

1739.

Na osnovu člana 6 stav 1 tačka 1, člana 10 Zakona o standardizaciji («Sl.list CG», br.13/08) i člana 15 stav 1 tačka 5 Odluke o osnivanju Instituta za standardizaciju Crne Gore («Službeni list RCG», broj 21/07), direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore donosi

R J E Š E N J E o povućenim crnogorskim standardima i srodnim dokumentima

1. Povlače se sledeći crnogorski standardi i srojni dokumenti:

OPŠTE. TERMINOLOGIJA. STANDARDIZACIJA. DOKUMENTACIJA

1. Usluge u turizmu - Hoteli i ostali tipovi turističkog smještaja - Terminologija MEST EN ISO 18513:2009 (en, fr, de)
2. Filteri vazduha za opšte čišćenje vazduha - Terminologija MEST EN 14799:2013 (en, fr, de)
3. Optika i fotonika - Nizovi mikrosočiva - Dio 1: Rječnik i opšta svojstva MEST EN ISO 14880-1:2018 (en)

USLUGE. ORGANIZACIJA KOMPANIJE, UPRAVLJANJE I KVALITET. ADMINISTRACIJA. TRANSPORT. SOCIOLOGIJA

4. Informacione tehnologije - Upravljanje uslugama - Dio 2: Uputstvo za primjenu sistema upravljanja uslugama MEST ISO/IEC 20000-2:2017 (en)
5. Društvena bezbjednost - Sistemi menadžmenta kontinuitetom poslovanja - Uputstvo MEST EN ISO 22313:2015 (en)
6. Avanturistički turizam - Vodiči - Stručno osoblje MEST ISO/TR 21102:2018 (en)
7. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Uloge i odgovornosti u okviru kooperacije ITS zasnovane na arhitekturi kooperacijskih sistema MEST CEN ISO/TS 17427:2017 (en)
8. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Definicija globalnog koncepta za lokalne dinamicke mape (ISO/TS 18750:2015) METI TS CEN ISO/TS 18750:2017 (en)
9. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa - Tehnička ispravka (ISO 14906:2011/Cor 1:2013) MEST EN ISO 14906:2016/Cor.1:2016 (en)
10. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa - Izmjena 1 (ISO 14906:2011/Amd 1:2015) MEST EN ISO 14906:2016/A1:2016 (en)
11. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Zahtjevi i ciljevi ITS za izbor komunikacionih profila METI TS CEN ISO/TS 17423:2016 (en)
12. Elektronski sistem za naplatu - Vrednovanje usaglašenosti opreme sa ISO/TS 17575-1 - Dio 2: Skup načelnih ispitivanja METI TS CEN ISO/TS 16407-2:2014 (en, fr)
13. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa (ISO 14906:2011) MEST EN ISO 14906:2016 (en)

PRIRODNE I PRIMIJENJENE NAUKE

14. Kvalitet vode - Opšte smjernice za brojanje mikroorganizama kultivacijom MEST EN ISO 8199:2012 (en)

TEHNOLOGIJA ZAŠTITE ZDRAVLJA

15. Estetske medicinske usluge - Nehirurški medicinski postupci MEST EN 16844:2018 (en)
16. Medicinska sredstva - Primjena menadžmenta rizikom na medicinska sredstva MEST EN ISO 14971:2015 (me)
17. Anestetički baloni MEST EN 1820:2011 (en)
18. Regulatori pritiska za upotrebu sa medicinskim gasovima - Dio 3: Regulatori pritiska integrисani sa ventilima za boce - Izmjena 1: Filtriranje i informacije koje obezbjeđuje proizvođač MEST EN ISO 10524-3:2012/A1:2015 (en)
19. Jedinice za snabdijevanje u medicinskim prostorijama MEST EN ISO 11197:2017 (en)
20. Regulatori pritiska za upotrebu sa medicinskim gasovima - Dio 3: Regulatori pritiska integrисani sa ventilima za boce MEST EN ISO 10524-3:2012 (en)

21. Neinvazivni sfigmomanometri - Dio 2: Kliničko ispitivanje za tip automatizovanog mjerjenja MEST EN ISO 81060-2:2015 (en)
22. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova - Dio 1: Regulatori pritiska i regulatori pritiska sa uređajima za mjerjenje protoka gasa MEST EN ISO 10524-1:2011 (en)
23. Medicinska električna oprema - Dio 2-61: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse pulsног oksimetra MEST EN ISO 80601-2-61:2012 (en)
24. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova - Dio 2: Regulatori pritiska i podešivači pritiska MEST EN ISO 10524-2:2011 (en)
25. Oprema za respiratornu terapiju - Dio 1: Sistemi za raspršivanje i njihovi djelovi MEST EN 13544-1:2011 (en)
26. Plućni ventilatori za medicinsku upotrebu - Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i osnovne performanse - Dio 6: Ventilaciona pomoćna sredstva za kućnu njegu MEST EN ISO 10651-6:2011 (en)
27. Plastični kontejneri za intravenske injekcije MEST EN ISO 15747:2015 (en)
28. Oprema za infuziju za medicinsku upotrebu - Dio 4: Infuzioni setovi za jednokratnu upotrebu, sa gravitacionim punjenjem MEST EN ISO 8536-4:2014/A1:2014 (en)
29. Oprema za infuziju za medicinsku upotrebu - Dio 4: Infuzioni setovi za jednokratnu upotrebu, sa gravitacionim punjenjem MEST EN ISO 8536-4:2014 (en)
30. Plastični sklopivi kontejneri za ljudsku krv i krvne elemente - Dio 1: Standardni kontejneri MEST EN ISO 3826-1:2014 (en)
31. Sterilni potkožni špricevi za jednokratnu upotrebu - Dio 4: Špricevi koji imaju funkciju sprječavanja ponovne upotrebe MEST EN ISO 7886-4:2010 (en)
32. Koncentrati za hemodijalize i srodne terapije MEST EN ISO 13958:2017 (en)
33. Voda za potrebe hemodijalize i srodnih terapija MEST EN ISO 13959:2017 (en)
34. Uredaji za obradu vode za potrebe hemodijalize i srodnih terapija MEST EN ISO 26722:2017 (en)
35. Kvalitet dijalizijske tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije MEST EN ISO 11663:2017 (en)
36. Uputstvo za pripremu i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije MEST EN ISO 23500:2017 (en)
37. Hirurški implantati - Najmanji setovi podataka za hirurške implantate MEST EN ISO 16054:2013 (en)
38. Zaštita od povreda sa oštrim predmetima - Zahtjevi i metode ispitivanja - Kontejneri za oštре predmete MEST EN ISO 23907:2013 (en)
39. Stomatologija - Restorativni materijali na bazi polimera MEST EN ISO 4049:2010 (en)
40. Stomatologija - Ispitivanje kompatibilnosti - Dio 2: Keramičko - keramički sistemi MEST EN ISO 9693-2:2017 (en)
41. Stomatologija - Ispitivanje kompatibilnosti - Dio 1: Metalno-keramički sistemi MEST EN ISO 9693-1:2014 (en)
42. Stomatologija - Bravice i tube za upotrebu u ortodonciji MEST EN ISO 27020:2013 (en)
43. Stomatologija - Intraoralna ogledalca MEST EN ISO 9873:2018 (en)
44. Stomatologija - Instrumenti za obradu kanala korijena - Dio 1: Opšti zahtjevi i metode ispitivanja MEST EN ISO 3630-1:2011 (en)
45. Sterilizacija medicinskih sredstava - Para niske temperature i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva MEST EN ISO 25424:2012 (en)
46. Uredaji za pranje i dezinfekciju - Dio 4: Zahtjevi i ispitivanja za uređaje za pranje i hemijsku dezinfekciju za termolabilne endoskope .. MEST EN ISO 15883-4:2011 (en)
47. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje virucidne aktivnosti u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2/korak 1) MEST EN 14476:2017 (en)
48. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanovama - Metoda ispitivanja MEST EN 1276:2011 (en)
49. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanovama - Metoda ispitivanja MEST EN 1276:2011/Cor.1:2011 (en)
50. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na neporoznim površinama za vrednovanje baktericidnog i ili fungicidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava koji se

- upotrebljavaju u područjima prehrambene i drugih industrija MEST EN 13697:2016 (en)
51. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) MEST EN 1656:2011/Cor.1:2011 (en, fr, de)
 52. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) MEST EN 1656:2011 (en)
 53. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 5: Zaptivene kese i rolne izrađene od poroznih materijala i plastične folije - Zahtjevi i metode ispitivanja MEST EN 868-5:2010 (en)
 54. Sterilizacija proizvoda za medicinsku upotrebu - Biološki indikatori - Uputstvo za selekciju, upotrebu i predstavljanje rezultata MEST EN ISO 14161:2011 (en)
 55. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 1: Zahtjevi za materijale, sisteme sterilnih barijera i sisteme pakovanja MEST EN ISO 11607-1:2018 (en)
 56. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 2: Zahtjevi za validaciju procesa oblikovanja, zatvaranja i sklapanja MEST EN ISO 11607-2:2018 (en)
 57. Medicinske laboratorije - Zahtjevi za laboratorije za referentna mjerjenja MEST EN ISO 15195:2011 (me)
 58. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 1: Izolovani RNK MEST CEN/TS 16827-1:2017 (en)
 59. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 2: Izolovani proteini MEST CEN/TS 16827-2:2017 (en)
 60. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 3: Izolovani DNK MEST CEN/TS 16827-3:2017 (en)
 61. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 1: Izolovani ćelijski RNK MEST CEN/TS 16835-1:2017 (en)
 62. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 1: Izolovani RNK MEST CEN/TS 16826-1:2017 (en)
 63. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 2: Izolovani proteini MEST CEN/TS 16826-2:2017 (en)
 64. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 2: Izolovani DNK iz genoma MEST CEN/TS 16835-2:2017 (en)
 65. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 3: Cirkulišuće ćelije bez DNK izolovane iz plazme MEST CEN/TS 16835-3:2017 (en)
 66. Hirurški pokrivači, ogrtići i čista odijela za sprečavanje kontaminacije vazduhom, koji se upotrebljavaju kao medicinska sredstva za pacijente, kliničko osoblje i opremu - Opšti zahtjevi za proizvođače, prerađivače i proizvode, metode ispitivanja, zahtjevi MEST EN 13795:2016 (en)

ŽIVOTNA SREDINA. ZAŠTITA ZDRAVLJA. BEZBJEDNOST

67. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 1: Specifikacija za kvantifikaciju i izvještavanje o emisijama gasova sa efektom staklene bašte kao i njihovo uklanjanje, sa uputstvom za primjenu na nivou organizacije MEST EN ISO 14064-1:2014 (en)
68. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 2: Specifikacija za kvantifikaciju, praćenje i izvještavanje o smanjenjima emisija ili povećanjima uklanjanja gasova sa efektom staklene bašte, sa uputstvom za primjenu na nivou projekta MEST EN ISO 14064-2:2014 (en)
69. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 3: Specifikacija sa uputstvom za validaciju i verifikaciju tvrdnji o gasovima sa efektom staklene bašte MEST EN ISO 14064-3:2014 (en)
70. Mulj, tretirani biootpad i zemljište - Određivanje dioksina i furana i polihlorovanih bifenila sličnih dioksinima gasnom hromatografijom visoke rezolucije sa maseno-selektivnom detekcijom (HR GC-MS) METI TS CEN/TS 16190:2014 (en)
71. Karakterizacija muljeva - Filtraciona svojstva - Dio 4: Određivanje

- propustljivosti flokulisanih muljeva MEST EN 14701-4:2014 (en)
72. Stacionarni kontejneri do 5 000 l koji se podižu sa gornje i prazne sa donje strane - Dio 3: Preporučena spojna oprema za podizanje MEST EN 13071-3:2012 (en)
73. Stalni spremnici za otpad do 5 000 l koji se podižu i prazne kroz dno - Dio 2: Dodatni zahtjevi za podzemne i djelimično podzemne sisteme . MEST EN 13071-2:2016 (en)
74. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 6: Tačkasta metoda mjerenja koncentracije aktivnosti MEST EN ISO 11665-6:2019 (en)
75. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 4: Utvrđivanje propusnosti elemenata filtera (metoda skeniranja) MEST EN 1822-4:2013 (en)
76. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 3: Ispitivanje filterskog medija sa ravnim pločama MEST EN 1822-3:2013 (en)
77. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 5: Određivanje efikasnosti filterskih elemenata MEST EN 1822-5:2013 (en)
78. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 1: Klasifikacija, ispitivanje performansi, označavanje MEST EN 1822-1:2013 (en)
79. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 2: Proizvodnja aerosola, oprema za mjerenje, statistika brojanja čestica .. MEST EN 1822-2:2013 (en)
80. Kvalitet vode - Određivanje biohemiske potrošnje kiseonika posle n dana (BPKn) - Dio 1: Metoda razblaživanja i zasijavanja sa dodavanjem alilitouree MEST EN 1899-1:2018 (me)
81. Kvalitet vode - Određivanje mutnoće MEST EN ISO 7027:2014 (en)
82. Kvalitet vode - Uputstvo za pripremu i obradu organskih jedinjenja slabo rastvorljivih u vodi radi kasnijeg vrednovanja njihove biorazgradivosti u vodenoj sredini MEST EN ISO 10634:2014 (en)
83. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 3: Smjernice za zaštitu i rukovanje uzorcima vode MEST EN ISO 5667-3:2013 (en)
84. Kvalitet vode - Određivanje polihlorovanih alkana kratkog lanca (SCCP) u vodi - Metoda gasne hromatografije sa masenom spektrometrijom (GC-MS) i hemijskom ionizacijom negativnih jona (NCI) MEST EN ISO 12010:2016 (en)
85. Kvalitet vode - Određivanje ortofosfata i ukupnog sadržaja fosfora protočnom analizom (FIA i CFA - Dio 2: Kontinualna protočna metoda (CFA)) MEST EN ISO 15681-2:2014 (en)
86. Kvalitet vode - Određivanje koncentracije aktivnosti tricijuma - Metoda tečnog scintilacionog brojanja MEST EN ISO 9698:2017 (en)
87. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i beta aktivnosti u slatkoj vodi - Metoda obrazovanja tankog sloja MEST EN ISO 10704:2017 (en)
88. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i beta koncentracije aktivnosti u slatkoj vodi - Metoda tečnog scintilacionog brojanja MEST EN ISO 11704:2017 (en)
89. Kvalitet zemljišta - Uputstvo za uspostavljanje i održavanje programa monitoringa MEST EN ISO 16133:2014 (en)
90. Kvalitet zemljišta - Uzorkovanje zemljišnih invertebrata - Dio 1: Ručno izdvajanje i ekstrakcija kišnih glista formalinom MEST EN ISO 23611-1:2018 (en)
91. Kvalitet zemljišta - Određivanje kapaciteta efektivne katjonske izmjene i stepena zasićenja bazama pomoću rastvora barijum-hlorida . MEST EN ISO 11260:2018 (en)
92. Kvalitet zemljišta - Određivanje izmjenljive kiselosti u ekstraktima barijum-hlorida MEST EN ISO 14254:2018 (en)
93. Kvalitet zemljišta - Određivanje pojedinih organokalajnih jedinjenja - Gasno-hromatografska metoda MEST EN ISO 23161:2014 (en)
94. Kvalitet zemljišta - Određivanje efektivnog kapaciteta katjonske izmjene (CEC) i izmjenjivih katjona upotrebot rastvora heksaminkobalt-trihlorida MEST EN ISO 23470:2018 (en)
95. Kvalitet zemljišta - Određivanje aktivnosti dehidrogenaze u zemljištu - Dio 1: Metoda pomoću trifeniltetrazolijum-hlorida (TTC) MEST EN ISO 23753-1:2018 (en)
96. Kvalitet zemljišta - Efekti zagadenja na juvenilni stadijum kopnenih puževa (Helicidae) - Određivanje efekata zagadenja zemljišta na rast . MEST EN ISO 15952:2018 (en)
97. Kvalitet zemljišta - Određivanje aktivnosti dehidrogenaze u zemljištu - Dio 2: Metoda pomoću jodotetrazolijum-hlorida (INT) MEST EN ISO 23753-2:2018 (en)
98. Kvalitet zemljišta - Karakterizacija zemljišta koja se odnosi na zaštitu podzemnih voda MEST EN ISO 15175:2014 (en)

99. Kvalitet zemljišta - Uputstvo za utvrđivanje vrijednosti podloge MEST EN ISO 19258:2012 (en)
100. Bezbjednost mašina - Bezbjednosne udaljenosti kojima se sprečava dosezanje opasnih zona gornjim i donjim ekstremitetima MEST EN ISO 13857:2010 (en)
101. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme - Dio 7: Referentni prag čujnosti u uslovima slobodnog i difuznog zvučnog polja MEST EN ISO 389-7:2013 (en)
102. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme - Dio 1: Referentni ekvivalentni prag nivoa zvučnog pritiska za čiste tonove i supraauralne slušalice MEST EN ISO 389-1:2013 (en)
103. Akustika - Štitnici sluha - Subjektivna metoda za mjerjenje prigušenja zvuka MEST EN 24869-1:2009 (en)
104. Akustika - Štitnici za uši - Dio 2: Procjena efektivnog A ponderisanog nivoa zvučnog pritiska kada se štitnici koriste MEST EN ISO 4869-2:2015 (en)
105. Izolacione cijevi punjene pjenom i krute šipke za rad pod naponom MEST EN 60855:2012 (en)
106. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 2: Ispitivanje praktičnih perfomansi MEST EN 13274-2:2009 (me)
107. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 7: Određivanje propuštanja čestica kroz filter MEST EN 13274-7:2011 (en)

METROLOGIJA I MJERENJE. FIZIČKE POJAVE

108. Akustika - Određivanje jačine zvuka nastale od izvora buke - Smjernice za upotrebu osnovnih standarda MEST EN ISO 3740:2014 (en)
109. Akustika - Određivanje nivoa zvučne snage izvora buke korišćenjem zvučnog pritiska - Inženjerska metoda za male, pokretne izvore u poljima sa odjekom - Dio 2: Metode za specijalne prostorije za ispitivanje sa odjekom MEST EN ISO 3743-2:2009 (en)
110. Izmjenjivači toplice - Rashladni kondenzatori sa prinudnim strujanjem vazduha i suvi hladnjaci - Mjerjenje zvuka MEST EN 13487:2013 (en)
111. Akustika - Mjerjenje vazdušne buke koju emitiše informatička tehnologija i oprema za telekomunikaciju MEST EN ISO 7779:2013 (en)
112. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 1: Određivanje mjerjenjem praska koji nastaje na izlazu iz cjevi MEST EN ISO 17201-1:2014 (en)
113. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 3: Smjernice za proračun prostiranja zvuka MEST EN ISO 17201-3:2014 (en)
114. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 1: Određivanje mjerjenjem praska koji nastaje na izlazu iz cjevi MEST EN ISO 17201-1:2014/Cor.1:2014 (en)
115. Mjerjenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 2: Integralna metoda mjerjenja za određivanje srednje potencijalne energije koncentracije alfa kratkoživjećih produkata raspada MEST EN ISO 11665-2:2019 (en)
116. Mjerjenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 1: Porijeklo radona i kratkoživjećih produkata raspada i pridružene metode mjerjenja MEST EN ISO 11665-1:2019 (en)
117. Mjerjenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 5: Metoda kontinualnog mjerjenja koncentracije aktivnosti MEST EN ISO 11665-5:2019 (en)
118. Mjerjenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 3: Tačkasta metoda mjerjenja za određivanje srednje potencijalne energije koncentracije alfa kratkoživjećih produkata raspada MEST EN ISO 11665-3:2019 (en)

PNEUMATSKI HIDRAULIČKI SISTEMI I KOMPONENTE ZA OPŠTU UPOTREBU

119. Oprema i pribor za tečni naftni gas - Prenosive zalemljene čelične boce za tečni naftni gas (LPG) koje se mogu ponovo puniti - Projektovanje i izrada MEST EN 12807:2011 (en)
120. Oprema i pribor za tečni naftni gas - Kontrola i ponovna provjera rezervoara za tečni naftni gas (LPG) zapremine manje ili jednake 13 m³ MEST EN 12817:2011 (en)
121. Statički proračun ukopanih cjevovoda za različite uslove opterećenja - Dio 1: Opšti zahtjevi MEST EN 1295-1:2012 (en)
122. Oprema i pribor za LPG - Cjevovodni sistemi i oslonci - LPG u tečnoj fazi i parnoj fazi MEST EN 16125:2017 (en)
123. Cjevovodi za centralno grijanje - Predizolovani uvezani cijevni sistemi za mreže toplovoda koji se direktno ukopavaju - Sistemi za

- nadzor MEST EN 14419:2012 (en)
124. Cijevi za daljinsko grijanje - Prethodno izolovani uvezani cijevni sistemi za podzemne mreže toplovoda - Sklop cijevi od čeličnih radnih cijevi, poliuretanske termičke izolacije i spolnjeg polietilenskog kućišta MEST EN 253:2016 (en)
125. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani kruto spojeni dupli cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Dio 2: Sklop fittinga i cijevi za čelične kućne priključke, topotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena MEST EN 15698-2:2016 (en)
126. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani kruto spojeni dupli cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Dio 1: Sklop duplih cijevi za čelične kućne priključke, topotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena MEST EN 15698-1:2014 (en)
127. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani, kruto spojeni cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Sklop fittinga za čelične kućne priključke, topotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena MEST EN 448:2016 (en)
128. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani, kruto spojeni cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Sklop čeličnih ventila za čelične kućne priključke, topotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena MEST EN 488:2016 (en)
129. Bezbjednosni i kontrolni uređaji za goronike i aparate zapaljivih gasovitih i/ili tečnih goriva - Opšti zahtjevi MEST EN 13611:2016 (en)

PROIZVODNO INŽENJERSTVO

130. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove MEST EN 62841-3-4:2017 (en, fr)
131. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove MEST EN 62841-3-4:2017/A11:2018 (en)
132. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove MEST EN 62841-3-4:2017/Cor.1:2018 (en)

ELEKTROENERGETIKA

133. Primjene na željeznici - Sistemi za napajanje strujom - Vrednovanje simulacije dinamičke interakcije između pantografa i nadzemnog kontaktog voda MEST EN 50318:2011 (en)

ELEKTRONIKA

134. Optika i optički instrumenti - Laseri i laserska oprema - Metode ispitivanja raspodjele gustine snage (energije) laserskog snopa MEST EN ISO 13694:2016 (en)

TELEKOMUNIKACIJE

135. Optički sklopovi za međusobno povezivanje i pasivne komponente - Osnovni postupci ispitivanja i mjerena - Dio 3-21: Ispitivanja i mjerena - Vrijeme prebacivanja MEST EN 61300-3-21:2017 (en, fr)

INFORMACIONA TEHNOLOGIJA

136. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Menadžment rizikom bezbjednošću informacija MEST ISO/IEC 27005:2015 (en, fr)
137. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 3: Komponente za osiguranje bezbjednosti MEST ISO/IEC 15408-3:2017 (en)
138. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 1: Uvod i opšti model MEST ISO/IEC 15408-1:2017 (en)
139. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Kodeks ponašanja za kontrolu bezbjednosti informacija MEST ISO/IEC 27002:2019 (me)
140. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 2: Funkcionalni zahtjevi za

- bezbjednost MEST ISO/IEC 15408-2:2017 (en)
141. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 2:
Određivanje lokacije METI TS CEN/TS 16157-2:2014 (en)
142. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 1:
Kontekst i okvir METI TS CEN/TS 16157-1:2014 (en)
143. Inteligentni transportni sistemi- Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 3:
Objavljivanje situacije METI TS CEN/TS 16157-3:2014 (en)
144. CleANopen - Profilna prijava za opštinska vozila METI CEN/TR 16815:2017 (en)
145. Informatika u zdravstvu - Komunikacija medicinskih aparata za ličnu upotrebu - Dio 10425: Specijalizacija uređaja - Kontinualni monitor za glukozu (CGM) MEST EN ISO 11073-10425:2017 (en)
146. Informatika u zdravstvu - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi i strukture podataka za jedinstvene identifikacije i razmjenu regularnih informacija na supstancama MEST EN ISO 11238:2015 (en)
147. Informatika u zdravstvu - Sintaksa za predstavljanje sadržaja zdravstvene njege sistema za klasifikaciju - Jezik za klasifikaciju bruto-profita (ClaML) MEST EN ISO 13120:2014 (en)
148. Bezbednosni zahtjevi za pouzdane sisteme koji podržavaju izradu elektronskog potpisa na strani servera METI TS CEN/TS 419241:2015 (en)

POLJOPRIVREDA

149. Plastika - Pokrivni termoplastični filmovi za upotrebu u poljoprivredi i hortikulti MEST EN 13206:2018 (en)

HEMIJSKA TEHNOLOGIJA

150. Digestori - Dio 3 : Tipovi metoda za ispitivanje MEST EN 14175-3:2010 (en)
151. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje fungicidnog dejstva ili dejstva na kvasce hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i usta MEST EN 1650:2013 (en)
152. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje površine za procjenu baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionalih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini na poroznim površinama bez mehaničkog dejstva - Metoda MEST EN 16437:2015 (en)
153. Hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptici - Primjena evropskih standarda za hemijska dezinfekcionala sredstva i antiseptike MEST EN 14885:2017 (en)

TEHNOLOGIJA DRVETA

154. Konstrukcijsko drvo - Određivanje karakterističnih vrijednosti mehaničkih svojstava i zapreminske mase MEST EN 384:2017 (en)

INDUSTRIJA STAKLA I INDUSTRIJA KERAMIKE

155. Građevinsko staklo - Izolaciono staklo - Dio 6: Kontrola fabričke proizvodnje i periodična ispitivanja MEST EN 1279-6:2010 (en)

TEHNOLOGIJA PAPIRA

156. Fluting - Određivanje otpornosti prema pritisku ravnom pločom poslije izrade talasa u laboratoriji MEST EN ISO 7263:2015 (en)
157. Papir i karton - Papir i karton namijenjeni da dođu u kontakt sa hranom - Određivanje kadmijuma i olova u vodenom ekstraktu MEST EN 12498:2013 (en)

GRAĐEVINSKI MATERIJALI I VISOKOGRADNJA

158. Kotlovi za grijanje - Dio 6: Kotlovi za grijanje sa ventilatorskim gorionicima - Posebni zahtjevi za rukovanje kombinovanim kotlovima za toplu vodu u domaćinstvu sa ventilatorskim gorionicima na tečno gorivo čije toplotno opterećenje nije veće od 70 kW MEST EN 303-6:2013 (en)

- 159. Projektovanje i instalacija predizolovanih podzemnih sistema cjevovoda za daljinsko grijanje MEST EN 13941:2013 (en)
- 160. Kotlovi za grijanje - Ocjenjivanje energije sistema za skladištenje tople vode MEST EN 15332:2011 (en)
- 161. Laki agregati - Dio 1: Laki agregati za beton, malter i cementni malter MEST EN 13055-1:2009 (me)
- 162. Laki agregati - Dio 2: Laki agregati za bitumenske mješavine i obradu površina, kao i za primjenu u nevezanim i vezanim mješavinama MEST EN 13055-2:2009 (en)

GRAĐEVINARSTVO (niskogradnja i inženjerske konstrukcije)

- 163. Klasifikacija i karakteristike tehnike za obnavljanje i popravku kanalizacije MEST EN 15885:2014 (en)
- 164. Primjene na željeznici - Komunikacioni sistemi i sistemi za signalizaciju i obradu podataka - Elektronski sistemi za signalizaciju koja se odnosi na bezbjednost MEST EN 50129:2011 (en)

OPREMA ZA DOMAĆINSTVO, ODMOR I RAZONODA, SPORTOVI

- 165. Namještaj - Dječji krevetići i sklopivi krevetići za upotrebu u domaćinstvu - Dio 1: Zahtjevi za bezbjednost MEST EN 716-1:2018 (en)
- 166. Podloge za sportske terene - Određivanje otpornosti na udar MEST EN 1517:2011 (en)
- 167. Bezbjednost igračaka - Dio 7: Boje za slikanje prstima - Zahtjevi i metode ispitivanja MEST EN 71-7:2019 (en)
- 168. Podloge za sportske terene - Određivanje ponašanja pod uticajem opterećenja uslijed kotrljanja MEST EN 1569:2011 (en)

2. Ovo rješenje stupa na snagu danom objavljivanja u «Službenom listu Crne Gore».

Broj: 13/168/20
Podgorica, 14.12.2020. godine

Direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore,
Zoran Glomazić, s.r.