



Íslenskir staðlar

# **Leiðbeiningar fyrir nýja vefverslun Staðlaráðs Íslands**

Desember 2020

## Yfirlit

Nýr vefur – Betri þjónusta.....	2
1. Allir staðlar afhendir á pdf sniði .....	2
2. Vöktun einstakra staðla .....	2
3. Reikningsviðskipti – umboðskerfi <a href="http://www.island.is">www.island.is</a> .....	2
4. Vefverslun.....	5
5. Lærðu að þekkja forskeytin.....	6

## Nýr vefur – Betri þjónusta

Nýr vefur Staðlaráðs Íslands hefur verið settur í loftið sem ætlað er að bæta aðgengi að upplýsingum og þátttöku í staðlagerð á Íslandi. Ásamt því verða færðar fleiri fréttir og ritaðir pistlar um staðlamál á Íslandi. Það er von okkar að uppfærður vefur muni nýtist vel þeim sem vinna með staðla og geti fylgst vel með þeirri framþróun sem á sér stað.

### 1. Allir staðlar afhendir á pdf sniði

Staðlaráð Íslands tekur, samhliða nýjum vef, nýja Staðlabúð í notkun. Í henni er að finna sama góða vöruúrvalið eða um 55.000 gilda staðla. Þær breytingar hafa verið gerðar að allir staðlar eru nú afhentir á pdf sniði merktir kaupanda óháð uppruna þeirra. Þannig verða séríslenskir og þýddir staðlar sem hingað til hafa eingöngu verið afhentir í s.k. „lesaðgangi“ í gegnum LockLizard einnig afhentir sem pdf skjöl eins og aðrir staðlar. Í því felst traust til kaupenda um að þeir virði skilmála Staðlabúðarinnar og dreifi stöðlunum ekki með ólögumætum hætti. Staðlasala er ein mikilvægasta tekjulind Staðlaráðs og án hennar væri grafið undan staðlastarfi í landinu. Við þökkum viðskiptavinum okkar fyrir að virða skilmálana okkar.

Verslunin virkar þannig að notandi skráir sig inn með rafrænum skilríkjum og pantar það sem hann óskar, greiðir fyrir vöruna með kreditkortu sé hann ekki í reikningsviðskiptum eða áskrift og niðurhalshekkur birtist samstundir í listanum „Mínir staðlar“. Þar má einnig finna yfirlit yfir einstakar pantanir auk þess sem þar er einnig að finna lista yfir staðla sem pöntuð hefur verið vöktun á.

**EF STAÐALL BIRTIST EKKI Í LISTANUM „MÍNIR STAÐLAR“ VINSAMLEGA HAFÐU SAMBAND VIÐ STAÐLARÁÐ ÍSLANDS Í SÍMA 520 7150 EÐA Á [sala@stadlar.is](mailto:sala@stadlar.is)**

### 2. Vöktun einstakra staðla

Keyptir staðlar eru nú ekki lengur skráðir sjálfkrafa í vöktun. Notendur þurfa að óska vöktunarinnar sértaklega með því að smella á vöktunarhnapp sem birtist með keyptum stöðlum í listanum „Mínir staðlar“. Þá er unnt að panta vöktun á einstaka staðla óháð því hvort þeir hafa verið keyptir og fá upplýsingar um það þegar þeir hafa verið endurskoðaðir. Það er gert með því að innskrá sig í Staðlabúðina með rafrænum skilríkjum og panta vöktun á valda staðla. Listi yfir pantaða vöktun birtist þá undir „Mín vöktun“.

**VIÐSKIPTAVINIR SEM HAFU NÚ ÞEGAR PANTAÐ VÖKTUN Á STAÐLA Í GEGNUM ELDRI VEFVERSLUN VERÐA AÐ ÓSKA HENNAR AÐ NÝJU SBR. OFANGREINDAR LEIÐBEININGAR.**

### 3. Reikningsviðskipti – umboðskerfi [www.island.is](http://www.island.is)

Þær breytingar hafa orðið á Staðlabúðinni að við höfum tekið í okkar þjónustu umboðskerfi [www.island.is](http://www.island.is) Í því felst að þeir sem hafa heimild af hálfu sinna vinnuveitenda til að stofna til reikningsviðskipta eru skráðir sem slíkir í umboðskerfi [www.island.is](http://www.island.is) en fyrirtæki þurfa að hafa óskað slíkra viðskipta við Staðlaráð. **Viljir þú komast í reikningsviðskipti með þitt fyrirtæki. hafðu samband við okkur í síma 520-7150. Þeir viðskiptavinir sem þegar eru í reikningsviðskiptum þurfa eingöngu að skrá sig á [www.island.is](http://www.island.is)**

Sá starfsmaður fyrirtækis sem hefur heimild til að skuldbinda fyrirtæki í reikningsviðskiptum samkvæmt umboðsmannakerfinu getur veitt öðrum umboð til að eiga í slíkum viðskiptum einnig.

### Byrja þarf á að veita þér heimild til að veita öðrum umboð.

Það er gert svona:

- i. Ef fyrirtækið er ekki aðili að þjónustu [www.island.is](http://www.island.is) þarf að byrja á að sækja um aðgang að umboðskerfi [www.island.is](http://www.island.is). Eftir innskráningu þess sem fer með þær heimildir, ýmist með rafrænum skilríkjum eða Íslykli fer skráning fram í stiku vinstra megin (umboðskerfi) á síðunni.
- ii. Þegar búið er að veita tilteknum starfsmanni heimild til þess að veita öðrum umboð skráir sá sig inn í nafni fyrirtækisins annaðhvort með rafrænum skilríkjum eða Íslykli.
- iii. Veldu Minn aðgangur í stikunni vinstra megin og Umboðskerfi.
- iv. Í glugganum sem kemur upp, koma fram upplýsingar um hvaða fyrirtæki þú hefur heimild til að veita umboð fyrir. Nafn fyrirtækis þíns ætti að koma þar fram. Hakaðu við það. Þú slærð einnig inn kennitölu þess sem þú vilt veita umboð til reikningsviðskipta og velur Áfram.



---

Veita umboð	Hefur umboð fyrir	Veitt umboð
-------------	-------------------	-------------

Þú getur veitt umboð fyrir:

Staðlaráð Íslands **Nafn fyrirtækisins**  
 Fyrirtæki/stofnun:

Veita eftirfarandi aðila umboð

Kennitala: <input type="text"/> <small>Sláðu inn kennitölu</small>	Nafn: <input type="text"/> <small>Nafn</small>
--	--

Hreinsa	Áfram
---------	-------

---

- v. Veldu viðeigandi þjónustu í felliglugganum hægra megin. Merktu líka við Reikningsviðskipti og smelltu á Áfram.



---

Veita umboðHefur umboð fyrirVeitt umboð

### Veita umboð fyrir: Staðlaráð Íslands

Ég vil veita umboð að:

Flokkar

**Nafn fyrirtækisins**

Þjónusta

Umboðshlutverk:  Reikningsviðskipti

FyrriHreinsaÁfram

- vi. Þá þarftu að velja gildistíma umboðsins og Vista



---

Veita umboðHefur umboð fyrirVeitt umboð

### Veita umboð fyrir: Staðlaráð Íslands **Nafn fyrirtækisins**

Gildir frá:

Gildir til:

FyrriHreinsaVista

- vii. Að lokum færðu upp yfirlit yfir umfang og gildistíma umboðs fyrir þennan tiltekna starfsmann og þarft að staðfesta það.



**island.is**

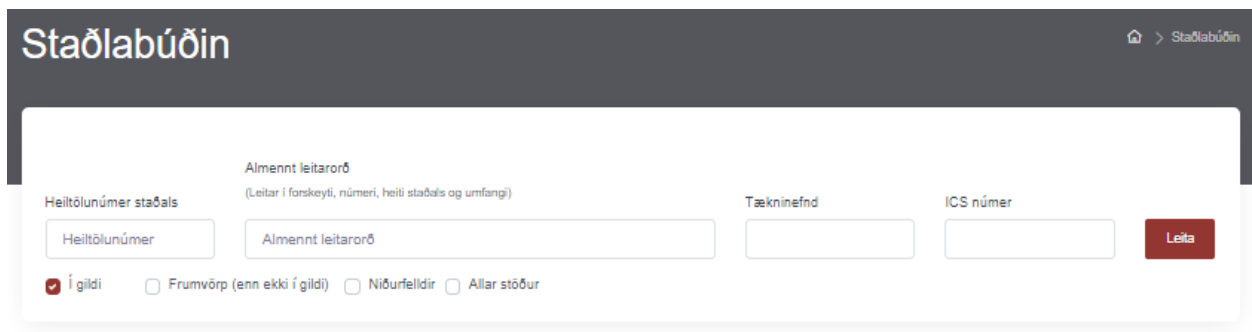
<b>Staðfesta umboð</b>	<b>Kennitala og nafn þess sem verið er að veita umboð</b>
Handa	1902864289 - Íris Helgudóttir
Af	Staðlaráð Íslands
Þjónustuveitandi	Staðlaráð Íslands - stadlarad.demo01.lisa.is
Umboð	Reikningsviðskipti
Gildistími	15.07.2020 kl. 00:00 - 01.10.2020 kl. 00:00

- viii. Eftir að þú hefur staðfest umboð viðkomandi starfsmanns opnast ný síða með yfirliti yfir þau umboð sem í gildi eru fyrir viðkomandi fyrirtæki. Úr þeim lista er unnt að breyta þeim eða fella þau niður.

#### 4. Vefverslun

Vertu viss um að vita að hverju þú ert að leita og að geta lesið úr leitarniðurstöðunum. Leitarvél vefverslunarinnar leitar í staðlaskránni sem Staðlaráð Íslands heldur. Í staðlaskránni er að finna gilda staðla, niðurfellda staðla og frumvörp að stöðlum sem eru í umsagnarferli. Alls er um að ræða tæplega 100.000 staðla.

Leitargluggarnir gefa möguleika á að leita eftir númeri staðals, almennu leitarorði, tækninefndum og ICS númerum. Þá er einnig gefinn möguleiki á að leita að stöðlum sem hafa verið staðfestir og eru í gildi, frumvörpum sem eru í umsagnarferli, niðurfelldum stöðlum sem ýmist hafa verið felldir einhliða niður eða aðrir tekið við af þeim og svo öllum stöðum þeirra skjala sem finna má í Staðlaskránni.



**Staðlabúðin**

Almennt leitarorð  
(Leitar í forskyli, númeri, heiti staðals og umfangi)

Heiltölunúmer staðals:

Almennt leitarorð:

Tækninefnd:

ICS númer:

Í gildi  Frumvörp (enn ekki í gildi)  Niðurfelldir  Allar stöður

## 5. Lærðu að þekkja forskeytin

ÍST forskeytið merkir að staðallinn er íslenskur, hefur verið skrifaður af íslenskri tækninefnd og staðfestur sem íslenskur staðall.

ÍST EN forskeytin saman merkja að staðallinn hefur verið skrifaður hjá evrópskum staðlasamtökum en staðfestur hérlandis sem íslenskur staðall.

ÍST EN ISO forskeytin saman merkja að staðallinn hefur upprunalega verið skrifaður hjá ISO. hann staðfestur sem evrópskur staðall og svo sem íslenskur staðall í kjölfarið

ÍST ISO forskeytin saman merkja að staðall sem upprunalega varð til hjá ISO hefur verið staðfestur hér á landi sem íslenskur staðall. Oft er um að ræða íslenskar þýðingar.

ÍST 35 og ÍST EN 35 er þannig ekki sami staðallinn. Hinn fyrri er séríslenskur, skrifaður á Íslandi af íslenskri tækninefnd fyrir íslenskan markað. Hinn seinni er hins vegar skrifaður af evrópskri tækninefnd í evrópskum staðlasamtökum en staðfestur sem íslenskur staðall hér á landi.

### Leitarvélina er fjórskipt.


**Númer staðals:** ef þú þekkir númerið á staðlinum sem þú leitar að slærðu það einfaldlega inn. Þú kannt að fá upp fleiri en eina niðurstöðu s.s. ef þú slærð inn 9001. Fyrri staðallinn er íslensk þýðing á ISO 9001. Hann er bæði á íslensku og ensku í þessu skjali. Á forskeytunum sérðu að hann hefur verið gerður að evrópskum staðli (EN) og svo að íslenskum (ÍST). Seinni staðallinn sem kemur upp í þessari leit er upprunalegi ISO staðallinn. Texti hans og inntakið er nákvæmlega hið sama og í íslenska staðlinum ÍST EN ISO 9001:2015. Verðmunurinn ræðst af uppruna skjalsins en Staðlaráð selur alla ISO og IEC staðla í umboðssölu.

Almennt leitarorð  
(Leitar í forskeyti, númeri, heiti staðals og umfangi)

Heiltölunúmer staðals	Tækninefnd	ICS númer	
<input type="text" value="9001"/>	<input type="text" value="Almennt leitarorð"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Leita"/>

Í gildi  Frumvörp (enn ekki í gildi)  Niðurfelldir  Allar stöður

Fann 2 staðla




ÍST EN ISO 9001:2015 (íslensk þýðing)

Gildistaka - 30.3.2016

Í þessum alþjóðastaðli eru tilgreindar kröfur til gæðastjórnunarkerfis þegar skipulagsheld: a) þarf að sýna fram á getu sína til ...

17.703 kr.



ISO 9001:2015

Gildistaka - 22.9.2015

ISO 9001:2015 specifies requirements for a quality management system when an organization: a) needs to demonstrate its...

21.114 kr.

**Almennt leitarorð:** Þessi hluti leitarvélarinnar leitar í forskeyti. númeri. heiti staðals og umfangi. Eftir því sem þú ert nákvæmari í þessari leit. þeim mun nær kemstu því sem þú leitar að.

**Tækninefnd:** Tækninefndir hjá ISO. IEC. CEN og CENELEC hafa allar númer. Ef þú þekkir númer nefndarinnar sem vann staðalinn sem þú leitar að, færðu upplýsingar um alla staðla sem viðkomandi tækninefnd hefur unnið að og staðfest. Þessi virkni er heppileg þegar leitað er eftir skyldum stöðlum á tilteknu sviði. Athugaðu að þú þarft að slá inn forskeyti með númeri nefndarinnar. Dæmi: CEN/TC 19 (CEN eru evrópsku staðlasamtökin. TC stendur fyrir Technical Committee og 19 er númer nefndarinnar)

**ICS númer** vísar til staðlaðrar alþjóðlegrar efnisflokkunar við stöðlun.

ICS flokkur	Enskt heiti	Íslenskt heiti
0	Unclassified	Óflokkað
1	Generalities. Terminology. Standardization. Documentation	Grunnstaðlar. Íðorð. Stöðlun. Skjölun
1.020	Terminology (principles and coordination)	Íðorð (grundvallarreglur og samræming)
1.040	Vocabularies	Íðorðasöfn
1.060	Quantities and units	Stærðir og einingar
1.070	Colour coding	Litakóðar
1.075	Character symbols	Staftákn
1.080	Graphical symbols	Myndtákn
1.100	Technical drawings	Tækniteikningar
1.110	Technical product documentation	Tæknilegar upplýsingar um vörur
1.120	Standardization. General rules	Stöðlun. Almennar reglur
1.140	Information sciences. Publishing	Upplýsingafræði. Útgáfa
3	Sociology. Services. Company organization and management. Administration. Transport	Félagsfræði. Þjónustugreinar. Stjórnskipulag og rekstur fyrirtækja. Stjórnsýsla. Flutningar
3.020	Sociology. Demography	Félagsfræði. Lýðfræði
3.040	Labour. Employment	Atvinnumál. Vinnumarkaður
3.060	Finances. Banking. Monetary systems. Insurance	Fjármál. Bankamál. Peningakerfi. Tryggingar
3.080	Services	Þjónustugreinar
3.100	Company organization and management	Stjórnskipulag og rekstur fyrirtækja
3.120	Quality	Gæði
3.140	Patents. Intellectual property	Einkaleyfi. Eignarréttur hugverka
3.160	Law. Administration	Lög. Stjórnsýsla
3.180	Education	Menntun
3.200	Leisure. Tourism	Tómstundir. Ferðaþjónusta
3.220	Transport	Flutningar
3.240	Postal services	Póstþjónusta
7	Mathematics. Natural sciences	Stærðfræði. Náttúruvísindi
7.020	Mathematics	Stærðfræði
7.030	Physics. Chemistry	Eðlisfræði. Efnafræði



7.040	Astronomy. Geodesy. Geography	Stjörnufræði. Landmælingar. Landfræði
7.060	Geology. Meteorology. Hydrology	Jarðfræði. Veðurfræði. Vatnafræði
7.080	Biology. Botany. Zoology	Líffræði. Grasafræði. Dýrafræði
7.100	Microbiology	Örverufræði
7.120	Nanotechnologies	Nanótækni
7.140	Forensic science	Réttarvísindi
11	Health care technology	Heilbrigðistækni
11.020	Medical sciences and health care facilities in general	Læknisfræði og búnaður til heilsugæslu - almennt
11.040	Medical equipment	Lækningabúnaður
11.060	Dentistry	Tannlækningar
11.080	Sterilization and disinfection	Dauðhreinsun
11.100	Laboratory medicine	Læknisfræðirannsóknir
11.120	Pharmaceutics	Lyfjafræði
11.140	Hospital equipment	Búnaður fyrir sjúkrahús
11.160	First aid	Skyndihjálp
11.180	Aids for disabled or handicapped persons	Hjálpartæki fyrir fatlaða og hreyfihamlaða
11.200	Birth control. Mechanical contraceptives	Getnaðarvarnir. Verjur
11.220	Veterinary medicine	Dýralækningar
13	Environment. Health protection. Safety	Verndun umhverfis og heilsu. Öryggi
13.020	Environmental protection	Umhverfisvernd
13.030	Wastes	Úrgangur í föstu formi
13.040	Air quality	Loftgæði
13.060	Water quality	Vatnsgæði
13.080	Soil quality. Pedology	Jarðvegsgæði. Jarðvegsfræði
13.100	Occupational safety. Industrial hygiene	Öryggi og hollustuhættir á vinnustöðum
13.110	Safety of machinery	Öryggi véla
13.120	Domestic safety	Öryggi á heimilum
13.140	Noise with respect to human beings	Áhrif hávaða á fólk
13.160	Vibration and shock with respect to human beings	Áhrif titrings á fólk
13.180	Ergonomics	Vinnuvistfræði
13.200	Accident and disaster control	Slysa- og almannavarnir
13.220	Protection against fire	Varnir gegn bruna
13.230	Explosion protection	Varnir gegn sprengingum
13.240	Protection against excessive pressure	Varnir gegn of miklum þrýstingi
13.260	Protection against electric shock	Varnir gegn raflosti
13.280	Radiation protection	Geislavarnir
13.300	Protection against dangerous goods	Varnir gegn hættulegum vörum
13.310	Protection against crime	Varnir gegn afbrotum
13.320	Alarm and warning systems	Viðvörðunarkerfi
13.340	Protective equipment	Verndarþúnaður
17	Metrology and measurement. Physical phenomena	Mælingafræði og mælikerfi. Eðlisfræðileg fyrirbæri

17.020	Metrology and measurement in general	Mælingafræði og mælikerfi - almennt
17.040	Linear and angular measurement	Línulegar mælingar og hornamælingar
17.060	Measurement of volume. mass. density. viscosity	Mælingar á rúmmáli. massa. þéttleika og seigju
17.080	Measurement of time. velocity. acceleration. angular velocity	Mælingar á tíma. hraða. hröðun. hornhraða
17.100	Measurement of force. weight and pressure	Mælingar á krafti. þyngd og þrýstingi
17.120	Measurement of fluid flow	Mælingar á vökvaflæði
17.140	Acoustics and acoustic measurements	Hljóðfræði og hljóðmælingar
17.160	Vibrations. shock and vibration measurements	Titringur. högg og mælingar á titringi
17.180	Optics and optical measurements	Ljósfræði og ljósmælingar
17.200	Thermodynamics and temperature measurements	Varmafræði og hitastigsmælingar
17.220	Electricity. Magnetism. Electrical and magnetic measurements	Rafmagn. Segulmagn. Raffræðilegar og segulfræðilegar mælingar
17.240	Radiation measurements	Mælingar á geislum
19	Testing	Prófanir
19.020	Test conditons and procedures in general	Aðstæður og aðferðir við prófanir - almennt
19.040	Environmental testing	Prófanir varðandi umhverfismál
19.060	Mechanical testing	Aflfræðilegar prófanir
19.080	Electrical and electronic test	Raffræði- og rafeindafræðilegar prófanir
19.100	Non-destructive testing	Skaðlausar prófanir
19.120	Particle size analysis. Sieving	Kornstærðargreining. Sigtun
21	Mechanical systems and components for general use	Vélar og vélahlutar - almennt
21.020	Characteristic and design of machines. apparatus. equipment	Eiginleikar og hönnun véla. tækja og búnaðar
21.040	Screw threads	Skrúfgangar
21.060	Fasteners	Festihlutar
21.080	Hinges. eyelets an other articulated joints	Hjarir og hjöruliðir
21.100	Bearings	Legur
21.120	Shafts and couplings	Ásar og tengi
21.140	Seals. glands	Þéttingar og pakkningar
21.160	Springs	Fjaðrir og gormar
21.180	Housings. enclousures. other machine parts	Hásingar. vélarhús. aðrir vélarhlutar
21.2	Gears	Gírar
21.22	Flexible drives and transmissions	Sveigjanleg drif og átaksfærsla
21.24	Rotary-reciprocating mechanisms and their parts	Stimpilvélar og hlutar þeirra

21.260	Lubrication systems	Smurningskerfi
23	Fluid systems and components of general use	Vökvakerfi og hlutar þeirra - almennt
23.020	Fluid storage devices	Vökvageymar
23.040	Pipeline components and pipelines	Pípur og pípukerfi
23.060	Valves	Lokar
23.080	Pumps	Dælur
23.1	Fluid power systems	Vökvakerfi
23.120	Ventilators. Fans. Air-conditioners	Loftræstitæki. Viftur. Loftkælingartæki
23.140	Compressors and pneumatic machines	Þjöppur og loftknúnar vélar
23.160	Vacuum technology	Lofttæming
25	Manufacturing engineering	Framleiðslutækni
25.020	Manufacturing forming processes	Mótunaraðferðir í framleiðslu
25.030	Additive manufacturing	Framleiðsla aukefna
25.040	Industrial automation systems	Sjálfstýrikerfi í iðnaði
25.060	Machine tools systems	Smíðavélakerfi
25.080	Machine tools	Vélsmíðavélar
25.100	Cutting tools	Spónskurðarvélar
25.120	Chipless working equipment	Mótunarbúnaður
25.140	Hand-held tools	Handverkfæri
25.160	Welding. brazing and soldering	Suða og kveiking
25.180	Industrial furnaces	Bræðsluofnar
25.200	Heat treatment	Varmameðhöndlun
25.220	Surface treatment and coating	Yfirborðsmeðhöndlun og húðun
25.240	Plasma Manufacturing Systems	
27	Energy and heat transfer engineering	Orku- og varmaflutningstækni
27.010	Energy and heat transfer engineering in general	Orku- og varmaflutningstækni - almennt
27.015	Energy and heat transfer engineering in general	Orkunýting. Orkusparnaður - almennt
27.020	Internal combustion engines	Sprengihreyflar
27.040	Gas and steam turbines. Steam engines	Gas- og gufuhverflar. Gufuvélar
27.060	Burners. Boilers	Brennarar. Katlar
27.070	Fuel cells	Eldsneytisraflöður
27.075	Hydrogen technologies	Vetnistækni
27.080	Heat pumps	Varmadælur
27.100	Power stations in general	Orkuver - almennt
27.120	Nuclear energy engineering	Kjarnorkuverkfræði
27.140	Hydraulic energy engineering	Vatnsorkuverkfræði
27.160	Solar energy engineering	Sólarorkuverkfræði
27.180	Wind turbine systems and other alternative sources of energy	Vindmyllur og aðrar óhefðbundnar orkulindir
27.190	Biological sources and alternative sources of energy	Líffræðilegar og óhefðbundnar orkulindir

27.200	Refrigerating technology	Kælitækni
27.220	Heat recovery. Thermal insulation	Varmanýting. Varmaeinangrun
29	Electrical engineering	Raftækni
29.020	Electrical engineering in general	Raftækni - almennt
29.030	Magnetic materials	Segulefni
29.035	Insulating materials	Einangrunarefni
29.040	Insulating fluids	Einangurnarvökvar
29.045	Semiconducting materials	Hálfleiðandi efni
29.050	Conducting materials	Leiðandi efni
29.060	Electrical wires and cables	Rafmagnsvírar og rafstrengir
29.080	Insulation	Einangrun
29.100	Components for electrical equipment	Íhlutir í raftæki
29.120	Electrical accessories	Ýmis almennur rafbúnaður
29.130	Switchgear and controlgear	Rof- og stýribúnaður
29.140	Lamps and related equipment	Lampar og lýsingarbúnaður
29.160	Rotating machinery	Snúðvélar
29.180	Transformers. Reactors	Spennar. Orkugeymandi íhlutir
29.200	Rectifiers. Converters. Stabilized power supply	Afriðlar. Umriðlar. Stöðugir aflagjafar
29.220	Galvanic cells and batteries	Galvanískar rafhlöður og rafgeymar
29.240	Power transmission and distribution networks	Orkudreifikerfi
29.260	Electrical equipment for working in special conditions	Raftæki til notkunar við sérstakar aðstæður
29.280	Electric traction equipment	Rafknúinn dráttarbúnaður
31	Electronics	Rafeindatækni
31.020	Electronic components in general	Rafeindaíhlutir - almennt
31.040	Resistors	Viðnám
31.060	Capacitors	Þéttar
31.080	Semiconductor devices	Hálfleiðarar
31.100	Electronic tubes	Rafeindalampar
31.120	Electronic display devices	Rafeindaskjái
31.140	Piezoelectric and dielectric devices	Þrýstirafbúnaður
31.160	Electric filters	Rafrænar síur
31.180	Printed circuits and boards	Prentrásir og prentborð
31.190	Electronic component assemblies	Samsettir rafeindaíhlutir
31.200	Integrated circuits. Microelectronics	Samrásir. Dvergrásatækni
31.220	Electromechanical components for electronic and telecommunications equipment	Rafvélrænir íhlutir fyrir rafeinda- og fjarskiptabúnað
31.240	Mechanical structures for electronic equipment	Samsetningarhlutir fyrir rafeindabúnað
31.260	Optoelectronics. Laser equipment	Ljósrafeindatækni. Leysigeislabúnaður

33	Telecommunications. Audio and video engineering	Fjarskiptatækni. Hljóð- og myndflutningur
33.020	Telecommunications in general	Fjarskiptatækni - almennt
33.030	Telecommunication services. Applications	Beiting fjarskiptaþjónustu
33.040	Telecommunication systems	Fjarskiptatækni kerfi
33.050	Telecommunication terminal equipment	Fjarskiptabúnaður
33.060	Radiocommunications	Þráðlaus fjarskipti
33.070	Mobile services	Farsímaþjónusta
33.080	Integrated Services Digital Network (ISDN)	Sambjónustunet (ISDN)
33.100	Electromagnetic compatibility (EMC)	Rafsegulsviðssamhæfi (EMC)
33.120	Components and accessories for telecommunications equipment	Íhlutir og aukabúnaður fyrir fjarskiptabúnað
33.140	Special measuring equipment for use in telecommunications	Sérstök mælitæki notuð í fjarskiptum
33.160	Audio, video and audiovisual engineering	Tækjabúnaður og kerfi fyrir hljóð- og myndflutning
33.170	Television and radio broadcasting	Sjónvarps- og útvarpssendingar
33.180	Fibre optic communications	Ljósleiðarafjarskipti
33.200	Telecontrol. Telemetry	Fjargæsla. Fjarmælingar
35	Information technology. Office machines	Upplýsingatækni. Skrifstofuvélur
35.020	Information technology (IT) in general	Upplýsingatækni - almennt
35.030	IT Security	Upplýsingaöryggi
35.040	Character sets and information coding	Stafatöflur og kóðun upplýsinga
35.060	Languages used in information technology	Forritunarmál
35.080	Software development and system documentation	Hugbúnaðargerð
35.100	Open systems interconnection (OSI)	Opin tölvusamskipti (OSI)
35.110	Networking	Netkerfi
35.140	Computer graphics	Myndvinnsla í tölvum
35.160	Microprocessor systems	Örgjörvar
35.180	IT Terminal and other peripheral equipment	Útstöðvar og önnur jaðartæki
35.200	Interface and interconnection equipment	Tengibúnaður
35.220	Data storage devices	Gagnamiðlar
35.240	Applications of information technology	Beiting upplýsingatækni
35.260	Office machines	Skrifstofuvélur
37	Image technology	Ljós- og myndtækni
37.020	Optical equipment	Sjóntæki
37.040	Photography	Ljósmyndun
37.060	Cinematography	Kvikmyndun
37.080	Document imaging applications	Örfilmútækni

37.100	Graphic technology	Prenttækni
39	Precision mechanics. Jewellery	Nákvæmnissmíði. Skartgripagerð
39.020	Precision mechanics	Nákvæmnissmíði
39.040	Horology	Úrsmíði
39.060	Jewellery	Skartgripagerð
43	Road vehicle engineering	Ökutæki
43.020	Road vehicles in general	Ökutæki - almennt
43.040	Road vehicle systems	Hlutar ökutækja
43.060	Internal combustion engines for road vehicles	Sprengihreyflar fyrir ökutæki
43.080	Commercial vehicles	Fólks- og vöruflutningabifreiðar
43.100	Passenger cars. Caravans and light trailers	Fólksbifreiðar. Hjólhýsi og kerrur
43.120	Electric road vehicles	Rafknúin ökutæki
43.140	Motor cycles and mopeds	Bifhjól og létt bifhjól
43.150	Cycles	Reiðhjól
43.160	Special purpose vehicles	Ökutæki til sérstakra nota
43.180	Diagnostic. maintenance and test equipment	Búnaður til bilanagreiningar. viðgerða og prófunar
45	Railway engineering	Járnbrautir
45.020	Railway engineering in general	Járnbrautir - almennt
45.040	Materials and components for railway engineering	Járnbrautir - hlutar þeirra og efni
45.060	Railway rolling stock	Járnbrautarvagnar og eimreiðar
45.080	Rails and railway components	Teinar og spor
45.100	Cableway equipment	Búnaður fyrir svifbrautir
45.120	Equipment for railway/cableway construction and maintenance	Tækjabúnaður fyrir járnbrautir/svifbrautir - lagning og viðgerðir
45.140	Metro. tram and light rail equipment	Ljósabúnaður lína vegna neðanjarðarlesta og spurvagna
47	Shipbuilding and marine structures	Skipasmíði og sjávarvirki
47.020	Shipbuilding and marine structures in general	Skipasmíðar og sjávarvirki - almennt
47.040	Seagoing vessels	Haffær skip
47.060	Inland navigation vessels	Fljótabátar
47.080	Small craft	Smábátar
49	Aircraft and space vehicle engineering	Loft- og geimfaratækni
49.020	Aircraft and space vehicles in general	Loft- og geimfaratækni - almennt
49.025	Materials for aerospace construction	Efni ætluð til smíði loftfara
49.030	Fasteners for aerospace construction	Festingar ætlaðar til smíði loftfara
49.035	Components for aerospace construction	Íhlutir ætlaðir til smíði loftfara
49.040	Coatings and related processes used in aerospace industry	Húðun og ámóta vinnsla í flugiðnaði
49.045	Structure and structure elements	Burðarvirki loftfara og einingar þess

	Aerospace engines and propulsion systems	Vélar og drifkerfi loftfara
49.060	Aerospace electric equipment and systems	Rafbúnaður og rafkerfi loftfara
49.080	Aerospace fluid systems and components	Vökvakerfi og íhlutar í loftför
49.090	On-board equipment and instruments	Búnaður og tæki um borð
49.095	Passenger and cabin equipment	Útbúnaður í farþegarými
49.100	Ground service and maintenance equipment	Flugafgreiðslu- og viðhaldsbúnaður
49.120	Cargo equipment	Tækjabúnaður fyrir frakt
49.140	Space systems and operations	Kerfi til notkunar við geimferðir
53	Materials handling equipment	Lyfti- og flutningstæki
53.020	Lifting equipment	Lyftibúnaður
53.040	Continuous handling equipment	Flutningskerfi
53.060	Industrial trucks	Vagnar í iðnaði
53.080	Storage equipment	Búnaður fyrir vörugeymslur
53.100	Earth-moving machinery	Búnaður til að flytja jarðefni
53.120	Equipment for manual handling	Handverkfæri
55	Packaging and distribution of goods	Pökkun og dreifing vöru
55.020	Packaging and distribution of goods in general	Pökkun og dreifing vöru - almennt
55.040	Packaging materials and accessories	Pökkunarefni og aukahlutir
55.060	Spools. Bobbins	Spólur. Kefli
55.080	Sacks. Bags	Sekkir. Pokar
55.100	Bottles. Pots. Jars	Flöskur. Krúsir. Krukkur
55.120	Cans. Tins. Tubes	Brúsar. Dósir. Túpur
55.130	Aerosol containers	Úðabrúsar
55.140	Barrels. Drums. Canisters	Tunnur. Föt. Dunkar
55.160	Cases. Boxes. Crates	Kassar. Öskjur
55.180	Freight distribution of goods	Flutningar og dreifing vöru
55.200	Packaging machinery	Pökkunarvélar
55.220	Storing. Warehousing	Lagerhald. Vörugeymslur
55.230	Distribution and vending machines	Dreifing og sjálfsalar
59	Textile and leather technology	Leður- og trefjatækni
59.020	Processes of the textile industry	Ferli í trefjaiðnaði
59.040	Textile auxiliary materials	Hjálparefni í trefjaiðnaði
59.060	Textile fibres	Trefjaþræðir
59.080	Products of the textile industry	Afurðir trefjaiðnaðar
59.100	Materials for the reinforcement of composites	Styrkingarefni fyrir samsett efni
59.120	Textile machinery	Vélar fyrir trefjaiðnað
59.140	Leather technology	Leðurvinnslutækni
61	Clothing industry	Fataiðnaður
61.020	Clothes	Fatnaður

61.040	Headgear. Clothing accessories. Fastening of clothing	Höfuðföt. Aukahlutir. Festingar
61.060	Footwear	Skófatnaður
61.080	Sewing machines and other equipment for the clothing industry	Saumavélar og önnur tæki fyrir fataiðnað
65	Agriculture	Landbúnaður
65.020	Farming and forestry	Búskapur og skógrækt
65.040	Farm buildings. structures and installations	Byggingar. mannvirki og búnaður fyrir búskap
65.060	Agricultural machines. implements and equipment	Landbúnaðarvélar. tæki og búnaður
65.080	Fertilizers	Áburður
65.100	Pesticides and other agrochemicals	Skordýraeitur. illgresiseitur og önnur kemísk efni notuð í jarðrækt
65.120	Animal feeding stuffs	Skepnufóður
65.140	Beekeeping	Býflugnarækt
65.145	Hunting	Veiði
65.150	Fishing and fish breeding	Fiskveiðar og fiskeldi
65.160	Tobacco. tobacco products and related equipment	Tóbak. tóbaksvörur og búnaður fyrir tóbaksiðnað
67	Food technology	Matvælatækni
67.020	Processes in the food industry	Ferli í matvælaiðnaði
67.040	Food products in general	Matvælaframleiðsla - almennt
67.050	General methods of tests and analysis for food products	Almennar aðferðir vegna prófana og greininga fyrir matvælaframleiðslu
67.060	Cereals. pulses and derived products	Kornmeti. belgjurtir og unnar vörur þar úr
67.080	Fruits. Vegetables	Ávextir. Grænmeti
67.100	Milk and milk products	Mjólk og mjólkurvörur
67.120	Meat. meat products and other animal produce	Kjöt. kjötvörur og aðrar afurðir dýra
67.140	Tea. Coffee. Cocoa	Te. Kaffi. Kakó
67.160	Beverages	Drykkir
67.180	Sugar. Sugar products. Starch	Sykur. Sykurvörur. Sterkja
67.190	Chocolate	Súkkulaði
67.200	Edible oils and fats. Oilseeds	Ætar olíur og fita. Fræ sem olía er unnin úr
67.220	Spices and condiments. Food additives	Krydd og bragðefni. Aukaefni í matvælum
67.230	Prepackaged and prepared foods	Forpakkaður og tilbúinn matur
67.240	Sensory analysis	Skynmat
67.250	Materials and articles in contact with foodstuffs	Efni og hlutir í snertingu við matvæli
67.260	Plants and equipment for the food industry	Tækjakostur og búnaður fyrir matvælaiðnað
69.190	Chocolate	Súkkulaði
71	Chemical technology	Efnatækni



71.020	Production in the chemical industry	Framleiðsla í efnaiðnaði
71.040	Analytical chemistry	Efnagreiningartækni
71.060	Inorganic chemicals	Ólífræn efni
71.080	Organic chemicals	Lífræn efni
71.100	Products of the chemical industry	Afurðir efnaiðnaðar
71.120	Equipment for the chemical industry	Tækjabúnaður fyrir efnaiðnað
73	Mining and minerals	Námagröftur og jarðefni
73.020	Mining and quarrying	Námagröftur
73.040	Coals	Kol
73.060	Metalliferous minerals	Jarðefni sem innihalda málma (Málmgrýti?)
73.080	Non-metalliferous minerals	Jarðefni sem ekki innihalda málma
73.100	Mining equipment	Tækjabúnaður fyrir námagröft
73.120	Equipment for processing of minerals	Tækjabúnaður fyrir vinnslu jarðefna
75	Petroleum and related technologies	Olía og olíuvinnsla
75.020	Extraction and processing of petroleum and natural gas	Borun eftir olíu og jarðgasi og vinnsla olíu og jarðgass
75.040	Crude petroleum	Hráolía
75.060	Natural gas	Jarðgas
75.080	Petroleum products in general	Olíuvörur - almennt
75.100	Lubricants. industrial oils and related products	Smurefni
75.120	Hydraulic fluids	Vökvar fyrir vökvakerfi
75.140	Waxes. bituminous materials and other petroleum products	Vax. bikkennend efni og olíuvörur
75.160	Fuels	Eldsneyti
75.180	Equipment for petroleum and natural gas industries	Tækjabúnaður fyrir olíu- og jarðgasiðnað
75.200	Petroleum products and natural gas handling equipment	Flutningabúnaður fyrir olíuvörur og jarðgas
77	Metallurgy	Málmtækni
77.020	Production of metals	Framleiðsla málma
77.040	Testing of metals	Prófanir á málmmum
77.060	Corrosion of metals	Tæring málma
77.080	Ferrous metals	Járn og stál
77.100	Ferrous alloys	Járnmetli
77.120	Non-ferrous metals	Málmar sem ekki innihalda járn
77.140	Iron and steel products	Framleiðsla úr járni og stáli
77.150	Products of non-ferrous metals	Framleiðsla úr málmmum sem innihalda ekki járn
77.160	Powder metallurgy	Efnistækni málmdufts
77.180	Equipment for the metallurgical industry	Tækjabúnaður fyrir málmiðnað
79	Wood technology	Trétækni
79.020	Wood technology processes	Aðferðir í trétækni
79.040	Wood. sawlogs and sawn timber	Viður. bjálkar og sagað timbur

79.060	Wood-based panels	Piljur úr viðarefnum
79.080	Semi-manufactures of timber	Hálfunnar vörur úr timbri
79.100	Cork and cork products	Korkur
79.120	Woodworking equipment	Tæki og búnaður til trésmíða
81	Glass and ceramics industries	Gler- og keramikiðnaður
81.020	Processes in the glass and ceramics industries	Ferli í gler- og keramikiðnaði
81.040	Glass	Gler
81.060	Ceramics	Keramik
81.080	Refractories	Eldföst efni
81.100	Equipment for the glass and ceramics industries	Tæki fyrir gler- og keramikiðnað
83	Rubber and plastics industries	Gúmmí- og plastiðnaður
83.020	Manufacturing processes in the rubber and plastics industries	Framleiðsluferli í gúmmí- og plastiðnaði
83.040	Raw materials for rubber and plastics	Hráefni fyrir gúmmí og plastefni
83.060	Rubber	Gúmmí
83.080	Plastics	Plastefni
83.100	Cellular materials	Hólótt efni
83.120	Reinforced plastics	Styrkt plastefni
83.140	Rubber and plastics products	Gúmmí- og plastvörur
83.1600	Tyres	Hjólbarðar
83.18	Adhesives	Límefni
83.200	Equipment for the rubber and plastic industries	Tækjabúnaður fyrir gúmmí- og plastiðnað
85	Paper technology	Pappírstækni
85.020	Paper production processes	Aðferðir við pappírsframleiðslu
85.040	Pulps	Trjávöða
85.060	Paper and board	Pappír og pappi
85.080	Paper products	Pappírsvörur
85.100	Equipment for the paper industry	Tækjabúnaður fyrir pappírsiðnað
87	Paint and colour industries	Málningar- og litarefnaiðnaður
87.020	Paint coating processes	Aðferðir við litarhúðun
87.040	Paints and varnishes	Málning og lökk
87.060	Paint ingredients	Málningarefni
87.080	Inks. Printing inks	Blek. Prentsverta
87.100	Paint coating equipment	Tækjabúnaður fyrir málningariðnað
91	Construction materials and building	Byggingar og byggingarefni
91.010	Construction industry	Byggingariðnaður
91.020	Physical planning. Town planning	Skipulag. Bæjarskipulag
91.040	Buildings	Byggingar
91.060	Elements of buildings	Byggingarhlutar
91.080	Structures of buildings	Byggingarvirki
91.090	External structures	Utanhússvirki

91.100	Construction materials	Byggingarefni
91.120	Protection of and in buildings	Verndun og varnir á og í byggingum
91.140	Installation in buildings	Lagnir og búnaður í byggingum
91.160	Lighting	Lýsing
91.180	Interior finishing	Yfirborðsmeðhöndlun innanhúss
91.190	Building accessories	Byggingar - aukabúnaður
91.200	Construction technology	Byggingartækni
91.220	Construction equipment	Tækjabúnaður til byggingaframkvæmda
93	Civil engineering	Mannvirkjagerð
93.010	Civil engineering in general	Mannvirkjagerð - almennt
93.020	Earthworks. Excavations. Foundation construction. Underground works	Jarðvinna. Útgröftur. Grundun. Neðanjarðarvinna
93.025	External water conveyance system	Vatnslagnir
93.030	External sewage systems	Fráveitulagnir
93.040	Bridge construction	Brúargerð
93.060	Tunnel construction	Jarðgangagerð
93.080	Road engineering	Vegagerð
93.100	Construction of railways	Járnbrautarlagning
93.110	Construction of ropeways	Kláfagerð
93.120	Construction of airports	Flugvallagerð
93.140	Construction of waterways and ports	Skipaskurða- og hafnagerð
93.160	Hydraulic construction	Stíflugerð
95	Military engineering	Hergögn
95.020	Military engineering. Military affairs. Weapons	Hergögn. Hernaðarleg málefni. Vopn
97	Domestic and commercial equipment. Entertainments. Sports	Búnaður fyrir heimilishald og viðskipti. Tómsundur. Íþróttir
97.020	Home economics in general	Heimilishald - almennt
97.030	Domestic electrical appliances in general	Raftæki til heimilisnota - almennt
97.040	Kitchen equipment	Eldhústæki og áhöld
97.060	Laundry appliances	Þvottahústæki og áhöld
97.080	Floor treatment appliances	Gólfhreinsitæki
97.100	Domestic commercial and industrial heating appliances	Hitunarbúnaður fyrir heimilishald og viðskipti
97.120	Automatic controls for household use	Sjálfvirkur stýribúnaður fyrir heimili
97.130	Shop fittings	Útbúnaður í verslunum
97.140	Furniture	Húsgögn
97.145	Ladders	Stigar
97.150	Non-textile floor coverings	Gólfefni án trefja
97.160	Home textiles. Linen	Lín og vefnaðarvara fyrir heimili
97.170	Body care equipment	Tæki til líkamsumhirðu
97.180	Miscellaneous domestic and commercial equipment	Ýmis búnaður fyrir heimilishald og viðskipti
97.190	Equipment for children	Barnavörur

97.195	Items of art and handicrafts	Listmunir og handiðn
97.200	Equipment for entertainment	Búnaður fyrir skemmtanir og tómstundir
97.220	Sports equipment and facilities	Íþróttaaðstaða og búnaður
99	(No title)	(Enginn titill)

Nánari upplýsingar einnig hér <https://www.iso.org/publication/PUB100033.html>