



BULETINI NR.86

JANAR-MARS 2021

- **STANDARDE TE ADOPTUARA**
- **STANDARDE TE SHFUQIZUARA**

Përmbajtja

<i>Shkurtime</i>	5
<i>1. Kapitulli I</i>	6
<i>1.1.1 Standarde të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	6
<i>1.1.2 Standarde EN ISO të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	6
<i>1.1.3 Standarde të CENELEC të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	10
<i>1.1.4 Standarde të CENELEC/IEC të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	11
<i>1.1.5 Standarde EN (seri të telekomunikacionit) të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	12
<i>1.1.6 Standarde ISO të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	12
<i>1.1.7 Standarde ISO/IEC të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	13
<i>1.1.8 Amendamente të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)</i>	14
<i>1.1.9 Specifikime dhe raporte teknike të adoptuara si dokumente shqiptare të standardizimit (DS)</i>	15
<i>2. Kapitulli II</i>	16
<i>2.1 Shfuqizime</i>	16
<i>2.1.1 Standarde shqiptare (SSH) të shfuqizuaara</i>	16

I.Parathënie

Buletini i standardeve shqiptare është një botim informativ periodik i Drejtorisë së Përgjithshme të Standardizimit (DPS). Në këtë buletin gjenden standarde të miratuara gjatë periudhës 1 janar-31 mars 2021 nga Komitetet Teknike të standardizimit të cilat janë organizmat e punës së DPS-së, që nuk bëjnë pjesë në organikë dhe aktivizohen për fusha të caktuara të standardizimit.

Qëllimi i botimit të këtij Buletini është informimi në kohë i biznesit dhe i subjekteve të interesuara për standardet e adoptuara dhe të shfuqizuara gjatë kësaj periudhe të vitit. Të dhënat e përfshira në Buletin janë të publikuara në kohë reale në Katalogun e Standardeve Shqiptare online, i cili gjendet në faqen zyrtare të DPS-së, www.dps.gov.al në linkun http://www.dps.gov.al/standard/advance_search.php

Standardet e adoptuara janë gjykuar që janë më të përdorshmet dhe më të domosdoshmet në ekonominë shqiptare, sot dhe në të ardhmen.

E rëndësishme për biznesin shqiptar aktualisht, është që të kuptojë rëndësinë e standardeve si një dokument që përcakton një praktikë të mirë dhe që mund të aplikohet për produktet, shërbimet ose proceset e prodhimit.

Ky buletin do t'u shpërndahet në formë elektronike dhe në hard copy të gjitha ministrive dhe disa subjekteve private të përzgjedhura nga DPS-ja, të cilat kanë shfaqur interes në blerjen e standardeve më parë. Ministritë janë të lutura, që materialet e këtij Buletini t'ua bëjnë të njohura të gjitha subjekteve publike të vartësisë së tyre si dhe atyre private, me synim ndër të tjera:

- rritjen e interesit për përdorimin e standardeve në bizneset respektive;
- zgjimin e interesit të tyre për t'u bërë anëtarë dhe bashkëpunëtorë të DPS-së.

Rreth DPS-së

Drejtoria e Përgjithshme e Standardizimit (DPS) është organizmi kombëtar i standardizimit në Republikën e Shqipërisë, i krijuar më 28.07.1950. Ajo përfaqëson vendin tonë në organizatat evropiane e ndërkombëtare të standardizimit dhe interesat e të gjithë ekonomisë së vendit në hartimin dhe adoptimin e standardeve evropiane e ndërkombëtare si standarde shqiptare (SSH). Hartimi dhe adoptimi i standardeve konsiston në nevojat që kanë ndërmarrjet prodhuese dhe të shërbimit, pavarësisht nga forma dhe madhësia e tyre, bizneset, Qeveria dhe konsumatorët për t'u siguruar atyre standarde, të cilat plotësojnë nevojat për cilësi dhe aftësi konkurruese më të lartë.

DPS-ja është person juridik publik mbështetur nga shteti, në varësi të Ministrisë së Financave dhe Ekonomisë (MFE).

Ajo bashkëpunon ngushtë me institucionet e tjera të infrastrukturës së cilësisë në vend, duke i vënë atyre në dispozicion standartet evropiane dhe ndërkombëtare në fuqi me objektivin që infrastruktura e cilësisë në Shqipëri të kryejë funksionet e saj sipas këtyre standardeve.

DPS-ja ka marrë masat e nevojshme për të rritur rolin e saj në hartimin dhe adoptimin e standardeve për përdorim publik, informimin rreth standardeve, duke respektuar parimin e natyrës vullnetare të standardeve dhe lidhjen e tyre të ngushtë me zbatimin e legjislacionit.

DPS-ja është institucion publik i njohur nga shteti Shqiptar dhe në nivel evropian e ndërkombëtar si organi kombëtar i standardizimit në Republikën e Shqipërisë.

DPS-ja realizon shitjen e standardeve, duke u bazuar në tarifat e miratuara nga Ministria e Financave dhe Ekonomisë, pa qëllime fitimi. DPS-ja është institucion publik i certifikuar sipas standardit ndërkombëtar ISO 9001:2008, çka do të thotë se punon referuar një sistemi, i cili kujdeset në vazhdimësi për përmirësimin e shërbimit që i ofrohet të tretëve.

Të dhëna të rëndësishme

- ⊕ DPS-ja u siguron të interesuarve të gjitha standardet e publikuara nga organizatat evropiane të standardizimit CEN, CENELEC, ETSI, si standarde shqiptare (SSH).
- ⊕ DPS-ja, duke konsideruar me përparësi kërkesat e ekonomisë në vend për standarde kryesisht evropiane dhe ndërkombëtare adopton çdo muaj, nëpërmjet Komiteteve Teknike, mesatarisht 100 - 150 standarde EN dhe ISO/IEC si standarde shqiptare (SSH), duke i vënë ato në dispozicion të të gjitha palëve të interesuara.
- ⊕ DPS-ja angazhon çdo vit mbi 300 specialistë dhe ekspertë të fushave të ndryshme si pjesë aktive e procesit të adoptimit të standardeve.
- ⊕ Çmimi për një standard shqiptar varion nga 1190 lekë - 25882 lekë. Për bashkëpunëtorët çmimet shkojnë nga 595 lekë - 12941 lekë.
- ⊕ DPS-ja, në varësi të nevojave të tregut, rishikon politikat e çmimeve dhe ia propozon ato Ministrisë së Financave dhe Ekonomisë për miratim.
- ⊕ Çmimet e standardeve shqiptare (SSH) janë afërsisht sa 30 përqind e çmimeve të standardeve ndërkombëtare.
- ⊕ Si rezultat i kërkesave në rritje nga biznesi vendas për të prodhuar dhe shërbyer sipas standardeve evropiane dhe ndërkombëtare në fuqi, numri i standardeve të shitura nga viti në vit ka ardhur në rritje.
- ⊕ Ndër standardet më të kërkuara në botë është standardi ndërkombëtar ISO 9001 për Sistemet e Menaxhimit të Cilësisë, i cili është aplikuar nga mbi 1.1 milion organizata në mbi 170 shtete dhe në ekonomi të ndryshme të Globit. Rishikimi i versionit të fundit u bë në fund të vitit 2015.
- ⊕ Standardet më të kërkuara në Shqipëri janë standardet e ndërtimit, të naftës dhe benzinës (SSH EN 590 dhe SSH EN 228), standardet e menaxhimit të cilësisë SSH EN ISO 9001 dhe SSH EN ISO/IEC 17025 për kompetencën e laboratorëve të provave dhe të kalibrimit, etj.
- ⊕ CEN-i, ka miratuar në nivel evropian rishikimet e botimeve të reja të tre standardeve ndërkombëtare më të suksesshme dhe që përdoren gjerësisht. Këto standarde, të cilat njihen edhe si standarde evropiane, mund të përdoren nga bizneset dhe organizatat që dëshirojnë të implementojnë “Sistemet e Menaxhimit të Cilësisë” (EN ISO 9000 dhe EN ISO 9001) si dhe “Sistemet e Menaxhimit Mjedisor” (EN ISO 14001). Aplikimi i këtyre standardeve do të ofrojë përfitime në lidhje me performancën, produktivitetin si dhe kursimet në kuadrin e shpenzimeve, të energjisë dhe të mbetjeve, duke çuar në nivele më të larta kënaqësinë ndërmjet klientëve dhe shërbimeve të ofruara, të punësuarve dhe palëve të interesuara.
- ⊕ DPS-ja është anëtare pa të drejtë vote në organizatat evropiane e ndërkombëtare të standardizimit CEN dhe CENELEC si dhe ISO.

- ⊕ Në maj 2009, DPS-ja u pranua si Anëtare e Asociuar në IEC, që do të thotë se ekonomia vendase, nëpërmjet DPS-së, mund të ketë të gjitha standardet e fushës së elektroteknikës që mbulon IEC-ja. DPS-ja është anëtare me të drejtë vote të pjeshme (vetëm në 4 komitetet teknike ku merr pjesë) në IEC.
DPS-ja krahas të tjerave, ka objektiv të saj kryesor, plotësimin e kushteve për t'u bërë anëtare me të drejta të plota në këto organizata dhe përmirësimin e punës së saj sipas modelit dhe praktikave më të mira evropiane dhe ndërkombëtare.
- ⊕ Në vazhdim të plotësimit të kuadrit ligjor në fushën e standardizimit, në mars 2012 Këshilli i Ministrave miratoi Vendimin Nr. 190, datë 13.3.2012 “Për kodin e hartimit, adoptimit, miratimit dhe zbatimit të standardeve”. Ky kod është në zbatim të Aneksit 3 të Marrëveshjes së Organizatës Botërore të Tregtisë mbi Barrierat Teknike në Tregti.
- ⊕ Në mars 2013 DPS-ja u pranua me të drejta të plota në Institutin Evropian të Standardeve të Telekomunikacionit (ETSI).

I. Shkurtime

MFE - Ministria e Financave dhe

Ekonomisë. DPS - Drejtoria e

Përgjithshme e Standardizimit.

ISO - Organizata Ndërkombëtare për

Standardizim. IEC - Komisioni

Ndërkombëtar i Elektroteknikës. ITU -

Unioni Ndërkombëtar i

Telekomunikacionit. CEN - Komiteti

Evropian për Standardizim.

CENELEC - Komiteti Evropian për Standardizimin

Elektroteknik. ETSI - Instituti Evropian i Standardeve të

Telekomunikacionit.

KT - Komitetet teknike të standardizimit janë organizmat e punës së DPS-së dhe që merren drejtpërdrejtë me adoptimin e standardeve.

SSH - Standard shqiptar.

SSH EN - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard evropian.

SSH ISO - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard ndërkombëtar.

SSH EN ISO - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard evropian CEN dhe ndërkombëtar ISO.

SSH EN/IEC - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard evropian CENELEC dhe

ndërkombëtar IEC. SSH ISO/IEC - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard

ndërkombëtar të përbashkët ISO/IEC.

SSH EN ISO/IEC - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard evropian CEN dhe

ndërkombëtar ISO dhe IEC. SSH HD - Standard shqiptar që ka adoptuar një dokument të

harmonizuar të CENELEC.

SSH EN/CECC - Standard shqiptar që ka adoptuar një standard të përgatitur nga komiteti i komponentëve elektronikë të CENELEC-ut.

DS CWA - Dokument shqiptar standardizimi që ka adoptuar një marrëveshje CEN/CENELEC të bërë në një workshop, që reflekton konsensusin e personave dhe organizmave që janë përgjegjës për përmbajtjen e saj.

DS CEN/TS - Dokument shqiptar standardizimi që ka adoptuar një specifikim teknik të përgatitur nga CEN/CENELEC që në të ardhmen me marrëveshje mund të jetë një standard evropian.

DS CEN/TR - Dokument shqiptar standardizimi që ka adoptuar një raport teknik të përgatitur nga CEN/CENELEC me material informativ jo të përshtatshëm për të qenë një standard evropian.

DS ISO/TR - Dokument shqiptar standardizimi që ka adoptuar një raport teknik të përgatitur nga ISO me material informativ jo të përshtatshëm për të qenë standard.

DS CR - Dokument shqiptar standardizimi që ka adoptuar një raport të CEN-it.

1.Kapitulli I

1.1Standarde të adoptuara

1.1.1Standarde EN të CEN të adoptuara si standarde shqiptare

(SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH EN 13210-2:2020	97.190,	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Pjesa 2: Mbajtëset e fëmijëve të cilat përfshijnë çanta shpine dhe litarë - Kërkesat e sigurisë dhe metoda prove	24
2.	SSH EN 13210-1:2020	97.190,	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Pjesa 1: Mbajtëset e fëmijëve, litarët - Kërkesat e sigurisë dhe metoda prove	34
3.	SSH EN 1273:2020	97.190,	Artikuj të kujdesit për fëmijë -Rrethore (kuadratë) për ecjen e fëmijëve - Kërkesat e sigurisë dhe metodat e provës	52
4.	SSH EN 71-2:2020	13.220.40, 97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 2: Ndezshmëria	40
5.	SSH EN 1837:2020	13.110, 91.160.10,	Siguri e makinerisë - Ndrëçimi integral i makinave	20
6.	SSH EN 12665:2018	91.160.01, 01.040.91,	Drita dhe ndrëçimi - Termat bazë dhe kriteret për specifikimin e kërkesave për ndrëçimin	68
7.	SSH EN 13032-5:2018	93.080.40,	Drita dhe ndrëçimi - Matja dhe paraqitja e të dhënave fotometrike të llampave dhe ndrëçuesve - Pjesa 5: Paraqitja e të dhënave për ndrëçuesit e përdorur për ndrëçimin e rrugës	22
8.	SSH EN 17037:2018	91.160.01,	Drita natyrale në ndërtesa	72

1.1.2 Standarde EN ISO të adoptuara si standarde shqiptare

(SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH EN ISO 16140-3:2021		Mikrobiologjia e zinxhirit ushqimor - Vlerësimi i metodës - Pjesa 3:Protokolli për verifikimin e metodave të referencës dhe metodave alternative të vlerësuara nga një laborator i vetëm	75
2.	SSH EN ISO 22017:2020	17.240, 13.280, 13.060.60,	Cilësia e ujit - Udhëzime për matjet e shpejta të radioaktivitetit në situatën emergjente bërthamore ose radiologjike	32
3.	SSH EN ISO 9997:2020	11.060.20, 11.040.20,	Stomatologji - Shiringat rezervë (ISO 9997:2020)	18

4.	SSH EN ISO 9693:2019	11.060.10,	Stomatologji - Testimi i përputhshmërisë për materialet prej qeramike dhe sistemet qeramikë-qeramikë (ISO 9693:2019)	24
5.	SSH EN ISO 7787-2:2020	11.060.20,	Stomatologji - Freza laboratorike - Pjesa 2: Freza laboratorike prej karboni (ISO 7787-2:2020)	20
6.	SSH EN ISO 4049:2019	11.060.10,	Stomatologji - Materiale për mbushje dhe rikonstruksion dhëmbësh me bazë polimerësh (ISO 4049:2018)	40
7.	SSH EN ISO 3630-5:2020	11.060.20,	Stomatologji - Instrumenta për kanalet e rrënjëve për stomatologjinë - Pjesa 5: Gdhendja dhe instrumentet e pastrimit (ISO 3630-5:2020)	20
8.	SSH EN ISO 3630-1:2019	11.060.25,	Stomatologji - Instrumenta për kanalet e rrënjëve për stomatologjinë - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme (ISO 3630-1:2018)	32
9.	SSH EN ISO 28399:2020	97.170, 71.100.70,	Stomatologji - Produktet për zbardhimin e jashtëm të dhëmbëve (ISO 28399:2020)	32
10.	SSH EN ISO 27020:2019	11.060.20,	Stomatologji - Mbajtëset dhe tubat për përdorim në ortodontik (ISO 27020:2019)	22
11.	SSH EN ISO 23402-1:2020	11.060.20,	Stomatologji - Pajisje dentare e lëvizshme për përdorim jo të përhershëm në një mjedis të kujdesit shëndetësor - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme (ISO 23402-1:2020)	22
12.	SSH EN ISO 23325:2020	11.060.10,	Stomatologji - Rezistenca e gërryerjes për shkrirjet dentare ISO 23325:2020)	24
13.	SSH EN ISO 22598:2020	11.060.10,	Stomatologji - Skedat e ngjyrave për përcaktimin e ngjyrës së dhëmbëve (ISO 22598:2020)	18
14.	SSH EN ISO 22570:2020	11.060.20,	Stomatologji - Lugët dhe kyretat (ISO 22570:2020)	16
15.	SSH EN ISO 22569:2020	11.060.25,	Stomatologji - Instrumentet e dorës shumë funksionale (ISO 22569:2020)	28
16.	SSH EN ISO 22052:2020	11.060.20,	Stomatologji - Pajisja qendrore e burimit të ngjeshjes së ajrit (ISO 22052:2020)	34
17.	SSH EN ISO 21850-1:2020	11.060.20,	Stomatologji - Materiale për instrumente dentare - Pjesa 1: Materiale çelik inoks (ISO 21850-1:2020)	28
18.	SSH EN ISO 20896-1:2019	11.060.01,	Stomatologji - Pajisjet dixhitale të përshtypjes - Pjesa 1: Metodatat për vlerësimin e saktësisë (ISO 20896-1:2019)	26
19.	SSH EN ISO 20888:2020	11.060.01,	Stomatologji - Fjalori dhe sistemi i përcaktimit të dhënave për mjekësinë ligjore dhe dentare (ISO 20888:2020)	66
20.	SSH EN ISO 20127:2020	97.170,	Stomatologji - Furça të dhëmbëve me korent (energji elektrike) - Kërkesat e përgjithshme dhe metodatat e provës	28
21.	SSH EN ISO 1942:2020	11.060.01, 01.040.11,	Stomatologji - Fjalori (ISO 1942:2020)	48
22.	SSH EN ISO 17730:2020	97.170,	Stomatologji - Llaqe fluori (ISO 17730:2020)	22

23.	SSH EN ISO 16202-2:2020	11.060.01,	Stomatologji - Nomenklatura e anomalive orale (gojës) - Pjesa 2: Anomalitë e zhvillimit të dhëmbit (ISO 16202-2:2019)	18
24.	SSH EN ISO 16202-1:2020	11.060.01,	Stomatologji - Nomenklatura e anomalive orale (gojës) - Pjesa 1: Kodi për përfaqësimin e anomalive orale (ISO 16202-1:2019)	12
25.	SSH EN ISO 15098:2020	11.060.25,	Stomatologji - Pincetat për stomatologji (ISO 15098:2020)	20
26.	SSH EN ISO 13017:2020	11.060.10,	Stomatologji - Atashimet magnetike (ISO 13017:2020)	24
27.	SSH EN ISO 10477:2020	11.060.10,	Stomatologji - Materiale me bazë polimere për përgatitjen e kurorës dhe urës së dhëmbëve (ISO 10477:2020)	32
28.	SSH EN ISO 10271:2020	11.060.10,	Stomatologji - Metodatat e provës të gërryerjes për materialet metalike (ISO 10271:2020)	46
29.	SSH EN ISO 56003:2021	03.100.40, 03.100.01,	Menaxhim i novacionit - Mjetet dhe metodatat për partneritetin e novacionit - Udhëzimi (ISO 56003:2019)	31
30.	SSH EN ISO 56002:2021	03.100.70, 03.100.40, 03.100.01,	Menaxhim i novacionit - Sistemi i menaxhimit të novacionit - Udhëzimi (ISO 56002:2019)	31
31.	SSH EN ISO 56000:2021	03.100.40, 03.100.01, 01.040.03,	Menaxhim i novacionit - Parimet bazë dhe fjalori (ISO 56000:2020)	42
32.	SSH EN ISO 41014:2020	03.080.10,	Menaxhim i strukturës - Zhvillimi i strategjisë së menaxhimit të strukturës (ISO 41014: 2020)	46
33.	SSH EN ISO 20387:2020	07.080,	Bioteknologji - Ruajtja e qelizave staminale (Biobanking) - Kërkesa të përgjithshme për biobankim (ISO 20387: 2018)	41
34.	SSH EN ISO 22313:2020	03.100.70, 03.100.01,	Siguri shoqërore - Sistemet e menaxhimit për vazhdimësinë e aktivitetit - Udhëzimi për përdorimin e standardit ISO 22301 (ISO 22313: 2020)	60
35.	SSH EN ISO/IEC 17000:2020	03.120.20, 01.040.03,	Vlerësim i konformitetit - Fjalori dhe parime të përgjithshme (ISO/IEC 17000:2020)	28

1.1.3 Standarde të CENELEC të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH EN 50131-13:2020	13.320,	Sisteme alarmi - Sisteme të mbrojtjes ndaj ndërhyrjeve dhe grabitjeve - Pjesa 13: Pajisjet e sigurisë së tymit piroteknik	35

1.1.4 Standarde të CENELEC/IEC të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH IEC 62586-2:2017	17.220.20,	Matja e cilësisë së fuqisë në sistemet e furnizimit me energji elektrike - Pjesa 2: Provat funksionale dhe kërkesat e pasigurisë	143
2.	SSH EN IEC 61496-2:2020	13.110, 29.260.99,	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro-sensitive - Pjesa 2: Kërkesa të veçanta për pajisje që përdorin pajisjet mbrojtëse optoelektronike active (AOPDs)	52
3.	SSH EN IEC 61496-1:2020	13.110, 29.260.99,	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro - të ndjeshme - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme dhe provat	65
4.	SSH EN IEC 61223-3-6:2020	11.040.50,	Testimi vlerësues dhe rutinë në departamentet e imazherisë mjekësore - Pjesa 3-6: Mlratimi dhe provat e qëndrueshmërisë - Performanca e imazhit të pajisjes mamografike me rreze X të përdorura në një mënyrë funksionimi tomosintese mamografike	59
5.	SSH EN IEC 60904-10:2020	27.160,	Pajisje fotovoltaike - Pjesa 4: Metodatat e matjes së linearitetit	34
6.	SSH EN IEC 60730-2-22:2020	97.120,	Pajisje të komandimit elektrik automatik - Pjesa 2-22: Kërkesa të veçanta për mbrojtësit termal të motorit	30
7.	SSH EN IEC 60730-2-8:2020	97.120,	Pajisje të komandimit elektrik automatik për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-8: Kërkesa të veçanta për valvulat elektrike që punojnë me ujë. duke përfshirë kërkesat mekanike	53
8.	SSH EN IEC 60730-2-7:2020	97.120,	Pajisje të komandimit elektrik automatik për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-7: Kërkesa të veçanta për kronometruerit dhe çelësat kohorë	19
9.	SSH EN IEC 60704-2-8:2020	97.170, 17.140.20,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Kodi i provës për përcaktimin e zhurmës akustike ajrore - Pjesa 2-8: Kërkesa të veçanta për makinat rrojtëse elektrike	20
10.	SSH EN IEC 60704-2-7:2020	23.120, 17.140.20,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Kodi i provës për përcaktimin e zhurmës akustike ajrore - Pjesa 2 - 7: Kërkesa të veçanta për ventilatorët	35
11.	SSH EN IEC 60704-2-1:2020	97.080, 17.140.20,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Kodi i provës për përcaktimin e zhurmës akustike ajrore - Pjesa 2-1: Kërkesa të veçanta për fshesat me vakum me të thatë	23
12.	SSH EN IEC 60601-2-83:2020	11.040.60,	Pajisje elektrike mjekësore - Pjesa 2-83: Kërkesa të veçanta për sigurinë bazë dhe performancën thelbësore të pajisjes së terapisë me dritë në shtëpi	38
13.	SSH EN IEC 60601-2-66:2020	17.140.50, 11.180.15,	Pajisje elektrike mjekësore - Pjesa 2-66: Kërkesa të veçanta për sigurinë bazë dhe performancën thelbësore të pajisjeve ndihmëse të dëgjimit dhe sistemeve ndihmëse të dëgjimit	66
14.	SSH EN 60601-2-	11.040.01,	Pajisje elektrike mjekësore - Pjesa 2-22: Kërkesa të	36

	22:2020	31.260,	veçanta për sigurinë bazë dhe performancën thelbësore për pajisjet terapeutike, kozmetike, kirurgjikale dhe diagnostikuese me lazer	
15.	SSH EN IEC 60580:2020	11.040.50,	Pajisje elektrike mjekësore - Matësit e rrezatimit të produktit të ekspozuar në sipërfaqe	43
16.	SSH EN IEC 60519-1:2020	25.180.10,	Siguria në instalimet e ngrohjes me energji elektrike dhe përpunimi elektromagnetik - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme	113
17.	SSH EN 60436:2020	97.040.40,	Makinë elektrike e larjes së enëve për përdorim shtëpiak - Metodatat për matjen e performancës	50
18.	SSH EN IEC 60335-2-43:2020	97.060, 13.120,	Pajisjet shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-43: Kërkesat e veçanta për tharëset e rrobave dhe mbajtëset e peshqirëve	36

1.1.5 Standarde EN (seri të telekomunikacionit) të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH IEC 61000-4-30:2015	33.100.99,	Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4-30: Teknika të matjes dhe provës - Metodatat e matjes së cilësisë së fuqisë	72
2.	SSH IEC 62058-21:2008	91.140.50, 17.220.20,	Pajisje matëse të energjisë elektrike (AC) - Inspektimi i pranimit - Pjesa 21: Kërkesa të veçanta për matësat elektromekanikë të energjisë aktive (klasat 0,5, 1 dhe 2)	17
3.	SSH IEC 62058-11:2008	91.140.50, 17.220.20,	Pajisje matëse të energjisë elektrike (AC) - Inspektimi i pranimit - Pjesa 11: Metodatat e përgjithshme të inspektimit të pranimit	82
4.	SSH IEC 62052-31:2015	91.140.50, 19.080,	Pajisje matëse të energjisë elektrike (AC) - Kërkesa të përgjithshme, provat dhe kushtet e provës - Pjesa 31: Kërkesat dhe provat për sigurinë e produktit	189

1.1.6 Standarde ISO të adoptuara si standarde shqiptare (SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH ISO 11338-2:2003	13.040.40,	Shkarkimet e burimeve stacionare - Përcaktimi i hidrokarbureve aromatike policiklike të gazit dhe fazës së grimcave - Pjesa 2: Përgatitja, pastrimi dhe përcaktimi i marrjes së mostrës	25
2.	SSH ISO 21439:2009	11.040.50, 17.240,	Dosimetri klinike - Burimet rrezatuese beta për brakiterapinë	94
3.	SSH ISO 16000-6:2011	13.040.20,	Ajri i brendshëm - Pjesa 6: Përcaktimi i komponimeve organike volatile në ajrin e brendshëm të dhomëzave të vogla të provës nëpërmjet marrjes së mostrës aktive mbi sorbentin Tenax (TA), me desorbim termik dhe duke përdorur gazkromatografi MS ose MS-FID	31

4.	SSH ISO 20264:2019	13.040.40,	Shkarkimet e burimeve stacionare - Përcaktimi i përqëndrimit në masë të komponimeve organike volatile individuale (VOCs) në gazet mbeturinë nga proceset pa djegie	34
5.	SSH ISO 13859:2014	13.080.10,	cilësia e tokës- Përcaktimi i hidrokarbureve aromatike policiklike (PAH) me gazkromatografi dhe me kromatografinë lëng -lëng me performancë të lartë (HPLC)	39
6.	SSH ISO 11338- 1:2003	13.040.40,	Shkarkimet e burimeve stacionare - Përcaktimi i hidrokarbureve aromatike policiklike të gazit dhe fazës së grimcave -Pjesa 1: Marrja e mostrës	27
7.	SSH ISO 18287:2006	13.080.10,	Cilësia e tokës - Përcaktimi i hidrokarbureve aromatike policiklike (PAH) - Metoda me gazkromatografi dhe detektim të spektrometrisë së masës (GC-MS)	19
8.	SSH ISO 2254:2004	67.220.10,	Karafil, i plotë (kokërr) dhe i bluar (pluhur) - Specifikime	8
9.	SSH ISO 10258:2018	73.060.99,	Koncentrate të sulfidit të bakrit - Përcaktimi i përmbajtjes së bakrit - Metodat titrimetrike	22
10.	SSH ISO 8124- 3:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 3: Migrimi i disa elementëve	31
11.	SSH ISO 8124- 1:2018/AMD2:20 20	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 1: Aspekte të sigurisë lidhur me vetitë mekanike dhe fizike - Amendamenti 2: Të ndryshme	11
12.	SSH ISO 31110:2020	97.190,	Transporti me anë të karrocave me rrota për fëmijë - Karriget dhe karrocet - Kërkesat dhe metodat e provës	95
13.	SSH ISO 20086:2019	91.160.10,	Drita dhe ndriçimi - Performanca energjetike e ndriçimit në ndërtesa	60
14.	SSH ISO 17166:2019	17.180.20,	Spektri i veprimit referues të eritemës dhe doza standarde e eritemës	7
15.	SSH ISO 22059:2020	03.080.30,	Udhëzime për të drejtat dhe garancitë e konsumatorit	13
16.	SSH ISO 24117:2020	81.040.30,	Takëm, sende dekorative, bizhuteri dhe ndriçues prej qelqi - Qartësia e qelqit - Klasifikimi dhe metoda e provës	11
17.	SSH ISO 10018:2020	03.120.10, 03.100.30,	Menaxhim i cilësisë - Udhëzim për përfshirjen e njerëzve	12
18.	SSH ISO 10015:2019	03.120.10, 03.100.30,	Menaxhim i cilësisë - Udhëzim për menaxhimin e kompetencave dhe trajnimin e personelit	10

1.1.7 Standarde ISO/IEC të adoptuara si standarde shqiptare

(SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH ISO/IEC 24711:2021	37.100.10,	Teknologji e informacionit - Pajisjet e zyrës - Metoda për përcaktimin e rendimentit të fishekëve të bojës	32

			për printera me bojë me ngjyra dhe pajisje me shumë funksione që përmbajnë përbërës të printerit	
2.	SSH ISO/IEC 21118:2020	35.260,	Teknologji e informacionit - Pajisjet e zyrës - Informacioni që duhet të përfshihet në fletët specifikuese për projektorët e të dhënave	25
3.	SSH ISO/IEC 10779:2020	11.180.99, 35.260,	Teknologji e informacionit - Pajisjet e zyrës - Udhëzime të aksesit për personat e moshuar dhe personat me aftësi të kufizuara	23

1.1.8 Amendamente të adoptuara si standarde shqiptare

(SSH)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	SSH EN 71-7:2014+A3:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 7: Bojrat të cilat përdoren me gishta - Kërkesat dhe metodat e provës	78
2.	SSH EN 13032-4:2015+A1:2019	29.140.99, 17.180.20,	Drita dhe ndriçimi - Matja dhe paraqitja e të dhënave fotometrike të llampave dhe ndriçuesve - Pjesa 4: Llambat LED, modulet dhe ndriçuesit	74
3.	SSH EN 50193-1:2016/A1:2020	91.140.65,	Ngrohësa elektrike të shpejtë të ujit - Metodat për matjen e performancës - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme	7
4.	SSH EN 50193-2-1:2016/A1:2020	91.140.65,	Ngrohësa elektrike të shpejtë të ujit - Pjesa 2-1: Metodat për matjen e performancës - Ngrohësit elektrike të shpejtë të ujit shumëfunksional	8
5.	SSH EN 50193-2-2:2016/A1:2020	91.140.65,	Ngrohësa elektrike të shpejtë të ujit - Pjesa 2-2: Kërkesa të performancës - Dushet elektrike me ngrohje të menjëhershme me një pikë të vetme përdorimi - Efienca	8
6.	SSH EN 50636-2-107:2015/A2:2020	65.060.70,	Siguria e pajisjeve shtëpiake dhe pajisjeve të ngjashme me to - Pjesa 2-107: Kërkesa të veçanta për makinat elektrike automatike për kositjen e barit që punon me bateri	14
7.	SSH EN 60335-2-24:2010/A11:2020	97.040.30,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-24: Kërkesa të veçanta për pajisjet frigoriferike, pajisjet e përgatitjes së akullores dhe akullit	6
8.	SSH EN 60335-2-3:2016/A1:2020	97.060, 13.120,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-3: Kërkesa të veçanta për hekurat elektrik	6
9.	SSH EN 60335-2-30:2009/A12:2020	97.100.10, 13.120,	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-30 : Kërkesa të veçanta për ngrohësit e dhomave	5
10.	SSH EN 60436:2020/A11:2020	97.040.40,	Makinë elektrike e larjes së enëve për përdorim shtëpiak - Metodat për matjen e performancës	8
11.	SSH EN 60436:2020/AC:2020	97.040.40,	Makinë elektrike e larjes së enëve për përdorim shtëpiak - Metodat për matjen e performancës	3

12.	SSH EN 60456:2016/A11:2020	97.060,	Makina larëse të rrobave për përdorim shtëpiak - Metodatat për matjen e performancës	71
13.	SSH EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020	97.060, 13.120,	Pajisjet shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-43: Kërkesat e veçanta për tharëset e rrobave dhe mbajtëset e peshqirëve	7
14.	SSH EN IEC 60904-4:2019/AC:2020	27.160,	Pajisje fotovoltaike - Pjesa 4: Pajisje diellore referente - Proçedurat për të krijuar gjurmueshmërinë e kalibrimit	5
15.	SSH EN ISO 15841:2014/A1:2020	11.060.10,	Stomatologji - Tela për përdorim ortodontik - Amendamenti 1 (ISO 15841:2014/Amd 1:2020)	20
16.	SSH EN ISO 3964:2016/A1:2019	11.060.25,	Stomatologji - Testi dinamik i ngarkesës intrakockore për implantet dentare - Amendamenti 1: Përmasat e sipërfaqes (ISO 3964:2016/Amd 1:2018)	20
17.	SSH HD 60364-7-706:2007/A1:2020	91.140.50, 29.020,	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 7-706: Kërkesa për instalime ose ambiente speciale - Vende përcjelljeje me lëvizshmëri të kufizuar	14
18.	SSH ISO 1496-1:2013+A1:2016	55.180.10,	Kontejnerë mallrash të serisë 1 - Specifikimi dhe testimi - Kontejnerë të përgjithshëm ngarkesash për qëllime të përgjithshme	40
19.	SSH ISO 8124-1:2018/AMD1:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 1: Aspekte të sigurisë lidhur me vetitë mekanike dhe fizike - Amendamenti 1: Lodra fluturuese	7
20.	SSH ISO 8124-1:2018/AMD2:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 1: Aspekte të sigurisë lidhur me vetitë mekanike dhe fizike - Amendamenti 2: Të ndryshme	11
21.	SSH ISO 8124-4:2014/AMD2:2019	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 4: Përkundjet, rrëshkitjet dhe aktivitete lojrash të ngjashme për brenda dhe jashtë përdorimit shtëpiak dhe familjar - Amendamenti 2	5
22.	SSH ISO 8124-7:2015/AMD1:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Pjesa 7: Kërkesat dhe metoda prove për bojrat të cilat përdoren me gishta - Amendamenti 1	3

1.1.9 Specifikime dhe raporte teknike të adoptuara si dokumente

shqiptare të standardizimit (DS)

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Faqe
1.	DS CLC IEC/TS 60079-39:2019/AC:2020	29.260.20,	Atmosfera shpërthyesë - Pjesa 39: Sistemet e sigurisë së brendshme me kufizim elektronik të kontrolluar të kohëzgjatjes së shkëndijës elektrike	4
2.	DS CEN ISO/TR 56004:2020	03.100.40, 03.100.01,	Vlerësim i menaxhimit të inovacionit - Udhëzimi (ISO/TR 56004:2019)	35
3.	DS CEN/TR 15071:2020	97.200.50,	Siguria e lodrave - Përkthimet kombëtare të indikacioneve paralajmëruese dhe instruksionet për përdorimin në seritë e standardit EN 71	242

4.	DS CEN/TS 17165:2018	91.160.01,	Drita dhe ndriçimi - Procesi i projektimit të sistemit të ndriçimit	30
5.	DS CLC/TS 50703- 2:2020	91.120.40,	Komponentët e sistemit të mbrojtjes ndaj rrufeve (LPSC) - Pjesa 2: Kërkesat e testimit specifik për komponentët LPS të përdorur në atmosfera shpërthyes	27
6.	DS ISO Udhëzues 73:2009	01.120, 03.100.01, 01.040.03,	Menaxhim i rrishtit - Fjalori	17
7.	DS ISO Udhëzues 82:2019	01.120, 13.020.01,	Udhëzimet duke mbajtur parasysh zhvillimin e qëndrueshëm në standarde	24
8.	DS ISO Udhëzues 84:2020	01.120, 13.020.01,	Udhëzimet për llogaritjen e ndryshimeve klimatike në standarde	63
9.	DS ISO/IEC TR 22981:2020	35.260,	Teknologji e informacionit - Pajisjet e zyrës - Udhëzime për zhvillimin e një ontologjie (fjalori, përbërësit dhe marrëdhëniet) për pajisjet e zyrës	13
10.	DS ISO/IEC TS 17021-11:2018	03.120.20,	Vlerësim konformiteti - Kërkesat për trupat që kryejnë kontroll dhe certifikim të sistemeve të menaxhimit - Pjesa 11: Kërkesat e kompetencës për auditimin dhe certifikimin e sistemeve të menaxhimit të zhvillimit për menaxhimin e shërbimit (FM)	8
11.	DS ISO/IEC TS 17021-12:2020	03.120.20,	Vlerësim konformiteti - Kërkesat për trupat që kryejnë kontroll dhe certifikim të sistemeve të menaxhimit - Pjesa 12: Kërkesat e kompetencës për auditimin dhe certifikimin e sistemeve të menaxhimit të marrëdhënies bashkëpunuese të biznesit	8
12.	DS ISO/IEC Udhëzues 2:2004	01.120, 01.040.01,	Standardizim dhe aktivitete që lidhen me të - Fjalori i përgjithshëm	62
13.	DS ISO/IEC Udhëzues 59:2019	01.120,	Praktikat e rekomanduara nga ISO dhe IEC për standardizimin nga organet kombëtare	20
14.	DS ISO/IEC Udhëzues 63:2019	11.040.01, 01.120,	Udhëzues për zhvillimin dhe përfshirjen e aspekteve të sigurisë në standardet ndërkombëtare për pajisjet mjekësore	28
15.	DS ISO/IEC/TS 17021-8:2019	03.120.20,	Vlerësim konformiteti - Kërkesat për trupat që kryejnë kontroll dhe certifikim të sistemeve të menaxhimit - Pjesa 8: Kërkesat e kompetencës për auditimin dhe certifikimin e sistemeve të menaxhimit të zhvillimit të qëndrueshëm në komunitete	9
16.	DS ISO/TR 22012:2019	91.160.01,	Drita dhe ndriçimi - Përcaktimi i faktorit të mirëmbajtjes - Mënyra e punës	30
17.	DS ISO/TR 8124- 9:2020	97.200.50,	Siguria lodrave - Pjesa 9: Aspekte të sigurisë lidhur me vetitë mekanike dhe fizike - Krahasimi i standardeve ISO 8124-1, EN 71-1 dhe ASTM F963	126
18.	DS ISO/TS 16780:2015	13.060.50,	Cilësia e ujit - Përcaktimi i naftaleneve të poliklorinuara (PCN) - Metoda duke përdorur gazkromatografi dhe spektrometri të masës	51
19.	DS ISO/TS 28581:2012	13.060.50,	Cilësia e ujit - Përcaktimi i disa substancave të përzgjedhura jo-polare - Metoda duke përdorur gazkromatografinë me detektim të spektrometrisë së	27

			masës(GC-MS)	
--	--	--	--------------	--

2.Kapitulli II

2.1Shfuqizime

2.1.1Standarde shqiptare të shfuqizuara

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Komiteti Teknik (KT)
1.	SSH ISO 56003:2019	03.100.40, 03.100.01,	Menaxhim i novacionit - Mjetet dhe metodat për partneritetin e novacionit - Udhëzimi	1
2.	SSH ISO 56002:2019	03.100.70, 03.100.40, 03.100.01,	Menaxhim i novacionit - Sistemi i menaxhimit të novacionit - Udhëzimi	1
3.	SSH ISO 56000:2020	03.100.40, 03.100.01, 01.040.03,	Menaxhim i novacionit - Parimet bazë dhe fjalori	1
4.	SSH EN 13032-4:2015	29.140.99, 17.180.20,	Drita dhe ndriçimi - Matja dhe paraqitja e të dhënave fotometrike të llampave dhe ndriçuesve - Pjesa 4: Llambat LED, modulet dhe ndriçuesit	50
5.	SSH EN ISO 22313:2014	03.100.01,	Siguria shoqërore - Sistemet e menaxhimit për vazhdimësinë e aktivitetit - Udhëzues	1
6.	SSH ISO 10018:2012	03.120.10, 03.100.30,	Menaxhimi i cilësisë - Udhëzime për përfshirjen e njerëzve dhe kompetencën	1
7.	SSH EN 12665:2011	91.160.01, 01.040.91,	Drita dhe ndriçimi - Termat bazë dhe kriteret për specifikimin e kërkesave për ndriçimin	50
8.	SSH EN 1837:1999+A1:2009	13.110, 91.160.10,	Siguri e makinerisë - Ndriçimi integral i makinave	114
9.	SSH EN ISO/IEC 17000:2004	03.120.20, 01.040.03,	Vlerësimi i konformitetit - Fjalor dhe parime të përgjithshme (ISO/IEC 17000:2004) (shqip)	1
10.	SSH ISO 10015:2004	03.120.10, 03.100.30,	Menaxhimi i cilësisë - Udhëzues për trajnimin	1

2.1.1 Dokumente shqiptare të standardizimit të shfuqizuara

Nr.	Nr. i Standardit	ICS	Titulli i Standardit	Komiteti Teknik (KT)
1.	DS CEN/TS 16555-7:2015	03.100.50, 03.100.40,	Menaxhimi i prezantimit të një ideje të re - Pjesa 7: Vlerësimi për menaxhimin e prezantimit të një ideje të re	1



www.dps.gov.al