas (tarptautiniams ryšiams)	☎ 270 9358	204 kab.
Vyriausioji specialistė (mokymams ir archyvui)	☎ 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	☎ 270 9365	311 kab.
Tekstilė, dujų sistemos, nafta ir naftos produktai, popierius, informacija ir dokumentavimas	☎ 279 1134	318 kab.
Cheminė analizė, kietasis biokuras, plastikai, pieno, grūdų, žuvies produktai, pašarai	☎ 279 1134	318 kab.
Trąšos, klijai, aplinkos apsauga, kosmetika, maisto analizė, dangos	☎ 270 9365	311 kab.

2-asis poskyris

Poskyrio vedėja . Bendrieji klausimai. Darbų sauga, ergonomika, konvejeriai, nanotechnologijos	☎ 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	☎ 234 8397	304 kab.

3-iasis poskyris

Poskyrio vedėjas . Bendrieji klausimai, statybinės konstrukcijos, 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.
Elektronika, elektros energetika, priešgaisrinė sauga	☎ 279 1151	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.
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 nuo 10 iki 12 valandos ir nuo 13 iki 15 valandos (T. Kosciuškos g. 30, LT-01100 Vilnius, el. paštas lstboard@lsd.lt, interneto tinklalapis <http://www.lsd.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 užklauso 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.