

Eesti Standardiameti infoleht

EV S T E A T A J A

Ilmub üks kord kuus 1/93

STANDARDIKOMISJONI LOOMISEST

Eesti Vabariigi Standardiameti 15.12.92 aasta käskkirjaga nr.46 on moodustatud Standardiameti juurde standardikomisjon järgmises koosseisus :

Viive Alliksoo	- EV Põllumajandusministeerium
Margarita Belova	- RAS Dvigatel
Urve Halliksoo	- Riigi Tervisekaitsekeskus
Jüri Johanson	- "Energiamüük"
Rünno Lumiste	- Tehnilise Järevalve Amet
Linda Mendel	- Eesti Liha- ja Piima Arenduskeskus
Rein Miilius	- RAS Tartu Standardiseerimis- ja Metroloogiakeskus
Milvi Must	- EV Ehitusministeerium
Ivar Märtsen	- Tallinna Tehnikaülikool
Maie Palvadre	- RAS Salvo
Lembit Peedoksaar	- Eesti Kalanduse Liit
Vello Rohtla	- Autotranspordi KTB
Leida Roos	- EV Hinnaamet
Ellen Teener	- EV Kaubandusinspeksioon
Maie Vader	- Kontsern "ESTAR"
Lea Univer	- AS Flora Expert

Komisjoni eesmärgiks on aidata kaasa vabariigis optimaalse standardimissüsteemi loomisele ning riigi ja elanikkonna vajadustele vastavate normdokumentide kasutusele võtmisele. Komisjoni põhiülesannete hulka kuulub ettepanekute läbivaatamine standardiseerimist reguleerivate seadusandlike aktide, normdokumentide ja mitmeid valdkondi puudutavate üldiste rahvuslike standardite, projektide kohta ; rahvusvaheliste ja teiste riikide standardite kasutuselevõtmiseks rahvuslike standarditena ; rahvuslike standardite ja nende osade kohustuslikuks muutmise kohta ning Eesti organisatsioonide osalemise kohta rahvusvahelises koostöös.

EESTI STANDARDIAMET KORRASTAB KATSE- JA SERTIFITSEERIMISALAST TÖÖD

Toodete katsetamise ja sertifitseerimisalase töö koordineerimiseks Eesti Vabariigis moodustati Standardiameti juures ametkondadevaheline komisjon, kuhu kuuluvad spetsialistid erinevatest riiklikest ja teadusasutustest. Komisjoni ülesandeks on lähtudes rahvusvahelistest standarditest ja normidest välja töötada katsetus- ja sertifitseerimisalase töö suunitlused.

Katsevõimaluste ning vajaduste väljaselgitamiseks on koostamisel Eesti katselaborite riiklik register. Registrisse koondatakse andmed kõigi Eesti Vabariigis tegutsevate katse- ja kalibreerimislaborite kohta. Kõik registrisse kantud laborid võivad edaspidi taotleda akrediteerimist, mis loob eeldused laborites teostatavate katsetuste rahvusvaheliseks tunnustamiseks. Samuti aitab registrist kõigile soovijatele väljastatav informatsioon kaasa laborite kindlustamisele tellimustega. Koostööst meie katselaboritega on huvitatud Põhjamaade katsetuste alane koostööorgan "Nordtest". Eesmärgiks on seejuures tagada teostatavate katsetuste usaldusväärsus ning jõuda seeläbi vastastikuse tunnustamiseni. Et arendada välja kõigis valdkondades tugevad, hästivarustatud katsetuskeskused, peaksid ministriumid ja teised keskasutused määrama valdkonniti kindlaks baaslaborid, millistest edaspidi, pärast nende akrediteerimist Riigi Standardiameti poolt, võiksid kujuneda iseseisvad sertifitseerimiskeskused.

Kaupade sertifitseerimise küsimused on eriti teravalt tõusnud päevakorda pärast Vene Föderatsiooni poolt möödunud aastal vastu võetud Tarbijakaitse Seadust, mille põhjal nõutakse alates 1. juulist k.a. teatud kaubagruppide importimisel kohustusliku kaubasertifikaadi olemasolu. Sertifikaate võivad välja anda ainult riiklikult või rahvusvaheliselt tunnustatud sertifitseerimisorganid pärast nende kaupade katsetamist Eesti Standardiameti poolt akrediteeritud või kompetentse organi poolt tunnustatud katselaborites. Komisjoni poolt on välja töötatud katseprotokolli ühtne vorm ning Eurostandardite EN 45001 ja EN 45011 alusel täpsustatud kriteeriumid, millistele peab vastama akrediteerimist (tunnustamist) taotlev laboratoorium või sertifitseerimisorgan.

Eesti Standardiameti poolt on kooskõlastamisel Eesti, Läti ja Leedu ning Eesti ja Vene Föderatsiooni Valitsuste vahel sõlmitavad riikidevahelised lepingud koostööks standardiseerimise, metroloogia ja sertifitseerimise osas. Lepingutega tunnustatakse sellealase töö vajalikkust toodangu asendatavuse ja vahetatavuse, inimese elu ja tervise ning elukeskkonna ohutuse tagamisel, samuti vastastikuse informatsiooni vahetamise tähtsust.

Standardiametis on võimalik tutvuda Vene Föderatsiooni seadusega tarbija õiguste kaitsest ja Vene Föderatsioonis kehtestatud sertifitseerimise süsteemi põhialustega.

MÕÖTEVAHENDITE TÜÜBIKINNITUSED EESTIS

(ajavahemikus 01.12.1992-01.02.1993)^{x)}

Mõõtevahendi tüüp	Valmistaja	Importija (müüja Eestis)
<u>ELEKTRONKAALUD</u>		
1. METTLER DT 15 J/S...600J/S	Mettler Instru- mente AG (Šveits)	AS PERIMEX Akadeemia tee 21 EEO108 TALLINN
2. METTLER PM6, PJ6, PM 30-N-P, PM 30-K-P	--	--
3. METTLER MULTIRANGE (T- -sild - T6, T15, T30, T60, T120 -PM või SM; möödik - ID2 või ID5)	--	--
4. METTLER MULTIRANGE K (sild -KA, KB, KC, KE, KG, KN, KS, KW; möödik- ID2 või ID5. Või sild- KA32, KCS300, KCS600, KES1500, KES3000 ja möödik ID1...ID5)	--	--
5. täppiskaalud PM6, PM11, PM15, PM16, PM30, PM34, PM100...PM6000, PM460DR, PM4600DR, PM480DR, PM4800DR, PM11-K, PM34-K, PM11-N... PM34-N, CM200	--	--
6. täppiskaalud METTLER MULTI- RANGE K (sild- KA, KB, KC, KD või KS; möödik ID2 või ID5)	--	--
7. täppiskaal METTLER SM 1520	--	--
8. täppiskaalud METTLER PJ 300, PJ400, PJ600, PJ4000, PJ6000, PJ6, PJ360DR, PJ3600DR, CJI50	--	--
9. Toledo 2280, Toledo 5100, Toledo-Werk (Sak- Toledo 6400 (möödikuga Tole- do 8135, 8140, 8142, 8520 Toledo Scale (USA) või TSM 1000/2000/3000)	--	--

x)- kuni 01.12.1992-ni tüübikinnituse saanud mõõtevahendite loetelu
vt. "EVS Teataja" nr 2, 1992

I	2	3
10. DIGI DS-430	Teraoka Weigh-System PTE Ltd (Singapur)	ETK Konsum Narva mnt. 9 TALLINN

SOOJUSARVESTID

- | | |
|---|--|
| 1. kompaktarvesti PolluCom Spanner Pollux GmbH
(Saksamaa) | AS ECOMATIC
Pärnu mnt. 57
EEO106 TALLINN |
| 2. seeria HG (HG1, HG3, HG6, HG12, HG20, HG30, HG60, HG120, HG240, HG400)
HG Instrumenter A/S
(Taani) | AS MAIRIST
Kuuse 23-5
EE3170 HAAPSALU |

KUUMAVEEARVESTID

- | | | |
|--------|------------------------------|---|
| 1. ETW | E. Wherle GmbH
(Saksamaa) | AS HÜDROSTANDARD
Kadaka tee 5
TALLINN |
|--------|------------------------------|---|

KÜLMAVEEARVESTID

- | | | |
|--------|------------------------------|---|
| 1. ETK | E. Wherle GmbH
(Saksamaa) | AS HÜDROSTANDARD
Kadaka tee 5
TALLINN |
| 2. MNK | "-" | "-" |

ISO VALJAANNETEST

Alates käesolevast Teataja numbrist tahame olla Teile abiks ISO publikatsioonide tutvustamisel.

Lisaks rahvusvahelistele standarditele avaldab ISO standardiseerimist käsitlevaid juhendeid. Alljärgnevalt toome Teieni ISO juhendite (GUIDES) pealkirjade vabatõlked:

- ISO/IEC Guide 2:1991* Standardimise ning sellega seotud tegevuse põhiterminid ja nende määratlused.
- ISO/IEC Guide 3:1981 Rahvusvaheliste standarditega ekvivalentsete rahvuslike standardite identifitseerimine.
- ISO/IEC Guide 7:1982* Nõuded standarditele, mis sobivad toodete sertifitseerimiseks.
- ISO/IEC Guide 9:1976 Standardimise suunad.
- ISO/IEC Guide 14:1977 Informatsioon tarbijale toote kohta.
- ISO/IEC Guide 15:1977* Juhised põhimõtte "viide standardile" kohta.
- ISO/IEC Guide 16:1978* Juhised kolmanda poole sertifitseerimissüsteemide ning nendega seotud standardite kohta.
- ISO/IEC Guide 21:1981 Rahvusvaheliste standardite ülevõtt rahvuslikeks standarditeks.
- Lisa 1:1983 Rahvusvaheliste ja rahvuslike standardite identsuse määramine.
- ISO/IEC Guide 22:1982* Informatsioon tootja vastavusdeklaratsioonist standardile või tehnoetsifikaadile.
- ISO/IEC Guide 23:1982* Vastavuse määramise meetodid kolmanda poole sertifitseerimissüsteemis.
- ISO/IEC Guide 25:1990* Kalibreerimis- ja katselaboratooriumitele esitatavad kompetentsusnõuded.
- ISO Guide 26:1981 Standardite kehtestamise ettepaneku tunnustamine.
- ISO Guide 27:1983* Juhised sertifitseeriva organi korrektseks tegutsemiseks juhul, kui tema vastavusmärki on kuritarvitatud.
- ISO/IEC Guide 28:1982* Üldreeglid kolmanda poole sertifitseerimissüsteemi mudeli kohta.
- ISO Guide 30:1981* Teatmematerjalides kasutusel olevad terminid ja määratlused.
- ISO Guide 31:1981* Teatmematerjalide sertifikaatide sisu.
- ISO Guide 33:1989* Sertifitseeritud teatmematerjalide kasutamine.
- ISO Guide 35:1989 Teatmematerjalide sertifitseerimine. Üldised ja statistilised põhimõtted.
- ISO/IEC Guide 36:1982* Tarbekaupade katsetamiseks sobivate meetodite (SMMP) ettevalmistamine.
- ISO/IEC Guide 37:1983* Instruksioonid tarbijat huvitavate toodete kasutamiseks.
- ISO/IEC Guide 38:1983* Üldnõuded katselaboratooriumite tunnustamiseks.
- ISO/IEC Guide 39:1988* Üldnõuded kontrollorganite tunnustamiseks.

- ISO/IEC Guide 40:1983* Sertifitseerimisorganite tunnustamise üldnõuded.
- ISO Guide 41:1984 Standardid pakenditele.
- ISO/IEC Guide 42:1984* Juhised järk-järguliseks üleminekuks rahvusvahelisele sertifitseerimissüsteemile.
- ISO/IEC Guide 43:1984* Laboratooriumide kompetentsuskatsed.
- ISO/IEC Guide 44:1985 Oldreegliid ISO või IEC kolmanda poole sertifitseerimisskeemide kohta.
- ISO/IEC Guide 46:1985* Tarbekaupade ja teenuste katsed. Oldpõhimõtted.
- ISO/IEC Guide 47:1986* ISO publikatsioonide tõlgete esitusviis.
- ISO/IEC Guide 48:1986 Tarnija kvaliteedisüsteemi hindamise ja registreerimise juhised kolmandale poolele.
- ISO/IEC Guide 50:1987 Lapse ohutus ja standardid. Oldised juhendid.
- ISO/IEC Guide 51:1990 Juhised ohutuse aspektide lülitamiseks standarditesse.
- ISO/IEC Guide 52:1990 Tuleohutuse alaste terminite ja määratluste sõnastik.
- ISO/IEC Guide 53:1988* Tarnija kvaliteedisüsteemi kasutamisest kolmanda poole sertifitseerimisel.
- ISO/IEC Guide 54:1988* Katselaboratooriumite akrediteerimise süsteemid. Oldised soovitusel akrediteerimisorganite tunnustamiseks.
- ISO/IEC Guide 55:1988* Katselaboratooriumite akrediteerimise süsteemid. Oldised soovitusel tegutsemiseks.
- ISO/IEC Guide 56:1989* Juhised sertifitseerimisorgani poolt oma sisemise kvaliteedisüsteemi ülevaatuseks. Lähemisviis.
- ISO/IEC Guide 57:1991* Juhised inspektsiooni tulemuste esitamiseks.
- ISO/IEC Guide 58:1993 (Seni ilmumata)

* - on olemas Standardiametis (tuba 207)

Teadmiseks! Lähemal ajal asendatakse mõningad ISO juhendid uutega:

ISO\IEC Guide 38 asemel ISO\IEC Guide 25,
ISO\IEC Guide 58,
ISO\IEC Guide 28,
ISO\IEC Guide 40

ISO\IEC Guide 54 ja
ISO\IEC Guide 55 asemel ISO\IEC Guide 58

STANDARDITE KÄSIRAAMATUD (STANDARDS HANDBOOKS)

Rahvusvaheliste standardite leidmise kergendamiseks ning kasutajaskonna laiendamiseks publitseerib ISO käsiraamatuid, millest igaüks toob ära vastava ala ISO standardite täieliku teksti.

Käsiraamatu nr.,
köite nr.

Sisu

1.	Dokumentatsioon ja informatsioon. 1988.
2.	Möötühikud. 1982.
3.	Statistilised meetodid. 1989.
5.	Tööpingid. 1987.
6.	Tööriistad ja rakised. 1987.
1.kd.	Hinnagrupp XC
2.kd.	Hinnagrupp XA
11.	Sõidukid. 1987.
1.kd.	Hinnagrupp XF
2.kd.	Hinnagrupp XF
12.*	Tehnilised joonised. 1991.
14.	Tekstiilitööstuse seadmed. 1983.
15.	Gaaside ja vedelike kulu möötmine suletud süsteemides. 1983.
16.	Gaaside ja vedelike kulu möötmine avatud süsteemides. 1983.
17.	Kinematograafia. 1984.
18.	Klambrid ja keermesliited. 1991.
19.	Keevitamine. 1983.
20.	Metallilised ja teised mitteorgaanilised pinnakatted. 1984.
21.	Plastmassid. 1990.
1.kd.	Terminoloogia ja sümbolid ; plastmassidest üldiselt ; tugevdatud plastid.
2.kd.	Terminiliselt tugevdatud materjalid ; termoplastid, kõrgplastid.
3.kd.	Plastmasstooted.
23.	Paber, papp ja puitmass. 1990.
24.	Värvid ja lakid. 1985.
26.	Fotograafia. 1985.
27.	Laagrid. 1986.
28.	Torud, toruliited ja ventiilid. 1986.
1.kd.	Metalltooted.
2.kd.	Plastmasstooted.
29.*	Teras. 1986.
1.kd.	Oldreegliid ; keemiline analüüs ; katsemeetodid (v.a. mehhaanilised katsetused) ; toodete dimensioonid ja hälbed.
2.kd.	Oldkasutatavad terasesordid ; konstruktsiooniterased ; surveotstarbelised terased ; terminiliseks töötlemiseks kasutatavad terased.
3.kd.	Plakeeritud terased ; valge ja must plekk ; raudtee terastooted ; terastorud ; magnetiseeritud terased.
30.	Värvilised metallid. 1986.
31.	Metallmaterjalide mehhaaniline testimine. 1988.
32.	Mehhaanilised ülekanded. 1988.
33.	Rakendusmetroloogia. - Istud, tolerantsid ja pinnakaredused. 1988.

- 34.* Veokonteinerid. 1989.
 35. Akustika. 1990.
 36. Mehhaaniline vibratsioon ja mehhaanilised löögid. 1990.

* on olemas Standardiametis

ISO/IEC POCOSA.

ISO liikmete kohustuste hulka kuulub ISO poolt avaldatud publikatsioonide kirjastamise ja paljundamise osas kehtivate nõuete järgimine riigis.

Alates 01.01.93 jõustus IEC ja ISO ühine dokument "Kirjastamise ja teksti kasutamise õigusest ja müügipoliitikast" (COMMON IEC and ISO COPYRIGHT, TEXT EXPLOITATION RIGHTS, AND SALES POLICIES - ISO/IEC POCOSA). Käesolev dokument asendab seni kehtinud "ISO rahvusvaheliste standardite, ISO tehniliste aruannete ja teiste trükitud publikatsioonide levitamise ja paljundamise litsentsi". Dokumendi originaali ja vaba tõlkega saab tutvuda Standardiametis (tuba 207).

ISO/IEC trükiste paljundamine (kopeerimine)	ISO või IEC liikmete poolt			Kolmandate poolte poolt	
	Tasu Genfile			Tasu Genfile	
	Sisemiseks kasutamiseks	Ainult müügiks	Kasutuselevõtt rahvusliku standardina	Müük	Sisekasutuseks
Rahvusvahelised standardid (ingl. või prants. keeles)	Maksuvaba	40% müügi puhastulust või 225 Šveitsi franki leheküljelt kuni 3000 koopiani	Maksuvaba	ISO ja IEC peasekretäride omavahelisel ning asjasse puutuvate liikmete nõusolekul; peahimõnnet, et liikmete turustamise ja hinnakujundamise poliitika ei saaks kaardustatud	
DJS Standardite projektid	Maksuvaba	30% müügi puhastulust	—		
Muud trükised	Maksuvaba	Normaalne mahahindlus keskbüroolt, (paljundamine ja kopeerimine pole lubatud)	Maksuvaba		
Rahvusvaheliste standardite tõlge	Maksuvaba	20% müügi puhastulust	Maksuvaba		
"Mittestandardite" tõlge	Maksuvaba	20% müügi puhastulust	Maksuvaba		

JAANUARIS SAADUD ISO STANDARDID

ISO 31:1973	Preferred numbers--Series of preferred numbers
ISO 31-3:1992	Quantities and units--Part 3:Mechanics
ISO 31-8:1992	Quantities and units--Part 8:Physical chemistry and molecular physics
ISO 31-11:1978	Mathematical Signs and symbols for use in the physical sciences and technology
ISO 31-12:1992	Quantities and units--Part 12:Characteristic numbers
ISO 68:1973	ISO general purpose screw threads--Basic profile
ISO 78-4:1983	Layots for standards--Part 4:Standard for atomic absorption spectrometric analysis
ISO 225:1983	Fasteners-Bolts, screws, studs and nuts--Symbols and designations of dimensions
ISO 228-2:1987	Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads--Part 2: Verification by means of limit gauges
ISO 261:1973	ISO general purpose metric screw threads--General plan
ISO 263:1973	ISO inch screw threads--General plan and selection for screws, bolts and nuts--Diameter range 0,06 to 6 in
ISO 334:1992	Solid mineral fuels -- Determination of total sulfur -- Eschka method
ISO 492:1986	Rolling bearings--Radial bearings--Tolerances
ISO 578:1987	Tapered roller bearings--Inch series--Tolerances
ISO 965-2:1980	ISO general purpose metric screw threads--Tolerances--Part 2:Limits of sizes for general purpose bolt and nut threads--Medium quality
ISO 1000:1992	SI units and recommendations for the use of their multiples and of certain other units
ISO 1087:1990	Terminology--Vocabulary
ISO 1101:1983	Technical drawings--Geometrical Tolerancing of form, orientation, location and run-out Generalities, definitions, symbols, indications on drawings
ISO 1127:1992	Stainless and tubes--Dimensions, tolerances and conventional masses per unit length
ISO 1123:1976	Tapered roller bearings--Inch series--Chamfer dimension limits
ISO 1446:1978	Green coffee--Determination of moisture content (basic reference method)
ISO 1447:1978	Green coffee--Determination of moisture content (routine method)
ISO 1513:1992	Paints and varnishes--Examination and preparation of samples for testing
ISO 2037:1992	Stainless steel tubes for the food industry
ISO 2598-1:1992	Iron ores--Determination of silicon content -- part 1:Gravimetric methods
ISO 2598-2:1992	Iron ores--Determination of silicon content -- Part 2: Reduced molybdo-silicate spectrophotometric method
ISO 2719:1988	Petroleum products and lubricants--Determination of flash point--Pensky-Martens closed cup method

ISO 2977:1989	Petroleum products and hydrocarbon solvents-Determination of aniline point and mixed aniline point
ISO 2977:1989	Technical corrigendum 1:1992
ISO 3015:1992	Petroleum products -Determination of cloud point
ISO 3104:1976	Petroleum products-Transparent and opaque liquids-Determination of kinematic viscosity and calculation of dynamic viscosity
ISO 3134-4:1985	Light metals and their alloys-Terms and definitions-Part 1: Materials
ISO 3160-2:1992	Watch cases and accessories -- Gold alloy coverings -- Part 2: Determination of fineness, thickness, corrosion resistance and adhesion
ISO 3170:1988	Petroleum liquids-Manual sampling
ISO 3405:1988	Petroleum products-Determination of distillation characteristics
ISO 3412:1992	Road vehicles--Screened and waterproof spark-plugs and their connections--Types 1A and 1B
ISO 3434:1992	Shipbuilding and marine structures-Heated glass panes for ships rectangular windows
ISO 3630-1:1992	Dental root-canal instruments--Part 1:Files, reamers, barbed broaches, rasps,paste carriers, explorers and cotton broaches
ISO 3675:1976	Crude petroleum and liquid petroleum products-Laboratory determination of density or relative density-Hydrometer method
ISO 3696:1987	Water for analytical laboratory use-Specification and test methods
ISO 3734:1976	Crude petroleum and fuel oils-Determination of water and sediment-Centrifuge method
ISO 3735:1975	Crude petroleum and fuel oils-Determination of sediment-Extraction method
ISO 3897:1992	Photography -- Processed photographic plates -- Storage practices
ISO 4052:1983	Coffee-Determination of caffeine content(Reference method)
ISO 4125:1991	Dry fruits and dried fruits-Definitions and nomenclature
ISO 4149:1980	Green coffee-Olfactory and visual examination and determination of foreign matter and defects
ISO 4150:1991	Green coffee-Size analysis-Manual sieving
ISO 4184:1992	Belt drives--Classical and narrow V-belts--Lengths in datum system
ISO 4252:1992	Agricultural tractors -- Operator's workplace, access and exit -- Dimensions
ISO 4259:1992	Petroleum products - Determination and application of precision data in relation to methods of test
ISO 4260:1987	Petroleum products and hydrocarbons - Determination of sulfur content-Wikbold combustion method
ISO 4282:1992	Acid-grade and ceramic-grade fluorspar -- Determination of loss in mass at 105 degrees C
ISO 4470:1981	Sawn timofer-Determination of the average moisture content of a lot

ISO 4476:1983	Coniferous and broadleaved sawlogs-sizes-Vocabulary
ISO 4566:1992	Small craft with inboard engine -- Propeller shaft ends and bosses with 1:10 taper
ISO 4591:1992	Plastics -- Film and sheeting -- Determination of average thickness of a sample, and average thickness and field of a roll, by gravimetric techniques (gravimetric thickness)
ISO 4592:1992	Plastics -- Film and -- sheeting -- Determination of length and width
ISO 4656-1:1992	Rubber compounding ingredients--Carbon black--Determination of dibutyl phthalate absorption number Part 1: Method using absorptometer
ISO 4688-1:1992	Iron ores -- Determination of aluminium content -- Part 1: Flame atomic absorption spectrometric method
ISO 4880-1:1992	Amendment 1 to ISO 4880:1984
ISO 5131:1992	Amendment 1 to ISO 5131:1982 Annex D -- Forestry forwarders and skidders
ISO 5165:1992	Diesel fuels--Determination of ignition quality--Cetane method
ISO 5364:1992	Technical corrigendum 1
ISO 5437:1992	Acid-grade and ceramic-grade fluorspar -- Determination of barium sulfate content -- Gravimetric method
ISO 5466:1992	Photography -- Processed safety photographic films -- Storage practices
ISO 5565:1982	Vanilla (vanilla fragrans(salisbury) ames)-Specification
ISO 5730:1992	Stationary shell boilers of welded construction (other than water-tube boilers)
ISO 5817:1992	Arc-welded joints in steel-Guidance on quality levels for imperfections.Corrected and reprinted.
ISO 6051:1992	Photography -- Processed photographic paper prints -- Storage practices
ISO 6245:1982	Petroleum products-Determination of ash
ISO 6353-1:1982	Reagent for chemical analyses Part 1:General test methods
ISO 6427:1992	Plastics--Determination of matter extractable by organic solvents (conventional method)
ISO 6477:1988	Cashew kernels-Specification
ISO 6478:1990	Peanuts-Specification
ISO 6479:1984	Shelled sweet kernels of apricots-Specification
ISO 6489-3:1992	Agricultural vehicles -- Mechanical connections on towing vehicles -- Part 3: Tractor drawbar
ISO 6618:1987	Petroleum products and lubricants-Neutralization number-Colour-indicator titration method
ISO 6619:1988	Petroleum products and lubricants-Neutralization number-Potentiometric titration method
ISO 6667:1985	Green coffee-Determination of proportion of insect-damaged beans
ISO 6673:1983	Green coffee-Determination of loss in mass at 105 C
ISO 6789:1992	Assembly tools for screws and nuts -- Hand torque tools -- Requirements and test methods

ISO 6817:1992	Measurement of conductive liquid flow in closed conduits -- Method using electromagnetic flowmeters
ISO 6846:1992	Photography -- Black-and-white continuous-tone papers -- Determination of ISO speed and ISO range for printing
ISO 6955:1982	Analytical spectroscopic methods--Flame emission, atomic absorption and atomic fluorescence--Vocabulary
ISO 7137:1992	Aircraft--Environmental conditions and test procedures for airborne equipment (Endorsement of EUROCAE/ED-14C and RTCA/DO160C)
ISO 7320:1992	Aerospace -- Couplings, threaded and sealed, for fluid systems -- Dimensions
ISO 7711-2:1992	Dental rotary instruments -- Diamond instruments -- Part 2: Discs
ISO 7711-3:1992	Dental rotary instruments -- Diamond instruments -- Part 3: Grit sizes, designation and colour code
ISO 7785-1:1992	Dental handpieces--Part 1: Highspeed air-turbine handpieces
ISO 7911:1991	Unsalted pine nuts--Specification
ISO 7935:1992	Stationary source emissions--Determination of the mass concentration of sulfur dioxide--Performance characteristics of automated measuring methods
ISO 8073:1992	Information technology--Telecommunications and information exchange between systems--Open Systems Interconnection--Protocol for providing the connection-mode transport service
ISO 8098 Amd.1:1992	Amendment 1 to ISO 8098:1989
ISO 8118:1992	Weaving machines--Temple, cylinders. Corrected and reprinted
ISO 8130-1:1992	Coating powders--Part 1: Determination of particle size distribution by sieving
ISO 8130-2:1992	Coating powders--Part 2: Determination of density by gas comparison pyknometer (reference method)
ISO 8130-3:1992	Coating powders--Part 3: Determination of density by liquid displacement pyknometer
ISO 8130-4:1992	Coating powders--Part 4: Calculation of lower explosion limit
ISO 8130-5:1992	Coating powders--Part 5: Determination of flow properties of a powder/air mixture
ISO 8130-6:1992	Coating powders--Part 6: Determination of gel time of thermosetting coating powders at a given temperature
ISO 8130-7:1992	Coating powders--Part 7: Determination of loss of mass on stoving
ISO 8130-9:1992	Coating powders--Part 9: Sampling
ISO 8283-2:1992	Plastics pipes and fittings--Dimensions of sockets and spigots for discharge systems inside buildings--Part 2: Polyethylene (PE)

- ISO 8283-3:1992 Plastics pipes and fittings--Dimensions of sockets and spigots for discharge systems inside buildings--Part 3: Polypropylene (PP)
- ISO 8283-4:1992 Plastics pipes and fittings--Dimensions of sockets and spigots for discharge systems inside buildings--Part 4: Acrylonitrile/butadiene/styrene (ABS)
- ISO 8459-2:1992 Information and documentation--Bibliographic data element directory--Part 2: Acquisitions applications
- ISO/IEC 8473 Cor 1:1992 Technical corrigendum 1
- ISO 8504-1:1992 Preparation of steel substrates before application of paints and related products--Surface preparation methods--Part 1: General principles
- ISO 8504-2:1992 Preparation of steel substrates before application of paints and related products--Surface preparation methods--Part 2: Abrasive blastcleaning
- ISO 8664:1992 Agricultural tractor drive-wheel tyres--Service description (load index--speed symbol). marked tyres
- ISO 8754:1992 Petroleum products--Determination of sulfur content--Energy-dispersive X-ray fluorescence method
- ISO 8875:1992 All grades of fluorspar--Determination of moisture content of a lot
- ISO 8954-1:1990 Ferroalloys--Vocabulary--Part 1: Materials
- ISO 9029:1990 Crude petroleum--Determination of water--Distillation method
- ISO 9030:1990 Crude petroleum--Determination of water and sediment--Centrifuge method
- ISO 9040 Cor 2:1992 Technical corrigendum 2
- ISO 9040-1 Cor 2:1992 Technical corrigendum 1
- ISO 9062:1992 Acid-grade and ceramic-grade fluorspar--Determination of manganese content--Periodate spectrometric method
- ISO 9091-2:1992 Refrigerated light hydrocarbon fluids--Calibration of spherical tanks in ships--Part 2: Triangulation measurement
- ISO 9202:1991 Jewellery--Fineness of precious metal alloys
- ISO 9461:1992 Hydraulic fluid power--Identification of valve ports, subplates, control devices and solenoids
- ISO 9506:1992 Industrial automation systems--Manufacturing Message Specification--Part 4: Companion standard for numerical control
- ISO 9514:1992 Paints and varnishes--Determination of the pot-life of liquid systems--Preparation and conditioning of samples and guidelines for testing
- ISO 9619:1992 Passenger cars--Windscreens wiping systems--Test method
- ISO 9628:1992 Rolling bearings--Insert bearings and eccentric locking collars

- ISO/IEC 9637-2:1992 Information technology -- Computer graphics--
Interfacing techniques for dialogues with
graphical devices (CGI) -- Data stream binding
-- Part 2: Binary encoding
- ISO 9686:1992 Direct reduced iron--Determination of carbon
and/or sulfur content--High frequency combustion
method with infrared measurement
- ISO 9735 Amd 1:1992 Amendment 1 to ISO 9735:1988
- ISO/IEC 9804:1992 Information technology--Open Systems
Interconnection--Service definition for the
Commitment, Concurrency and Recovery service
element Amendment 2: Session mapping changes
- ISO/IEC 9805 Cor 2:1992 Technical Corrigendum 2
- ISO/IEC 9805 Amd 2:1992 Amendment 2 to ISO/IEC 9805:1990 Session
mapping changes
- ISO 9832:1992 Animal and vegetable fats and oils --
Determination of residual technical hexane
content
- ISO 9912-2:1992 Agricultural irrigation equipment--Filters--Part
2:Strainer-type filters
- ISO 9912-3:1992 Agricultural irrigation equipment--Filters--Part
3: Automatic self-cleaning strainer-type filters
- ISO 10000-1:1992 Information technology--Framework and taxonomy
of International Standardized Profiles--Part
1:Framework
- ISO 10012-1:1992 Quality assurance requirements for measuring
equipment--Part 1:Metrolgical confirmation system
for measuring equipment
- ISO 10021-1 Cor 5:1992 Technical corrigendum 5
- ISO 10021-4 Cor 5:1992 Technical corrigendum 5
- ISO 10021-5 Cor 5:1992 Technical corrigendum 5
- ISO 10021-6 Cor 5:1992 Technical corrigendum 5
- ISO 10021-7 cor 5:1992 Technical corrigendum 5
- ISO/IEC 10026-1:1992 Information technology--Open systems
Interconnection--Distributed Transaction
Processing--Part 1: OSI TP Model
- ISO/IEC 10026-2:1992 Information technology -- Open Systems
Interconnection -- Distributed Transaction
Processing -- Part 2: OSI TP Service
- ISO/IEC 10026-3:1992 Information technology--Open Systems
Interconnection--Distributed Transactio
Processing--Part 3:Protocol Specification
- ISO/IEC 10164-4:1992 Information technology--Open Systems
Interconnection--System management:Alarm
reporting function
- ISO 10203:1992 Iron ores -- Determination of calcium
content -- Flame atomic absorption
spectrometric method
- ISO 10204:1992 Iron ores -- Determination of magnesium
content -- Flame atomic absorption
spectrometric method
- ISO 10232 Cor 1:1992 Technical corrigendum 1
- ISO 10241:1992 International terminology standards--
Preparation and layout

ISO 10287:1992	Steel for the reinforcement of concrete -- Determination of strenght of joints in welded fabric
ISO 10321:1992	Geotextiles--Tensile test for joints/seams by wide-width method
ISO 10363:1992	Hot-melt adhesives--Determination of thermal stability
ISO 10365:1992	Adhesives--Designation of main failure patterns
ISO 10372:1992	Hydraulic power--Four-and five-port servovalves--Mounting surfaces
ISO 10459:1992	Textile machinery--Dyeing and finishing machines--Designation of operating ranges of component parts
ISO 10477:1992	Dentistry--Flymer-based crown and bridge materials
ISO 10544:1992	Cold-reduced steel wire for the reinfocement of concrete and the manufacture of welded fabric
ISO 10802:1992	Ductile iron pipelines--Hydrostatic testing after installation
ISO/IEC 11159:1992	Information technology--Office equipment--Minimum information to be included in specification sheets--Copying machines
ISO/IEC 11183-1:1992	Information technology--International Standardized Profiles ADMINOSI Management--Management Communications--Part 1: Specification of ACSE, presentation and session protocols for the use by ROSE and CMISE
ISO/IEC 11183-2:1992	Information technology--International Standardized Profiles ADMINOSI Management--Management Communications--Part 2:CMISE/ROSE for ADM12--Enhanced Management
ISO/IEC 11183-3:1992	Information technology--International Standardized Profiles ADMINOSI Management--Management Communications--Part 3:CMISE/ROSE for ADM11--Basic Management Communication
ISO/IEC 11560:1992	Information technology--Information interchange on 130mm optical disk cartridges using the magneto-optical effect, for write once, read multiple functionality
ISO/IEC 11570:1992	Information technology--Telecommunications and information exchange between systems--Open systems Interconnection--Transport protocol indentification mechanism
ISO/TR 12100-1:1992	Safety of machinery--Basic concepts, general principles for design--Part 1: Basic terminology, methodology
ISO/TR 12100-2:1992	Safety of machinery--Basic concepts, general principles for design--Part 2: Technical principles and specifications
ISO 12301:1992	Plain bearings--Quality control techniques and inspection of geometrical and material quality characteristic

ISO/IEC TR 12382:1992 Permuted index of the vocabulary of
 information technology
 ISO Standards Handbook 29 Volume 1--Steel
 ISO Standards Handbook 29 Volume 2--Steel
 ISO Standards Handbook 29 Volume 3--Steel
 ISO Standards Handbook 12 --Technical drawings

JAAUARIS SAADUD EO NOUKOGU JA KOMISJONIDE DIREKTIIVID

COUNCIL DIRECTIVE of 25 June 1987
 on the harmonization of the laws of the Member States relating to
 simple pressure vessels (87/404/EEC) OJ No L 220/48

COUNCIL DIRECTIVE of 3 May 1988
 on the approximation of the laws of the Member States
 concerning the safety of toys (88/378/EEC) OJ No L 187/1

COUNCIL DIRECTIVE of 21 December 1988
 on the approximation of laws, regulations and administrative
 provisions of the Member States relating to construction
 products(89/106/EEC) OJ No L 40/12

COUNCIL DIRECTIVE of 3 May 1989
 on the approximation of the laws of the Member States relating to
 electromagnetic compatibility (89/336/EEC) OJ No L 139/19

COUNCIL DIRECTIVE of 14 Juni 1989
 on the approximation of the laws of the Member States relating to
 machinery (89/392/EEC) OJ No L 183/9

COUNCIL DIRECTIVE of 21 December 1989
 on the approximation of the laws of the Member States relating to
 personal protective equipment (89/686/EEC) OJ No L 399/18

COUNCIL DIRECTIVE of 20 June 1990
 on the harmonization of the laws of the Member States relating to
 non-automatic weighing instruments (90/384/EEC) OJ No L 189/1

COUNCIL DIRECTIVE of 20 June 1990
 on the approximation of the laws of the Member States relating to
 active implantable medical devices (90/185/EEC) OJ No L 189/17

COUNCIL DIRECTIVE of 29 June 1990
 on the approximation of the laws of the Member States relating to
 appliances burning gaseous fuels (90/396/EEC) OJ No L 196/15

COUNCIL DIRECTIVE of 29 April 1991
 on the approximation of the laws of the Member States concerning
 telecommunications terminal equipment, including the mutual
 recognition of their conformity (91/263/EC) OJ No L 128/1

COUNCIL DIRECTIVE of 29 June 1992
on general product safety (92/59/EEC)

OJ No L 228/24

COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
Completing the Internal Market--White Paper from the Commission
to the European Council (Milan, 28-29 June 1985)

Annex to the White Paper-- Time table for completing the Internal
Market by 1992

JAAUJARIS SAADUD DIN-i VALJAANDED

DIN-Taschenbuch 37 Beton und Stahlbetonbau.
52 Rohrleitungsteile aus thermoplastischen
Kunststoffen.
47 Kautschuk und Elastomere 1.
160 Wasserversorgung 4--Rohre, Formstücke und
zubehör für Wasserleitungen.
223 Qualitätssicherung und angewandte
Statistik. Begriffe.
233 Prüfung fester Brennstoffe.

ISO standardid ja käsiraamatud ning DIN-i käsiraamatud on
Standardiameti raamatukogus. ISO juhendid ja direktiivmaterjalid
on standardiosakonnas (tuba 207).

1988-1992. AASTAL KINNITATUD SENI ILMUMATA STANDARDID.

EV ST 28-92 Pirukad. Üldised tehnilised tingimused.
EV ST 30-92 Värske vaarikas.
EV ST 61-91 Lihakonservid. Searulaad.
EV ST 71-91 Toidukontsentraadid "Kama". Üldised tehnilised
tingimused.
EV ST 110-92 Karastusjoogid ja joogikontsentraadid. Üldised
tehnilised tingimused.
EV ST 316-91 Eesti rahvarõivaste komplektid. Üldised
tehnilised tingimused.
ENSV VST 368-89 Pakendus. Terminid ja määratlused.
EV ST 521-92 Õitsvad potililled.
ENSV VST 578-88 Looduskaitse. Hüdrofaar. Vee kvaliteet. Terminid
ja määratlused.
ENSV VST 580-88 Metallikaitse ühtsussüsteem. Terminid
ja määratlused.
ENSV VST 583-89 Metallikaitse ühtsussüsteem. Ajutine
korrosioonitõrje. Terminid ja määratlused.
ENSV VST 584-89 Sisend-, väljund- ja andmevahetusseadmed.
Terminid ja määratlused.
ENSV VST 586-89 Pakmevahendid. Terminid ja määratlused.
EV ST 592-90 Valamismeetodil valmistatud küünlad.
EV ST 593-90 Apatiitkontsentraadist granuleeritud
fosforväetis mikroelementide lisanditega ja
ilma lisanditeta.
EV ST 595-91 Saiad ja sepikud. Rahvuslikud tooted.
Üldised tehnilised tingimused.

- EV ST 596-91 Leivad. Rahvuslikud tooted. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 598-91 Harjad. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 600-92 Suhkru-rasvarikkad saiad. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 601-92 Suhkru-rasvarikkad kuivikud. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 602-92 Toidukontsentraadid. Tordi-, keeksi- ja küpsisepulbrid. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 603-92 Barankatooted. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 604-92 Lambarümpade sordiline raie.
- EV ST 605-92 Keeksid. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 606-92 Küpsised. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 607-92 Mahlajoogid. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 608-92 Präänikud ja meekoogid. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 609-92 Makaronitooted. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 610-92 Kaalukoogid ja biskviidid. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 611-92 Töötlemata lambanahad.
- EV ST 612-92 Körsik. Oldised tehnilised tingimused.
- EV ST 616-92 Või, juustu ja piimapulbri organoleptiline hindamine.
- EV ST 617-92 Tordid, koogid ja rullbiskviidid.
- EV ST 618-92 Kalakonservid. Oldised tehnilised tingimused.

Ülalnimetatud standardite trükiarvu määramiseks palume täita juuresolev tellimisleht ja tagastada see Standardiametile. Samuti on võimalik saada varemkinditatud standardeid ja nende muudatusi. Teated telefonil : 49 35 42 Malle Heerde.

EVS Teataja aastamaksumus on orienteeruvalt 70 krooni. EVS Teataja saamiseks palume esitada garantiikiri. Tasumine toimub teises kvartalis.