

Priloga

SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PRILOG A IN B K SPORAZUMU O MEDNARODNEM CESTNEM PREVOZU NEVARNEGA BLAGA (ADR)

Poglavje 1.1

V 1.1.3.1 (f) se besedilo »oporno ogrodje, letvenice ali drugačne manipulativne priprave« nadomesti z besedilom »ogrodje, letvenice ali druge manipulativne naprave«.

V 1.1.3.2 se v odstavku (a) v tabeli pod opombo 1 za "Nm³" doda sklic na opombo pod tabelo »^a« (dvakrat). Pod tabelo se doda opomba, ki se glasi:

»^a 1 Nm³ se nanaša na običajni kubični meter: količina plina, ki zavzema 1 m³ pri temperaturi 0 °C in tlaku 1,01325 bar (0,101325 MPa).«.

V 1.1.3.6.2 se v prvi alineji besedilo »in 0500« nadomesti z besedilom », 0500, 0512 in 0513«.

V 1.1.3.6.3 se v tabeli pri prevoznici skupini 0 pri razredu 6.2 besedilo »UN št. 2814 in 2900« nadomesti z besedilom »UN št. 2814, 2900 in 3549«.

V 1.1.3.6.5 se besedilo »1.1.3.1 (a), (b) in (d)« nadomesti z besedilom »1.1.3.1 (a) in (d)«.

V 1.1.3.7 se na koncu odstavka (b) pika nadomesti z vejico in doda besedilo, ki se glasi: »razen opreme, kakor so zapisovalniki podatkov in sledilne naprave za tovor, ki so pritrjene ali nameščene v tovornih, površinskih, ovojni embalaži, zabojnikih ali tovornih prostorih, za katere veljajo samo zahteve iz 5.5.4.«.

Poglavje 1.2

V 1.2.1 se spremenijo naslednji pomeni izrazov:

Pri pomenu izraza "prosilec" se besedilo »redne preizkuse, vmesne preizkuse in izredne preglede« nadomesti z besedilom »redne preglede, vmesne preglede in izredne preizkuse«.

Pri pomenu izraza "sistem za zaznavanje sevanja" se beseda »zaznavanje« nadomesti z besedo »odkrivanje«.

Pri pomenu izraza "vnetljiva sestavina" se beseda »določna« nadomesti z besedo »določena«.

Pri pomenu izraza "najvišji delovni tlak (nadtlak)" se beseda »razpočno« nadomesti z besedo »lomljivo«.

Pri pomenu izraza "tovorek" se besedilo »oporah, latnicah ali ročnih napravah« nadomesti z besedilom »ogrodju, letvenicah ali manipulativnih napravah«.

Črta se pomen izraza "košara".

Pri pomenu izraza "ovojna embalaža" se beseda »ograde« nadomesti z besedo »letvenice«.

Pri pomenu izraza "zabojnik za razsuto blago" se v zadnji povedi za besedo »prekucniki,« doda besedilo »zaboji za nepakirano blago,«, besedilo »predelki za tovor na vozilih« pa se nadomesti z besedilom »tovorni prostori vozil«.

Pomen izraza "samopospešujoča temperatura razpada" se spremeni tako, da se glasi:

»"samopospešujoča temperatura razpada (SADT)" je najnižja temperatura, pri kateri lahko nastane samopospešujoči razpad v snovi v embalaži, IBC ali cisterni, kakor je dana v prevoz. SADT se določi v skladu s preizkusnimi postopki iz 28. razdelka II. dela *Priročnika preizkusov in meril*,«.

Črta se pomen izraza »raven sevanja«.

Pri pomenu izraza "samopospešujoča temperatura polimerizacije (SAPT)" se za besedo »pojavi« doda beseda »samopospešujoča«.

Pomen izraza "prevozni indeks (TI), določen za tovorek, površnik, cisterno, zabojnik ali nepakiran LSA I ali SCO I" se spremeni tako, da se glasi:

»"prevozni indeks (TI)", določen za tovorek, površnik ali zabojnik ali nepakirani LSA-I ali SCO-I ali SCO-III, je pri prevozu radioaktivnih snovi število, s katerim se nadzoruje izpostavljenost sevanju,«.

Pri pomenu izraza "GHS" se beseda »sedmič« nadomesti z besedo »osmič«, besedilo »ST/SG/AC.10/30/Rev.7« pa se nadomesti z besedilom »ST/SG/AC.10/30/Rev.8«.

Pri pomenu izraza "Priročnik preskusov in meril" se beseda »šestič« nadomesti z besedo »sedmič«, črta se besedilo »Priporočil Združenih narodov za prevoz nevarnega blaga,«, besedilo »ST/SG/AC.10/11/Rev.6 in Amend.1" pa se nadomesti z besedilom »ST/SG/AC.10/11/Rev.7«.

Pri pomenu izraza "Modalni predpisi ZN" se beseda »dvajseti« nadomesti z besedo »enaindvajseti«, besedilo »ST/SG/AC.10/1/Rev.20« pa se nadomesti z besedilom »ST/SG/AC.10/1/Rev.21«.

Pomen izraza "uporabnik cisterne zabojnika/premične cisterne" se spremeni tako, da se glasi:

»"uporabnik cisterne zabojnika ali premične cisterne" je podjetje, v imenu katerega se cisterna zabojnik ali premična cisterna uporablja,«.

V 1.2.1 se za pomenom izraza "gorivna celica", doda besedilo, ki se glasi:

»H

"hitrost doze" je ekvivalent doze neposredne okolice ali smerni ekvivalent doze, če je to primerno, na enoto časa, izmerjen na določeni točki,«.

V 1.2.1 se po abecednem redu na ustrezno mesto dodata naslednja pomena izrazov:

"Predpisi IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi" so ena od izdaj teh predpisov:

- (a) za izdaji 1985 in 1985 (z dopolnitvami 1990): Varnostna zbirka IAEA št. 6,
- (b) za izdajo 1996: Varnostna zbirka IAEA št. ST-1,
- (c) za izdajo 1996 (revidirano): Varnostna zbirka IAEA št. TS-R-1 (ST-1, revidirana),
- (d) za izdajo 1996 (z dopolnitvami 2003) in izdaji 2005 in 2009: Zbirka varnostnih standardov IAEA št. TS-R-1,
- (e) za izdajo 2012: Zbirka varnostnih standardov IAEA št. SSR-6,
- (f) za izdajo 2018: Zbirka varnostnih standardov IAEA št. SSR-6 (Rev.1),

"letvenica" je zunanja embalaža z nepopolno površino (letveni zaboj),«.

Poglavje 1.4

V 1.4.2.3.3 se besedi »opravlja dolžnosti« nadomestita z besedama »uporablja storitve«.

V 1.4.3.3 (e) se črta beseda »največjo« (dvakrat).

V 1.4.3.4 (a) se beseda »preizkušanju« nadomesti z besedama »pregledih, preizkusih«.

V 1.4.3.7.1 (d) se beseda »pregledovanje« nadomesti z besedo »pregled«.

Poglavje 1.6

1.6.1.1 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.1.1 Če ni drugače določeno, se smejo snovi in predmeti ADR do 30. junija 2021 prevažati po določbah ADR, ki so veljale do 31. decembra 2020.«.

1.6.1.22 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.1.22 *(Črtano)*«.

1.6.1.30 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.1.30 *(Črtano)*«.

1.6.1.36 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.1.36 *(Črtano)*«.

1.6.1.47 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.1.47 *(Črtano)*«.

Doda se nov odstavek 1.6.1.48, ki se glasi:

»1.6.1.48 Certifikati o brezhibnosti vozila za prevoz določenega nevarnega blaga v skladu z vzorcem iz 9.1.3.5, veljavnim do 31. decembra 2020, izdani pred 1. julijem 2021, se lahko še uporabljajo.«.

Doda se nov odstavek 1.6.2.16, ki se glasi:

»1.6.2.16 Določbe opombe 3 iz 6.2.3.5.1, veljavne do 31. decembra 2020, se lahko uporabljajo do 31. decembra 2022.«.

V 1.6.3.16 se besedilo »ob naslednjem rednem pregledu« nadomesti z besedilom »po prvem rednem pregledu po 30. juniju 2007«.

1.6.3.39 in 1.6.4.40 se besedilo »varovalo proti vdoru plamena« nadomesti z besedama »plamenske zapore«.

V 1.6.3.100 se združita dva obstoječa odstavka pod naslovom in oštevilčita kot odstavek 1.6.3.100.1.

Doda se nov odstavek 1.6.3.100.2, ki se glasi:

»1.6.3.100.2 Cisterne iz ojačene umetne mase, ki so bile pred 1. julijem 2021 izdelane v skladu z zahtevami, veljavnimi do 31. decembra 2020, ki ne ustrezajo določbam o označevanju s kodo cisterne iz 6.9.6.1, veljavnim od 1. januarja 2021, se lahko označujejo v skladu z določbami, veljavnimi do 31. decembra 2020, do naslednjega rednega pregleda po 1. juliju 2021.«.

V 1.6.4.18 se besedilo »ob naslednjem rednem pregledu« nadomesti z besedilom »po prvem rednem pregledu po 30. juniju 2007«.

V 1.6.4.33 se črta beseda »sme«, beseda »polnijo« pa se nadomesti z besedo »polni«.

1.6.5.4 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.5.4 *(Rezervirano)*«.

1.6.5.21 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.5.21 *(Črtano)*«.

1.6.6.1 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.6.1 **Tovorki, za katere po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1985, 1985 (z dopolnitvami 1990), 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 in 2012, ni bila potrebna odobritev zasnove pristojnega organa**

Tovorki, za katere ni bila potrebna odobritev zasnove pristojnega organa (izvzeti tovorki, tovorki vrste IP-1, vrste IP-2, vrste IP-3 in tovorki vrste A), morajo popolnoma ustrezati zahtevam ADR, razen:

- (a) tovorki, ki ustrezajo zahtevam Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaji 1985 ali 1985 (z dopolnitvami 1990), ki:
 - (i) se lahko še prevažajo, če so bili pripravljene za prevoz pred 31. decembrom 2003, in ob upoštevanju zahtev iz 1.6.6.2.3, če je to primerno, ali
 - (ii) se lahko še uporabljajo, če so izpolnjeni vsi naslednji pogoji:
 - niso bili zasnovani tako, da vsebujejo uranov heksafluorid,
 - se upoštevajo ustrezne zahteve iz 1.7.3,
 - se upoštevajo mejne vrednosti za aktivnost in razvrščanje iz 2.2.7,
 - se upoštevajo zahteve in načini nadzora za prevoz iz 1., 3., 4., 5. in 7. dela,
 - embalaža ni bila izdelana ali spremenjena po 31. decembru 2003,
- (b) tovorki, ki ustrezajo zahtevam Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 ali 2012, ki:
 - (i) se lahko še prevažajo, če so bili pripravljene za prevoz pred 31. decembrom 2025, in ob upoštevanju zahtev iz 1.6.6.2.3, če je to primerno, ali
 - (ii) se lahko še uporabljajo, če so izpolnjeni vsi naslednji pogoji:
 - se upoštevajo ustrezne zahteve iz 1.7.3,
 - se upoštevajo mejne vrednosti za aktivnost in razvrščanje iz 2.2.7,
 - se upoštevajo zahteve in načini nadzora za prevoz iz 1., 3., 4., 5. in 7. dela,
 - embalaža ni bila izdelana ali spremenjena po 31. decembru 2025.«.

1.6.6.2 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.6.2 **Zasnove tovorkov, odobrene po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1985, 1985 (z dopolnitvami 1990), 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 in 2012**«.

1.6.6.2.1 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.6.2.1 Tovorki, za katere je potrebna odobritev zasnove pristojnega organa, morajo popolnoma ustrezati zahtevam ADR, razen:

- (a) embalaže, ki je bila izdelana v skladu z zasnovo tovorka, ki jo je odobril pristojni organ po določbah Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaji 1985, 1985 (z dopolnitvami 1990), ki se sme še naprej uporabljati, če izpolnjuje naslednje pogoje:
 - (i) zasnova tovorka mora imeti večstransko odobritev,
 - (ii) se upoštevajo ustrezne zahteve iz 1.7.3,
 - (iii) se upoštevajo mejne vrednosti za aktivnost in razvrščanje iz 2.2.7,
 - (iv) se upoštevajo zahteve in načini nadzora za prevoz iz 1., 3., 4., 5. in 7. dela,
 - (v) *(rezervirano)*,
- (b) embalaže, ki je bila izdelana v skladu z zasnovo tovorka, ki jo je odobril pristojni organ po določbah Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 ali 2012, ki se sme še naprej uporabljati, če izpolnjuje vse naslednje pogoje:

- (i) po 31. decembru 2025 mora imeti zasnova tovorka večstransko odobritev,
- (ii) se upoštevajo ustrezne zahteve iz 1.7.3,
- (iii) se upoštevajo mejne vrednosti za aktivnost in omejitve glede snovi iz 2.2.7,
- (iv) se upoštevajo zahteve in načini nadzora za prevoz iz 1., 3., 4., 5. in 7. dela.«.

1.6.6.2.2 se spremeni tako, da se glasi:

»1.6.6.2.2 Embalaža v skladu z zasnovo tovorka po določbah Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaji 1985 in 1985 (z dopolnitvami 1990), se ne sme na novo proizvajati.«.

Doda se nov odstavek 1.6.6.2.3, ki se glasi:

»1.6.6.2.3 Embalaža v skladu z zasnovo tovorka po določbah Predpisov IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaja 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 ali 2012, se ne sme na novo proizvajati po 31. decembru 2028.«.

V 1.6.6.3 se naslov spremeni tako, da se glasi:

»**1.6.6.3 *Tovorki, izvzeti iz zahtev za cepljive snovi po izdajah ADR 2011 in 2013 (Predpisi IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaja 2009)***«.

1.6.6.4 se spremeni tako, da se glasi:

»**1.6.6.4 *Radioaktivna snov posebne oblike, odobrena po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1985, 1985 (z dopolnitvami 1990), 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 in 2012***«.

Radioaktivna snov posebne oblike, ki je bila proizvedena po zasnovi, ki je po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1985, 1985 (z dopolnitvami 1990), 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 in 2012, pridobila enostransko odobritev pristojnega organa, se še lahko uporablja, če je v skladu z obveznim sistemom vodenja po veljavnih zahtevah iz 1.7.3. Radioaktivna snov posebne oblike, ki je bila proizvedena po zasnovi, ki je po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaji 1985 ali 1985 (z dopolnitvami 1990), pridobila enostransko odobritev pristojnega organa, se ne sme več na novo proizvajati. Radioaktivna snov posebne oblike, ki je bila proizvedena po zasnovi, ki je po Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaje 1996, 1996 (revidirana), 1996 (z dopolnitvami 2003), 2005, 2009 in 2012 pridobila enostransko odobritev pristojnega organa, se po 31. decembru 2025 ne sme več na novo proizvajati.«.

Poglavje 1.7

V 1.7.1 se v opombi 1 v prvi povedi besedilo »ob nesrečah ali incidentih« nadomesti z besedilom »ob jedrskih ali radioloških izrednih dogodkih« in črta besedilo »o ravnanju v sili«. Druga poved se spremeni tako, da se glasi: »To vključuje sisteme ukrepanja za pripravljenost in odziv, vzpostavljene v skladu z državnimi in/ali mednarodnimi zahtevami, dosledno usklajenimi z državnimi in/ali mednarodnimi sistemi ukrepanja v izrednih razmerah.«.

V 1.7.1 se opomba 2 spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA 2:** Sistemi ukrepanja za pripravljenost in odziv temeljijo na stopenjskem pristopu in upoštevajo ugotovljene nevarnosti in njihove morebitne posledice, vključno s tvorbo drugih nevarnih snovi, ki bi lahko nastale zaradi reakcije med vsebino tovorka in okoljem ob jedrskih ali radioloških izrednih dogodkih. Smernice za vzpostavitev takšnih sistemov so v "Pripravljenost in odziv ob jedrskih ali radioloških izrednih dogodkih", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSR del 7, IAEA, Dunaj, (2015), "Merila za uporabo pri pripravljenosti in odzivu ob jedrskih ali radioloških izrednih dogodkih, Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSR del 7, IAEA, Dunaj, (2011), "Sistemi ukrepanja za pripravljenost ob jedrskih ali radioloških izrednih dogodkih", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GS-G-2.1, IAEA, Dunaj (2007) in "Sistemi ukrepanja za

prenehanje jedrskih ali radioloških izrednih dogodkov", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSG-11, Dunaj (2018).«.

V 1.7.1.1 se beseda »stvari« nadomesti z besedo »premoženje«, druga in tretja poved pa se spremenita tako, da se glasita: »Ti ukrepi temeljijo na Predpisih IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi, izdaja 2018. Pojasnila predpisov so v "Svetovalnem gradivu za Predpise IAEA za varen prevoz radioaktivnih snovi (izdaja 2018)", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. SSG-26 (Rev.1), IAEA, Dunaj (2019).«.

V 1.7.1.2 se besedilo »pred učinki sevanja« nadomesti z besedilom »pred škodljivimi učinki ionizirajočega sevanja«, besedi »zunanjih ravni sevanja« se nadomestita z besedama »zunanje hitrosti doze«, v zadnji povedi se črta beseda »pa«, na koncu pa se doda nova poved, ki se glasi: »Dodatna zaščita pa je zagotovljena z ureditvijo vsega potrebnega za načrtovanje in pripravo odziva ob izrednih dogodkih za zaščito ljudi, premoženja in okolja.«.

V 1.7.1.5.1 (a) se za številko »5.2.1.10,« doda besedilo »5.4.1.2.5.1 (f) (i) in (ii), 5.4.1.2.5.1 (i),«, za besedilom »CV33 (3.1),« pa se doda številka »(4.3),«.

V 1.7.1.5.2 se črta druga poved.

V 1.7.2.4 se spremeni tako, da se glasi:

»1.7.2.4 Če pri poklicni izpostavljenosti sevanju, ki izvira iz prevozne dejavnosti iz ocene sledi, da:

- (a) je lahko efektivna doza med 1 mSv in 6 mSv na leto: zagotovljen mora biti program ovrednotenja doz z nadzornimi meritvami delovnega mesta ali osebne izpostavljenosti,
- (b) lahko efektivna doza preseže 6 mSv na leto: zagotovljene morajo biti nadzorne meritve osebne izpostavljenosti.

Kjer se zahteva nadzorne meritve osebne izpostavljenosti ali delovnega mesta, je potrebno o tem voditi ustrezno evidenco.

OPOMBA: Pri poklicni izpostavljenosti sevanju, ki izhaja iz prevoznih dejavnosti, kjer ocena efektivne doze najverjetneje ne bo preseгла 1 mSv na leto, niso potrebni posebni delovni postopki, podroben nadzor, programi vrednotenja doz ali vodenje evidenc o osebni izpostavljenosti.«.

V 1.7.4.2 se v drugi povedi besedilo »lahko zagotovljeni na drug način« nadomesti z besedilom »zagotovljeni na način, ki je alternativa drugim določbam ADR«, v tretji povedi pa se za besedo »zahteve« doda »ADR«.

V 1.7.6.1 se:

- v uvodni povedi besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«,
- v odstavku (a) besedilo »pošiljatelja, prejemnika, prevoznika« nadomesti z besedilom »pošiljatelja, prevoznika, prejemnika«,
- v odstavku (b) besedilo »prevoznik, pošiljatelj ali prejemnik« nadomesti z besedilom »pošiljatelj, prevoznik ali prejemnik«, besedi »podobnih okoliščin« pa se nadomestita z besedilom »vzrokov in okoliščin, podobnih tem«.

Poglavje 1.8

V 1.8.1.1, 1.8.3.1 in 1.8.3.6 se beseda »stvari« nadomesti z besedo »premoženje«.

V 1.8.5.1 se za besedilo »prevoznik ali dobavitelj« nadomesti z besedilom »prevoznik, razkladalec ali prejemnik«, beseda »incident« pa se nadomesti z besedo »nezgoda«.

V 1.8.5.3 se besedilo »{Schedule II IAEA Safety Series No. 115 – "International Basic Safety Standards for Protection Against Ionizing Radiation and for Safety of Radiation Sources"} (Mednarodni temeljni varnostni standardi za zaščito pred ionizirajočim sevanjem in za varnost virov sevanja)« nadomesti z besedilom

»("Varstvo pred sevanji in varnost virov sevanja: Mednarodni temeljni varnostni standardi", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSR del 3, IAEA, Dunaj (2014))«.

V 1.8.6 in 1.8.6.4.3 se besedi »izrednih pregledov« nadomestita z besedama »izrednih preizkusov«.

V 1.8.6.1 in 1.8.6.2.1 se besedi »izredne preglede« nadomestita z besedama »izredne preizkuse«.

V 1.8.6.4.1 se besedi »izrednimi pregledi« nadomestita z besedama »izrednimi preizkusi«.

V 1.8.6.4.1 se besedilo »EN ISO/IEC 17025:2005« nadomesti z besedilom »EN ISO/IEC 17025:2017 (razen določbe 8.1.3)«.

V 1.8.7.1.2 se besedilo »redni preizkus, vmesni preizkus in izredne preglede« nadomesti z besedilom »redni pregled, vmesni pregled in izredni preizkus«.

V 1.8.7.5 se besedilo »Redni preizkus, vmesni preizkus in izredni pregledi« nadomesti z besedilom »Redni pregled, vmesni pregled in izredni preizkusi«.

V 1.8.7.7.2 (e) se za besedo »usposobljenost« doda beseda »izvajalcev«.

V 1.8.7.8 se besedilo »EN 12972:2007« nadomesti z besedilom »EN 12972:2018«.

Poglavje 1.9

V 1.9.5.3.2 se beseda »transport« nadomesti z besedo »promet«.

Poglavje 1.10

V 1.10.1.3 se beseda »garaže« nadomesti z besedo »skladišča«.

V 1.10.3.1.2 se v tabeli:

- besedilo »snovi živalskega izvora)« nadomesti z besedama »živalskih snovi) in medicinski odpadki kategorije A (UN št. 3549)«,
- besedilo »in 0500« nadomesti z besedilom », 0500, 0512 in 0513«,
- pri razredu 1 za podrazredom 1.5 doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

	»1.6	Eksplozivi	a	a	0
--	------	------------	---	---	---

«.

V 1.10.3.1.5 se besedilo »radioaktivna snov pomeni nevarnost« nadomesti z besedilom »imajo radioaktivne snovi še dodatne nevarnosti«.

V 1.10.3.2.2 (d) se v zadnji alineji za besedo »zmanjšanje« doda beseda »varnostnih«.

V 1.10.4 se besedilo »0456 in 0500« nadomesti z besedilom »0456, 0500, 0512 in 0513«.

V 1.10.5 se besedilo »Fizičnem varovanju jedrskega materiala in jedrskih objektov« nadomesti z besedilom »Priporočila za jedrsko varovanje pri fizičnem varovanju jedrskih snovi in jedrskih objektov«. V opombi pod črto št. 2 se besedilo »INFCIRC/225/Rev.4 (popravljen), IAEA, Dunaj (1999)« nadomesti z besedilom »INFCIRC/225/Rev.5, IAEA, Dunaj (2011)«.

Poglavje 2.1

V 2.1.2.7 se besedilo »postopkom, opisanem v 2.3.4 za določanje tekočinskega razmerja« nadomesti z besedilom »preizkusom za določanje tekočnosti, predpisanim v 2.3.4«.

Doda se nov odstavek 2.1.3.4.3, ki se glasi:

»2.1.3.4.3 Rabljeni izdelki, na primer transformatorji in kondenzatorji, ki vsebujejo raztopine in zmesi, navedene v 2.1.3.4.2, se vedno uvrstijo v isto UN številko razreda 9 pod pogojem, da:

- (a) ne vsebujejo nobenih drugih dodatnih nevarnih sestavin, razen polihalogeniranih dibenzodioksinov in dibenzofuranov razreda 6.1 ali sestavin embalažne skupine III razredov 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1 ali 8, in
- (b) nimajo nevarnih lastnosti, ki so navedene v 2.1.3.5.3 (a) do (g) in (i).«.

V 2.1.3.8 se besedilo »ustrezajo merilom iz 2.2.9.1.10,« nadomesti z besedilom »ne ustrezajo merilom nobenega drugega razreda ali nobene druge snovi razreda 9, razen merilom iz 2.2.9.1.10,«.

V 2.1.5 se opomba pod naslovom spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA:** Za predmete, ki nimajo uradnega imena blaga in vsebujejo samo nevarno blago v dovoljenih omejenih količinah, določenih v koloni (7a) tabele A v poglavju 3.2, se smejo uporabiti UN št. 3363 ter posebni določbi 301 in 672 iz poglavja 3.3.«.

V 2.1.5.4 se doda nova zadnja poved, ki se glasi: »Kljub temu pa ta razdelek velja za izdelke, ki vsebujejo eksplozive, ki so izključeni iz razreda 1 v skladu z 2.2.1.1.8.2.«

V 2.1.6 se beseda »rutinskega« nadomesti z besedo »rednega«.

Poglavje 2.2

V 2.2.1.1.1 se v zadnjem odstavku beseda »Flegmatizirati« nadomesti z besedo »Blažiti«, beseda »flegmatizator« se nadomesti z besedo »blažilo«, beseda »Flegmatizator« se nadomesti z besedo »Blažilo«, besedi »značilne flegmatizatorje« pa se nadomestita z besedama »značilna blažila«.

V 2.2.1.1.3 se črta besedilo »in pod pogoji, ki jih določi ta organ«, zadnji dve povedi pa se nadomestita z besedilom, ki se glasi: »Pristojni organ mora pisno odobriti pogoje za prevoz teh snovi in predmetov. Če država izvora blaga ni pogodbenica ADR, mora razvrstitev in pogoje za prevoz potrditi pristojni organ prve države pogodbenice ADR, v katero ali skozi katero se bo pošiljka prevažala.«.

V 2.2.1.1.5 se besedilo »preizkusu zunanjšega gorenja ne smejo eksplodirati« nadomesti z besedilom »zunanjem požarnem preizkusu ne eksplodirajo«.

V 2.2.1.1.7.2 se v prvi povedi besedilo »in 0336« nadomesti z besedilom »ali 0336, in uvrstitev predmetov v UN št. 0431 za tiste, ki se uporabljajo za gledališke učinke in ustrezajo opredelitvi za vrsto predmeta in podrobnejšemu opisu iz 1.4G iz tabele privzete uvrstitve pirotehnik iz 2.2.1.1.7.5,«.

V 2.2.1.1.8.2 (b) se v opombi beseda »testom« nadomesti z besedo »preizkusom«, črta se besedilo »kot je opisan v ISO 12097-3« in doda nova druga poved, ki se glasi: »Ena takih metod je opisana v ISO 14451-2 z uporabo hitrosti segrevanja 80 K/min.«.

V 2.2.1.3 se besedilo »Z IZREDNO NEOBČUTLJIVIM RAZSTRELIVOM« nadomesti z besedilom »EKSPLOZIVNI, IZREDNO NEOBČUTLJIVI«.

V 2.2.1.4 se besedilo »PREDMETI, Z IZREDNO NEOBČUTLJIVIM RAZSTRELIVOM (PREDMETI EEI): UN št. 0486,« nadomesti z besedilom »PREDMETI, EKSPLOZIVNI, IZREDNO NEOBČUTLJIVI (PREDMETI

EEI): UN 0486,« v odstavku za tem besedilom pa se besedi »vsebuje le« nadomestita z besedama »vsebujejo večinoma«.

V 2.2.1.4 se besedi »detonacijsko varjenje« nadomestita z besedama »eksplozijsko varjenje«, besedi »vodni žele« pa se nadomestita z besedama »vodna želatina«.

V 2.2.1.4 se za besedama »DETONATORJI, ELEKTRIČNI« dodata besedi », za razstreljevanje«.

V 2.2.1.4 se za pomenom imena »DETONATORJI, ELEKTRIČNI, za razstreljevanje« (dosedanji DETONATORJI, ELEKTRIČNI) doda nov pomen imena, ki se glasi:

»DETONATORJI, ELEKTRONSKI, programljivi, za razstreljevanje: UN št. 0511, 0512, 0513,

detonatorji z izboljšanimi lastnostmi varnosti in varovanja, ki omogočajo, da elektronski sestavni deli pošljejo signal vžiga s potrjenimi ukazi in varno komunikacijo. Detonatorjev te vrste ni mogoče sprožiti na drug način.«.

V 2.2.2.1.5 se v zadnji povedi pred besedo »druge« doda beseda »nobene«.

V 2.2.2.1.5 se besedilo »To so plini, ki z dovajanjem kisika bolj na splošno kot zrak povzročajo ali pospešujejo gorenje drugih snovi.« nadomesti z besedilom »Plini, ki lahko, običajno z zagotavljanjem kisika, povzročijo vžig ali pospešijo gorenje drugih snovi bolj kakor zrak.«, besedilo »ISO 10156:2010« se nadomesti z besedilom »ISO 10156:2017« (dvakrat), beseda »izvore« pa se nadomesti z besedo »izvora«.

V 2.2.2.1.6 (f) se besedilo »TC TO, TFC TOC« nadomesti z besedilom »TC, TO, TFC ali TOC«

V 2.2.2.3 se v tabeli »Utekočinjeni plini« pri UN št. 1010 črta opomba in spremenita ime in opis tako, da se glasita:

»BUTADIENI, STABILIZIRANI, ali ZMES BUTADIENOV IN OGLJIKOVODIKOV, STABILIZIRANA, ki vsebuje več kakor 40 % butadienov«.

V 2.2.2.3 se v tabeli »Drugi predmeti, ki vsebujejo plin pod tlakom« za UN št. 3150 vstavi nov vpis, ki se glasi:

»3358 HLADILNI STROJI z vnetljivim, nestrupenim, utekočinjenim plinom«.

V 2.2.3.1.4 se beseda »masi« nadomesti z besedo »snovi« (trikrat).

V 2.2.41.1.4 se besedilo »podrazdelka 33.2.1, iz III. dela Priročnika preizkusov in meril« nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.2, III. dela Priročnika preizkusov in meril«, besedilo »Priročnika preizkusov in meril, III. del, podrazdelek 33.2.1« pa se nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.2, III. dela Priročnika preizkusov in meril«.

V 2.2.41.1.5, 2.2.41.1.6 in 2.2.41.1.8 se besedilo »Priročnika preizkusov in meril, III. del, podrazdelek 33.2.1« nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.2, III. dela Priročnika preizkusov in meril«.

V 2.2.41.1.10 se besedi »aromatski sulfohidrazidi« nadomestita z besedama »aromatski sulfonilhidrazidi«.

V 2.2.41.1.14 se beseda »Aktivatorji« nadomesti z besedilom »Sredstva za aktiviranje«, beseda »aktivatorja« pa se nadomesti z besedilom »sredstva za aktiviranje«.

V 2.2.41.1.17 se naslov spremeni tako, da se glasi »*Zahteve za nadzor temperature*«.

V 2.2.42.1.4 se besedilo »Priročnika preizkusov in meril, III. del, razdelek 33.3« nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.4, III. dela Priročnika preizkusov in meril« (dvakrat).

V 2.2.42.1.5, 2.2.42.1.7 in 2.2.42.1.8 se besedilo »Priročnika preizkusov in meril, III. del, razdelek 33.3« nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.4, III. dela Priročnika preizkusov in meril«.

V 2.2.42.3 se v opombi a pod črto črtata besedi »ali prašek«.

V 2.2.43.1.4, 2.2.43.1.5, 2.2.43.1.7 in 2.2.43.1.8 se besedilo »Priročnika preizkusov in meril, III. del, razdelek 33.4« nadomesti z besedilom »podrazdelka 33.5, III. dela Priročnika preizkusov in meril«.

V 2.2.43.3 se v opombi a pod črto črtata besedi »prašek in«.

V 2.2.51.1.9 in 2.2.51.1.10 (c) se beseda »dušikova« nadomesti z besedo »dušikove«.

V 2.2.52.4 se v tabeli pri »(Di-(4-terc-BUTILCIKLOHEKSIL) PEROKSIDKARBONAT«, pri koncentraciji »≤ 42 kot pasta«, v stolpcu »Metoda pakiranja« navedba »OP7« nadomesti z navedbo »OP8«, v stolpcu »UN št. (skupinska oznaka)« pa se številka »3116« nadomesti s številko »3118«.

V 2.2.62.1.1 se v tretji povedi črta beseda »rikecije,«.

V 2.2.62.1.3 se pomen izraza »Medicinski ali klinični odpadki« spremeni tako, da se glasi: »"Medicinski ali klinični odpadki" so odpadki, ki nastajajo pri veterinarskem zdravljenju živali, medicinskem zdravljenju ljudi ali bioloških raziskavah.«.

V 2.2.62.1.4 se besedilo »ali 3373« nadomesti z besedilom », 3373 ali 3549«.

V 2.2.62.1.4.1 se v opombi 3 črtata besedi », mikoplazme, rikecije«.

V 2.2.62.1.5.3 se beseda »rizika« nadomesti z besedo »tveganja«.

V 2.2.62.1.5.9 (a) se besedilo »UN št. 3291« nadomesti z besedilom »UN št. 3291 in 3549«.

2.2.62.1.11.1 se spremeni tako, da se glasi:

»2.2.62.1.11.1 Medicinski ali klinični odpadki, ki vsebujejo:

- (a) kužne snovi kategorije A se uvrstijo v ustrezno UN št. 2814, 2900 ali 3549. Trdni medicinski odpadki, ki vsebujejo kužne snovi kategorije A, nastale pri zdravljenju ljudi ali veterinarskem zdravljenju živali, se smejo uvrstiti v UN št. 3549. UN št. 3549 se ne sme uporabljati za odpadke iz bioloških raziskav ali za tekoče odpadke,
- (b) kužne snovi kategorije B se uvrstijo v UN št. 3291.

OPOMBA 1: Uradno ime blaga za UN št. 3549 je "MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN ZA LJUDI, trden" ali "MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN samo ZA ŽIVALI, trden".«.

Besedilo dosedanje opombe postane opomba 2.

2.2.62.1.11.4 se spremeni tako, da se glasi:

»2.2.62.1.11.4 (Črtano)«.

V 2.2.62.3 se na seznamu skupinskih oznak pri I3 za UN št. 3291 dodata nova vpisa, ki se glasita: »3549 MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN ZA LJUDI, trden ali 3549 MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN samo ZA ŽIVALI, trden«.

V 2.2.7.2.1.1 se v tabeli pri UN št. 2913 v stolpcu »Uradno ime blaga in opis« besedilo »SCO-I ali SCO-II« nadomesti z besedilom »SCO-I, SCO-II ali SCO-III«.

V 2.2.7.2.2.1 se v tabeli na ustrezno mesto po abecednem redu dodajo novi vpisi, ki se glasijo:

»

Ba-135m	2×10^1	6×10^{-1}	1×10^2	1×10^6
Ge-69	1×10^0	1×10^0	1×10^1	1×10^6
Ir-193m	4×10^1	4×10^0	1×10^4	1×10^7
Ni-57	6×10^{-1}	6×10^{-1}	1×10^1	1×10^6
Sr-83	1×10^0	1×10^0	1×10^1	1×10^6
Tb-149	8×10^{-1}	8×10^{-1}	1×10^1	1×10^6
Tb-161	3×10^1	7×10^{-1}	1×10^3	1×10^6

«.

V 2.2.7.2.2.1 se v opombi (b) pod tabelo za besedo »ravnovesju« doda besedilo »(upošteva se samo aktivnost izvornega nuklida)«, za »Th-naraven« in »U-naraven« se doda sklic na opombo pod črto št. 5 in doda nova opomba pod črto, ki se glasi:

»⁵ V primeru Th-naraven je izvorni nuklid Th-232, v primeru U-naraven je izvorni nuklid U-238.«.

V 2.2.7.2.2.1 se v opombi (c) pod tabelo besedi »ravni sevanja« nadomestita z besedama »hitrosti doze«.

V 2.2.7.2.2.2 (a) se besedilo »Mednarodnih temeljnih varnostnih standardih za varovanje pred ionizirajočim sevanjem in za varnost virov radioaktivnega sevanja, Varnostna zbirka št. 115, IAEA, Dunaj (1996)« nadomesti z besedilom »dokumentu "Varstvo pred sevanji in varnost virov sevanja: Mednarodni temeljni varnostni standardi", Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSR del 3, IAEA, Dunaj (2014)«.

V 2.2.7.2.2.2 (b) se besedilo »Mednarodnih temeljnih varnostnih standardih za varovanje pred ionizirajočim sevanjem in za varnost virov radioaktivnega sevanja, Varnostna zbirka št. 115, IAEA, Dunaj (1996)« nadomesti z besedilom »GSR del 3«.

V 2.2.7.2.2.3 se besedi »hčerinski radionuklidi« nadomestita z besedo »potomci«, besedi »hčerinski radionuklid« pa se nadomestita z besedo »potomec« (dvakrat).

V 2.2.7.2.3.1.2 (c) se črta besedilo », ki ustrezajo zahtevam iz 2.2.7.2.3.1.3,«, črta se pododstavek (ii), dosednji pododstavek (iii) pa postane pododstavek (ii).

2.2.7.2.3.1.3 se spremeni tako, da se glasi:

»2.2.7.2.3.1.3 (Črtano)«.

V 2.2.7.2.3.2 se v uvodni povedi pred (a) besedi »dve skupini« nadomestita z besedama »tri skupine«.

V 2.2.7.2.3.2 se doda nov pododstavek (c), ki se glasi:

»(c) SCO-III: velik trden predmet, ki ga zaradi njegove velikosti ni mogoče prevažati v vrsti tovorka, opisanem v ADR, in katerega:

- (i) vse odprtine so tesno zaprte, da se prepreči izpust radioaktivne snovi pod pogoji, določenimi v 4.1.9.2.4 (e),
- (ii) notranjost je čim bolj suha,
- (iii) nevezana kontaminacija na zunanji površini ne presega mejnih vrednosti iz 4.1.9.1.2 in
- (iv) povprečna vrednost nevezane kontaminacije in vezane kontaminacije na 300 cm² na nedostopni površini ne presega 8×10^5 Bq/cm² za beta in gama sevalce ter alfa sevalce nizke strupenosti ali 8×10^4 Bq/cm² za vse druge alfa sevalce.«.

V 2.2.7.2.3.3.4 se beseda »ekstrakcijo« nadomesti z besedo »luženje«.

V 2.2.7.2.3.3.5 (b) se za besedilom »1,4 kg« beseda »iz« nadomesti z besedama »z višine«.

V 2.2.7.2.3.3.5 (c) se za besedilom »1,4 kg z« doda beseda »višine«.

V 2.2.7.2.3.3.7 in 2.2.7.2.3.3.8 se beseda »izpiranje« nadomesti z besedo »luženje«.

V 2.2.7.2.3.3.7 (b) in (e) se besedilo »z vzorcem se segreje« nadomesti z besedilom »in vzorec se potem segrejeta«.

V 2.2.7.2.3.3.8 se beseda »izpiranja« nadomesti z besedo »luženja«.

V 2.2.7.2.3.3.8 (a) (ii) se besedilo »z vzorcem se segreje« nadomestita z besedilom »in vzorec se potem segrejeta«.

V 2.2.7.2.3.4.1 (a) se besedilo »stopnja radioaktivnega sevanja« nadomesti z besedama »hitrost doze«.

V 2.2.7.2.3.5 (e) se beseda »omejitvami« nadomesti z besedo »zahtevami«.

V 2.2.7.2.4.1.2 se besedilo »nivo radioaktivnega sevanja« nadomesti z besedama »hitrost doze«.

V 2.2.7.2.4.1.3 se v odstavku (a) besedilo »nivo radioaktivnega sevanja« nadomesti z besedama »hitrost doze«, na koncu odstavka (c) se beseda »in« nadomesti z vejico, na koncu odstavka (d) se pika nadomesti z vejico, dodata se nova odstavka (e) in (f), ki se glasita:

»(e) (rezervirano),

(f) tovorek vsebuje cepljivo snov, se uporablja ena od določb iz 2.2.7.2.3.5 (a) do (f).«.

V 2.2.7.2.4.1.4 se na koncu odstavka (a) beseda »in« nadomesti z vejico, na koncu odstavka (b) (ii) se pika nadomesti z besedo », in«, doda se nov odstavek (c), ki se glasi:

»(c) če tovorek vsebuje cepljivo snov, se uporablja ena od določb iz 2.2.7.2.3.5 (a) do (f).«.

V 2.2.7.2.4.1.7 se na koncu odstavka (d) pika nadomesti z besedo », in«, doda se nov pododstavek (e), ki se glasi:

»(e) če tovorek vsebuje cepljivo snov, se uporablja ena od določb 2.2.7.2.3.5 (a) do (f) ali ena od določb za izjeme iz 2.2.7.1.3.«.

V 2.2.8.1.5.2 se v drugi povedi beseda »določitev« nadomesti z besedo »razvrstitev«, besedilo »smernicami OECD za preizkušanje 404⁵ ali 435⁶« pa z besedilom »smernicami OECD za preizkušanje^{6, 7, 8, 9}«, v tretji povedi se besedilo »smernicami OECD za preizkušanje 430⁷ ali 431⁸« nadomesti z besedilom »smernicami OECD za preizkušanje^{6, 7, 8, 9}«, za dosedanjim besedilom se doda nova poved, ki se glasi: »Če rezultati preizkusov *in vitro* kažejo, da je snov ali zmes jedka in ni uvrščena v embalažno skupino I, vendar preizkusna metoda ne omogoča razlikovanja med embalažnima skupinama II in III, velja, da spada v embalažno skupino II.«.

Obstoječi opombi pod črto št. 5 in 6 se preštevilčita in postaneta opombi pod črto št. 6 in 7.

Opomba pod črto št. 7 se preštevilči in postane opomba pod črto št. 9. V preštevilčeni opombi pod črto št. 9 (dosedanja opomba pod črto št. 7) se beseda »preskus« nadomesti z besedama »preizkusna metoda«.

Opomba pod črto št. 8 se spremeni tako, da se glasi:

»⁸ Smernice OECD za preizkušanje kemikalij št. 431 "Jedkost za kožo *in vitro*: preizkusna metoda za rekonstruirano človeško pokožnico (RHE)", 2016.«.

V 2.2.8.1.6.3.3 se za dosedanjim besedilom doda nova poved, ki se glasi: »Za to računsko metodo se uporabljajo splošne mejne koncentracije v tistih primerih, v katerih se v prvem koraku za oceno snovi embalažne skupine I uporabi 1 % in se za druge ustrezne korake uporabi 5 %.«.

V 2.2.8.1.6.3.4 se črta zadnja poved.

V 2.2.9 se opombe pod črto št. od 9 do 15 preštevilčijo in postanejo opombe pod črto št. od 10 do 16.

V 2.2.9.1.10.2.3 se beseda »ribo« nadomesti z besedo »ribami«.

V 2.2.9.1.10.2.6 se besedi »Degradacija okolja« nadomestita z besedilom »Degradacija v okolju«, beseda »degradabilnosti« pa se nadomesti z besedo »razgradljivosti«.

V 2.2.9.1.10.6 se besedilo »ki niso drugače razvrščene po določbah ADR« nadomesti z besedilom »ki ne izpolnjujejo meril za uvrstitev v noben drug razred ali drugo snov v razredu 9«.

V 2.2.9.1.14 se v opombi pod črto št. 16 (dosedanja opomba pod črto št. 15) črta besedilo »ki se uporablja kot hladilno sredstvo,«.

V 2.2.9.3 se pri M11 za besedilom »3359 ZAPLINJENA TOVORNA PREVOZNA ENOTA« doda nov vpis, ki se glasi »3363 NEVARNO BLAGO V PREDMETIH ali«.

Poglavje 2.3

V 2.3.2 se za besedo »zmesi« doda besedilo »razreda 1 in«.

2.3.2.1 se spremeni tako, da se glasi:

»2.3.2.1 Za določitev meril nitroceluloze se opravi preizkus Bergmann-Junk ali preizkus z metil vijoličnim papirjem iz Priročnika preizkusov in meril, dodatek 10 (glej poglavje 3.3, posebni določbi 393 in 394). Če obstaja sum, da je temperatura vžiga celuloze bistveno višja od 132 °C pri preizkusu Bergmann-Junk ali višja od 134,5 °C pri preizkusu z metil vijoličnim papirjem, je treba pred tema preizkusoma opraviti preizkus temperature vžiga iz 2.3.2.5. Če je temperatura vžiga zmesi nitroceluloze višja od 180 °C ali temperatura vžiga plastificirane nitroceluloze višja od 170 °C, se preizkus Bergmann-Junk ali preizkus z metil vijoličnim papirjem lahko varno opravi.«.

Odstavki 2.3.2.2, 2.3.2.3, 2.3.2.4 in 2.3.2.5 se črtajo.

Odstavek 2.3.2.6 se preštevilči in postane odstavek 2.3.2.2.

V 2.3.2.2 (dosedanji 2.3.2.6) se besedilo »2.3.2.9 in 2.3.2.10« nadomesti s številko »2.3.2.5«.

Odstavek 2.3.2.7 se preštevilči in postane odstavek 2.3.2.3.

V 2.3.2.3 (dosedanji 2.3.2.7) se besedilo »Pred sušenjem iz 2.3.2.6 je treba snovi iz 2.3.2.2« nadomesti z besedilom »Pred sušenjem, kakor je predpisano v 2.3.2.2, je treba plastificirano nitrocelulozo«.

Odstavek 2.3.2.8 se preštevilči in postane odstavek 2.3.2.4.

V 2.3.2.4 (dosedanji 2.3.2.8) se besedilo »iz 2.3.2.1 je treba prej sušiti, kakor je opisano v 2.3.2.7« se nadomesti z besedilom »je treba prej sušiti, kakor je opisano v 2.3.2.3«.

Odstavek 2.3.2.9 se črta.

Odstavek 2.3.2.10 se preštevilči in postane odstavek 2.3.2.5.

V 2.3.2.5 (dosedanji 2.3.2.10) se črta »in 2.3.2.2«.

V 2.3.2.5 (c) (dosedanji 2.3.2.10 (c)) se besedilo »zgori z vzbuhom ali z eksplozijo« nadomesti z besedilom »počasi gori ali detonira«.

V 2.3.3.1.3 se besedilo »snovi, ki se razkrojijo same (znane tudi kot »energetiki),« nadomesti z besedilom »samoreaktivne snovi (znane tudi kot »energetiki)«.

V 2.3.3.1.4 se besedilo »pri metodi neuravnoteženosti« nadomesti z besedilom »z neravnovesno metodo«, besedi »metodo uravnoteženosti« pa z besedama »ravnovesno metodo«.

V 2.3.3.2 se v opombi pod črto št. 1 črta besedilo »in št. 143 z dne 3. 6. 2008, str. 55«.

2.3.4 se spremeni tako, da se glasi:

»2.3.4 **Preizkus za določanje tekočnosti**

Za določitev tekočnosti tekočih, viskoznih ali pastoznih snovi in zmesi se uporablja naslednja preizkusna metoda.«.

V 2.3.4.1 se beseda »vrtinami« nadomesti z besedo »izvrtinami«.

Poglavje 3.1

Doda se nov odstavek 3.1.2.8.1.4, ki se glasi:

»3.1.2.8.1.4 Samo za UN. št. 3077 in 3082 je tehnično ime lahko ime, navedeno z velikimi tiskanimi črkami v koloni (2) tabele A v poglavju 3.2, če to ime ne vključuje "N.D.N." in ni navedena posebna določba 274. Uporabi se ime, ki najbolj ustrezno opiše snov ali zmes, na primer:

UN 3082 OKOLJU NEVARNA SNOV, TEKOČA, N.D.N. (BARVA),
UN 3082 OKOLJU NEVARNA SNOV, TEKOČA, N.D.N. (PARFUMERIJSKI IZDELKI).«.

Poglavje 3.2

Tabela A

Pri UN št. 0005, 0007, 0012, 0014, 0033, 0037, 0136, 0167, 0180, 0238, 0240, 0242, 0279, 0291, 0294, 0295, 0324, 0326, 0327, 0330, 0338, 0339, 0348, 0369, 0371, 0413, 0414, 0417, 0426, 0427, 0453, 0457, 0458, 0459 in 0460 se v stolpcu (8) za besedilom »P130« doda besedilo »LP101«.

Pri UN št. 0075 se v stolpcu (2) beseda »nahlapljivega« nadomesti z besedo »nehlapnega«.

Pri UN št. 0340, 0341, 0342 in 0343 se v stolpcu (6) doda številka »393«.

Pri UN št. 0486 se v stolpcu (2) besedilo »Z IZREDNO NEOBČUTLJIVIM RAZSTRELIVOM« nadomesti z besedilom »EKSPLOZIVNI, IZREDNO NEOBČUTLJIVI«.

Pri UN št. 1002, 1006, 1013, 1046, 1056, 1058, 1065, 1066, 1080, 1952, 1956, 2036, 3070, 3163, 3297, 3298 in 3299 se v stolpcu (6) črta številka »660« in doda številka »392«.

Pri UN št. 1010 se v stolpcu (2) besedilo spremeni tako, da se glasi »BUTADIENI, STABILIZIRANI, ali ZMES BUTADIENOV IN OGLJIKOVODIKOV, STABILIZIRANA, ki vsebuje več kakor 40 % butadienov«.

Pri UN št. 1396 (dvakrat) in 1398 se v stolpcu (2) beseda »NAPREVLEČEN« nadomesti z besedo »NEPREVLEČEN«.

Pri UN št. 2037 se pri vseh vpisih v stolpcu (6) doda številka »327«, v stolpcu (8) se doda besedilo »LP200«, v stolpcu (9a) se za besedilom »PP17« doda besedilo »PP96«, za besedilom »RR6« pa besedilo »L2« (v vrstici, kjer je v stolpcu (8) besedilo »LP200«).

Pri UN št. 2211 in 3314 se v stolpcu (6) doda številka »675«.

Pri UN št. 2383 se v stolpcu (6) črta številka »386«, v stolpcu (16) se črta besedilo »V8«, v stolpcu (19) pa »S4«.

Pri UN št. 2522 se v stolpcu (2) za dosedanjim besedilom doda beseda », STABILIZIRAN«, v stolpcu (6) se doda številka »386«, v stolpcu (16) se doda besedilo »V8«, v stolpcu (19) pa »S4«.

Pri UN št. 2555, 2556, 2557 in 3380 se v stolpcu (6) doda številka »394«.

Pri UN št. 2556 in 2557 se v stolpcu (2) beseda »masi« nadomesti z besedo »snovi«.

Pri UN št. 2683 se v stolpcu (20) številka »86« nadomesti s številko »836«.

Pri UN št. 2794, 2795, 2800 in 3028 se v stolpcu (8) črta besedilo »P801a«.

Pri UN št. 2800 se v stolpcu (8) doda besedilo »P801«.

Pri UN št. 2913 se v stolpcu (2) besedilo »(SCO-I ali SCO-II)« nadomesti z besedilom »(SCO-I, SCO-II ali SCO-III)«.

Pri UN št. 3091 in 3481 se v stolpcu (6) doda številka »390«.

Pri UN št. 3164 se v stolpcu (9a) doda besedilo »PP32«.

Pri UN št. 3291 se pri obeh vpisih v stolpcu (4) črta navedba »II«.

Pri UN št. 3480 in 3481 se v stolpcu (8) črta besedilo »P904«.

Pri UN št. 3326 se v stolpcu (2) besedilo »(SCO I ali SCO II)« nadomesti z besedilom »(SCO-I ali SCO-II)«.

Pri UN št. 3363 se v stolpcu (2) pred dosedanjim besedilom doda besedilo »NEVARNO BLAGO V PREDMETIH ali«

Pri UN št. 3500 se v stolpcu (9a) doda besedilo »PP97«.

Pri UN št. 3537 do 3548 se v stolpcu (6) črta številka »667«.

Na ustrezno mesto po naraščajočih UN številkah se dodajo novi vpisi:

(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
»0511	DETONATORJI, ELEKTRONSKI, programljivi, za razstreljevanje	1	1.1B		1		0	E0	P131		MP23						1 (B1000C)	V2		CV1 CV2 CV3	S1	
0512	DETONATORJI, ELEKTRONSKI, programljivi, za razstreljevanje	1	1.4B		1.4		0	E0	P131		MP23						2 (E)	V2		CV1 CV2 CV3	S1	
0513	DETONATORJI, ELEKTRONSKI, programljivi, za razstreljevanje	1	1.4S		1.4	347	0	E0	P131		MP23						4 (E)			CV1 CV2 CV3	S1	
3549	MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN ZA LJUDI, trden ali MEDICINSKI ODPADEK, KATEGORIJA A, NEVAREN samo ZA ŽIVALI, trden	6.2	I3		6.2	395	0	E0	P622 LP622		MP2						0 (-)	V1		CV13 CV25 CV26 CV28	S3 S9 S15	«.

Poglavje 3.3

V 3.3.1 se:

- v posebni določbi 127 beseda »podobne« nadomesti z besedo »enake«,
- v posebni določbi 163 beseda »masi« nadomesti z besedo »snovi«,
- v posebni določbi 172 besedilo »radioaktivna snov predstavlja« nadomesti z besedilom »ima radioaktivna snov«, besedilo »nalepkami za dodatno nevarnost« pa se nadomesti z besedilom »tablami (velikimi nalepkami) nevarnosti«,
- v posebni določbi 188 (g) in (h) besedilo »če so baterije« nadomesti z besedilom »če so celice ali baterije«,
- v posebni določbi 196 beseda »zgori« nadomesti z besedama »počasi gori«,
- v posebni določbi 207 besedilo »Plastične tlačne zmesi so« nadomesti z besedilom »Tlačna zmes umetne mase je«,
- v posebni določbi 216 beseda »zavarjene« nadomesti z besedama »tesno zaprte«,
- v posebni določbi 225 besedi »eksploziva (goriva)« nadomestita z besedilom »počasi gorečega (pogonskega) eksploziva«,
- v posebni določbi 226 beseda »nahlapljivega« nadomesti z besedo »nehlapnega«,
- v posebni določbi 237 številka »33.2.1« nadomesti s številko »33.2«,
- v posebni določbi 241 besedi »detonacijske, deflagracijske« nadomestita z besedilom »detonacijske moči, počasnega gorenja«, navedba »št. 1« se nadomesti z navedbo »N.1«, številka »33.2.1.4« pa se nadomesti s številko »33.2.4«,
- v posebni določbi 244 besedi »aluminijeva žlindra« nadomestita z besedama »aluminijevi posnemki«,
- v posebni določbi 283 besedilo »preizkus z ognjem« nadomesti z besedama »požarni preizkus«, besedi »tlak loma« pa se nadomestita z besedama »porušitveni tlak«,
- v posebni določbi 286 besedilo »drugo tesno zaprto škatlico« nadomesti z besedilom »drug tesno zaprt paket«,
- v posebni določbi 293 besedilo »z zavojčkom ali škatlico« nadomesti z besedilom »s škatlico, lističi ali ovojem«,
- v posebni določbi 301 v prvi povedi besedilo »za stroje ali naprave« nadomesti z besedilom »za predmete, kakor so stroji, naprave ali pripomočki«, besedilo »stroja ali naprave« pa se nadomesti z besedo »predmeta«, v drugi povedi se besedilo »stroje ali naprave« nadomesti z besedo »predmete«, v tretji povedi se besedilo »Stroji in naprave« nadomesti z besedo »Predmeti«, v četrti povedi se besedilo »strojih ali napravah« nadomesti z besedo »predmetih«, v peti povedi pa se besedilo »stroj ali naprava« nadomesti z besedo »predmet«,
- v posebni določbi 301 črta opomba,
- v posebni določbi 309 v zadnjem odstavku besedilo »ustrezati zahtevam preizkusa 8 (a), (b) in (c)« nadomesti z besedilom »ustrezati merilom za uvrstitev kot amonijev nitrat, emulzija, suspenzija ali gel, vmesni produkt za razstreliva (ANE)«,
- v posebni določbi 310 črta »in pakirati v skladu z navodilom za pakiranje P908 iz 4.1.4.1 oziroma LP904 iz 4.1.4.3«,
- v posebni določbi 327 v prvi povedi besedilo »Odpadni aerosoli, odposlani« nadomesti z besedilom »Odpadni aerosoli in odpadne plinske pločevinke, odposlani«, besedilo »se smejo pod tem vpisom« se nadomesti z besedilom »uvrščeni v ustrezno UN št. 1950 ali 2037, se smejo«, za tretjo povedjo se doda nova poved, ki se glasi: »Odpadne plinske pločevinke, razen tistih, ki puščajo ali so močno poškodovane, morajo biti pakirane v skladu z navodilom za pakiranje P003 in posebnima določbama PP17 in PP96 ali navodilom za pakiranje LP200 in posebno določbo L2.«, v zadnji povedi pred opombo se besedilo »Aerosoli, ki puščajo ali so močno poškodovani, se morajo prevažati v zasilni embalaži« nadomesti z besedilom »Aerosoli in plinske pločevinke, ki puščajo ali so močno poškodovani, se morajo prevažati v zasilnih tlačnih posodah ali zasilni embalaži«, v opombi se besedi »odpadnih aerosolov« nadomestita z besedilom »odpadnih aerosolov in odpadnih plinskih pločevink«, na koncu pa se doda nov odstavek, ki se glasi:
»Določbe ADR ne veljajo za preluknjane odpadne plinske pločevinke, ki so bile napolnjene z nevetljivimi, nestrupenimi plini razreda 2, skupine A ali O.«,
- v posebnih določbah 334 in 338 beseda »gorilne« nadomesti z besedo »gorivne«,
- v posebni določbi 334 beseda »sprožilec« nadomesti z besedilom »sredstvo za aktiviranje«,
- v posebni določbi 337 se beseda »radioaktivni« nadomesti z besedo »radioaktivne« (dvakrat),
- v posebni določbi 338 besedilo »potopna v vroči vodi« nadomesti z besedilom »v kopeli z vročo vodo«,
- v posebni določbi 335 besedilo »nepredušno zaprte tovorke« nadomesti z besedilom »tesno zaprte pakete«, beseda »tovorku« pa se nadomesti z besedo »paketu«,
- v posebni določbi 339 v vseh primerih v ustreznem sklonu in številu besedi »gorilna celica« nadomestita z besedama »gorivna celica«, besedilo »mehurčki milne raztopine« se nadomesti z besedama »raztopino

milnice«, beseda »Zažigalni« se nadomesti z besedo »Požarni«, beseda »zažigalni« pa z besedo »požarni«,

- v posebni določbi 355 beseda »vžigalnega« nadomesti z besedama »počasi gorečega«,
- v posebni določbi 356 se za besedo »plovila« dodata besedi », stroje, motorje«,
- v posebni določbi 360 beseda »pod« nadomesti z besedo »v«, za dosedanjim besedilom pa se doda nova poved, ki se glasi: »Litijeve baterije, vgrajene v tovarne prevozne enote, ki so namenjene samo za zagotavljanje zunanje energije enoti, se uvrstijo v UN št. 3536 LITIJEVE BATERIJE, VGRAJENE V TOVORNO PREVOZNO ENOTO, litijeve ionske baterije ali litijeve kovinske baterije.«,
- v posebni določbi 363 (I) druga alineja spremeni tako, da se glasi:
 - »– za prevoz, ki vključuje prehod skozi predore z omejitvami, mora biti prevozna enota označena z oranžnimi tablami v skladu s 5.3.2, zanj pa veljajo omejitve za predor v skladu z 8.6.4.«,
- v posebnih določbah 363 in 666 beseda »izolacijski« nadomesti z besedo »ločilni«,
- v posebni določbi 370 uvodna poved spremeni tako, da se glasi: »Vpis velja samo za amonijev nitrat, ki izpolnjuje eno od naslednjih meril:«, prva alineja se označi kot »(a)«, na koncu prve alineje se beseda »in« nadomesti z besedo »ali«, druga alineje se označi kot »(b)«, za dosedanjim besedilom se doda nov odstavek, ki se glasi:

»Ta vpis se ne sme uporabljati za amonijev nitrat, za katerega obstaja uradno ime blaga v tabeli A v poglavju 3.2, vključno z amonijevim nitratom v zmesi s kurilnim oljem (ANFO) in za nobenega od komercialnih skupin amonijevega nitrata.«,
- v posebni določbi 371 (1) (c) beseda »sprožilcem« nadomesti z besedilom »sredstvom za aktiviranje«,
- v posebni določbi 376 opomba spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA:** Baterija se kot poškodovana ali pokvarjena oceni na podlagi varnostnih meril izdelovalca celice, baterije ali izdelka ali jo kot tako oceni tehnični strokovnjak, ki pozna varnostne lastnosti celice ali baterije. Ocena med drugim lahko vključuje, ni pa omejena samo na, naslednja merila:

 - (a) akutna nevarnost, kakor so plin, ogenj ali uhajanje elektrolita,
 - (b) uporaba ali napačna uporaba celice ali baterije,
 - (c) znaki fizičnih poškodb, kakor so deformacije ohišja celice ali baterije ali obarvanost ohišja,
 - (d) zunanja in notranja zaščita pred kratkim stikom, kakor so ukrepi v zvezi z napetostjo ali izolacijo,
 - (e) stanje varnostnih lastnosti celice ali baterije ali
 - (f) poškodba katerega koli notranjega varnostnega sestavnega dela, kakor je na primer sistem upravljanja baterije.«,
- v posebni določbi 377 črta »in pakirati v skladu z navodilom za pakiranje P908 iz 4.1.4.1 ali LP904 iz 4.1.4.3«,
- v posebni določbi 378 beseda »odkrivanja« nadomesti z besedama »za odkrivanje«,
- v posebni določbi 379 beseda »preloma« nadomesti z besedo »zloma«,
- v posebni določbi 379 (d) (i) besedilo »ISO 11114-1:2012« nadomesti z besedilom »ISO 11114-1:2012 + A1:2017«,
- v posebni določbi 386 v prvi povedi številka »2.2.41.1.17« nadomesti s številko »2.2.41.1.21«,
- v posebni določbi 388 na koncu sedmega odstavka doda nova poved, ki se glasi: »Litijeve ionske baterije ali litijeve kovinske baterije, vgrajene v tovarno prevožno enoto in namenjene za zagotavljanje zunanje energije enoti, se uvrstijo v UN 3536 LITIJEVE BATERIJE, VGRAJENE V TOVORNO PREVOZNO ENOTO, litijeve ionske baterije ali litijeve kovinske baterije.«,
- v posebni določbi 531 beseda »masi« nadomesti z besedo »snovi«,
- v posebni določbi 553 beseda »razpadati« nadomesti z besedama »počasi goreti«,
- posebna določba 556 spremeni tako, da se glasi:

»556 (Črtano)«,
- v posebni določbi 616 beseda »izločanja« nadomesti z besedo »potenja«,
- v posebni določbi 652 (c) (i) beseda »kaljenega« nadomesti z besedo »žarjenega«,
- v posebni določbi 653 v prvi alineji besedilo »izdelavo in preizkušanje« nadomesti z besedilom »izdelavo, preizkušanje in polnjenje«,
- v posebni določbi 658 besedilo »EN ISO 9994:2006 + A1:2008« nadomesti z besedilom »EN ISO 9994:2019«,
- v posebni določbi 654 besedi »znatno preoblikovani« nadomestita z besedama »močno poškodovani«,
- posebna določba 660 spremeni tako, da se glasi:

- »660 (Črtano)«,
- v posebni določbi 663 beseda »rutinskega« nadomesti z besedo »rednega«,
 - v posebni določbi 667 v odstavkih (a), (b) in (b) (ii) besedilo »motor, stroj ali predmet« nadomesti z besedilom »motor ali stroj«, v odstavku (b) (i) se besedilo »motorji, stroji ali predmeti« nadomesti z besedilom »motorji ali stroji«, v odstavku (c) pa se besedilo »motorje, stroje ali predmete« nadomesti z besedilom »motorje ali stroje«,
 - v posebni določbi 671 za dosedanjim besedilom doda nov odstavek, ki se glasi:
»Oprema, ki vsebuje samo nevarno blago, ki ni uvrščeno v nobeno embalažno skupino, se uvrsti v prevozno skupino 2 za izpolnitev prevoznih listin in izjemo, povezano s prevažano količino na prevozno enoto (glej 1.1.3.6).«,
 - v posebni določbi 672 besedilo »stroje in naprave« nadomesti z besedilom »predmete, kot so stroji, naprave in pripomočki«, besedilo »stroj ali naprava zgrajena in zasnovana« pa se nadomesti z besedilom »predmet zgrajen in zasnovan«,
 - posebna določba 390 spremeni tako, da se glasi:
»390 Kadar tovorek vsebuje kombinacijo litijevih baterij, vsebovanih v opremi, in litijevih baterij, pakiranih z opremo, za označevanje tovoraka in dokumentacijo veljajo naslednje zahteve:
 - (a) tovorek mora biti ustrezno označen z "UN 3091" ali "UN 3481". Če tovorek vsebuje oboje, litijeve ionske baterije in litijeve kovinske baterije, pakirane z opremo in vsebovane v opremi, se tovorek označi, kakor je zahtevano za obe vrsti baterij. Vendar pa baterijskih celic v obliki gumba, vgrajenih v opremo (vključno s ploščami s tiskanim vezjem), ni treba upoštevati,
 - (b) v prevozni listini mora biti ustrezna navedba "UN 3091 LITIJEVE KOVINSKE BATERIJE, PAKIRANE Z OPREMO" ali "UN 3481 LITIJEVE IONSKE BATERIJE, PAKIRANE Z OPREMO". Če tovorek vsebuje oboje, litijeve ionske baterije in litijeve kovinske baterije, pakirane z opremo in vsebovane v opremi, se v prevozni listini navede oboje "UN 3091 LITIJEVE KOVINSKE BATERIJE, PAKIRANE Z OPREMO" in "UN 3481 LITIJEVE IONSKE BATERIJE, PAKIRANE Z OPREMO".«.

V 3.3.1 se besedilo »393-499 (Rezervirano)« nadomesti z besedilom »396-499 (Rezervirano)«.

V 3.3.1 se na ustrezno mesto po naraščajočih številkah dodajo nove posebne določbe, ki se glasijo:

- »393 Nitroceluloza mora izpolnjevati merila preizkusa Bergmann-Junk ali preizkusa z metil vijoličnim papirjem iz Priročnika preizkusov in meril, dodatek 10. Preizkusov vrste 3 (c) ni treba opraviti.
- 394 Nitroceluloza mora izpolnjevati merila preizkusa Bergmann-Junk ali preizkusa z metil vijoličnim papirjem iz Priročnika preizkusov in meril, dodatek 10.
- 395 Ta vpis se uporablja samo za trdne medicinske odpadke kategorije A, ki se prevažajo z namenom odlaganja.
- 675 Za tovorke, ki vsebujejo to nevarno blago, je prepovedano skupno nakladanje s snovmi in predmeti razreda 1, z izjemo 1.4S.«.

Poglavje 3.5

V 3.5.6 se besedilo »tovorni list, letalski tovorni list ali CMR/CIM dokument« nadomesti z besedilom »pomorski tovorni list, letalski tovorni list ali CMR/CIM tovorni list«.

Poglavje 4.1

V 4.1.1 se v opombi besedilo »(razred 6.2)« nadomesti z besedilom »(razred 6.2, UN št. 2814 in 2900)«, besedilo »P201 in LP200 za razred 2 ter P620, P621, IBC620 in LP621 za razred 6.2« pa se nadomesti z besedilom »P201, P207 in LP200 za razred 2 in P620, P621, P622, IBC620, LP621 in LP622 za razred 6.2«.

V 4.1.1.1 se besedilo »ter ročno ali mehansko nakladanje oziroma prelaganje s palet ali ovojne embalaže med prevozom, med tovornimi prevoznimi enotami in v skladiščih« nadomesti z besedilom », vključno s

pretovarjanjem med tovornimi prevoznimi enotami ter med tovornimi prevoznimi enotami in skladišči ter pri odstranjevanju s palete ali ovojne embalaže zaradi poznejšega ročnega ali strojnega prelaganja«.

4.1.1.3 se spremeni tako, da se glasi:

»4.1.1.3 Zasnova vrste

4.1.1.3.1 Če v ADR ni določeno drugače, mora vsaka embalaža, tudi IBC in velika embalaža, razen notranje embalaže, ustrezati preizkušenemu in odobrenemu vzorcu embalaže po določbah iz 6.1.5, 6.3.5, 6.5.6 ali 6.6.5.

4.1.1.3.2 Embalaža, vključno z vsebniki IBC in veliko embalažo, sme ustrezati eni ali več uspešno preizkušeni zasnovam vrste in je lahko označena z več kakor eno oznako.«.

V 4.1.1.5 se beseda »kamninasta« nadomesti z besedo »lončena«, za besedo »poškodovati« se dodata besedi »ali predreti«, beseda »preluknja« pa se nadomesti z besedo »predre«.

V 4.1.1.5.1 se besedilo »ima material notranje embalaže (steklo, umetna masa, kovina) pri udarnih silah in silah pri zlaganju v višino enako ali večjo trdnost kot prvotno preizkušena embalaža« nadomesti z besedilom »je material notranje embalaže (na primer steklo, plastika, kovina) enako ali bolj odporen proti udarcem in tlaku zlaganja v višino kakor material prvotno preizkušene embalaže«, besedilo »je zapiralo podobno oblikovano (npr. vijačno, vgrajeno ipd.)« pa z besedilom »ima zapiralo podobno obliko (na primer navojno zapiralo, zamašek)«.

V 4.1.1.8 se v opombi beseda »prometu« nadomesti z besedo »prevozu«.

V 4.1.1.12 se beseda »kamnina« nadomesti z besedo »lončenina«.

V 4.1.1.19.2 se besedilo »premikanje poškodovane ali netesne embalaže« nadomesti z besedilom »odvečno premikanje poškodovanih ali netesnih tovorkov«, za besedo »embalaža« pa se doda besedilo »ali velika zasilna embalaža«.

V 4.1.1.21.6 se v tabeli pri UN št. 1790 v stolpcu (2b) besedi »hidrofluorove kisline« nadomestita z besedama »vodikovega fluorida«.

V 4.1.1.21.6 v tabeli pri UN št. 3291 v stolpcu (4) črta »II«.

V 4.1.2.1 se beseda »naelektritve« nadomesti z besedo »razelektritve«.

V 4.1.3.1 se besedilo »pakiranja po ADR« nadomesti z besedilom »pakiranja po RID in ADR«, besedi »ali kamnine« pa se nadomestita z besedilom »keramike ali lončenine«.

V 4.1.3.6.1 se besedi »lomni tlak« nadomestita z besedama »porušitveni tlak«.

V 4.1.3.6.7 se besedilo »Pred polnjenjem mora organizacija, ki opravlja polnjenje, ali polnilec opraviti pregled tlačne posode« nadomesti z besedilom »Pred polnjenjem mora oseba, ki pakira blago, pregledati tlačno posodo«.

V 4.1.3.8.1 (e) se besedilo »podnožja, v okviru iz letev ali na druge priprave« nadomesti z besedilom »ogrodja, letvenice ali druge manipulativne naprave«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P001 besedilo »trdne ali upenjene plastike« nadomesti z besedilom »upenjene ali trdne plastike«, pri posebnem pogoju pakiranja PP93 pa se besedi »embalaža, če« nadomestita z besedama »embalaže, če«,

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P002 besedilo »trdne ali upenjene plastike (6PH2 ali 6PH1« nadomesti z besedilom »upenjene ali trdne plastike (6PH1 ali 6PH2«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P003 beseda »odpiranjem« nadomesti z besedo »praznjenjem«, pri posebnem pogoju pakiranja PP16 se v opombi 2 besedilo »P801a« nadomesti z besedilom »P801«, pri posebnem pogoju pakiranja PP32 se besedilo »se lahko prevažata« nadomesti z besedilom »in robustni predmeti, ki se pošljejo pod UN št. 3164, se lahko prevažajo«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P003 doda nov posebni pogoju pakiranja, ki se glasi:

»**PP96** Za UN št. 2037 odpadne plinske pločevinke, ki se prevažajo v skladu s posebno določbo 327 iz poglavja 3.3, mora imeti embalaža ustrezno odzračevanje, ki preprečuje nastajanje nevarne atmosfere in ustvarjanje tlaka.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P005 beseda »poboji« nadomesti z besedo »pogoji«, besedilo »oporno ogrodje, letvenice ali drugačne manipulativne priprave« pa se nadomesti z besedilom »ogrodje, letvenice ali druge manipulativne naprave«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P006 beseda »kamnin« nadomesti z besedo »lončenine«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P110(b) besedilo »prostor med ločilnimi deli lahko vsebuje največ eno embalažo« nadomesti z besedilom »v razdelku, ločenem s predelnimi stenami, je lahko samo ena notranja embalaža«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P112(b), 114 (b), P140, P143 besedi »papirnate, močne« nadomestita z besedama »papirnate, natronske«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P113 beseda »močne« nadomesti z besedo »natronske«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P130 pri posebnem pogoju pakiranja PP67 besedilo »podstavke ali položijo v škatle ali druga primerna sredstva za delo z njimi, za shranjevanje ali izstrelitev« nadomesti z besedilom »ogrodje ali položijo v letvenice ali druge primerne manipulativne naprave«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P137 beseda »odprtine« nadomesti z besedo »vdolbine«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (5) (a) in (5) (b) pred navedbo »"o"« doda številka »(10),«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (5) (b) (i) pred navedbo »"r"« doda številka »(10),«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (10):

- beseda »zapiral« nadomesti z besedo »ventilov« (štirikrat),
- besedi »svoje zapiralo« nadomestita z besedama »svoj ventil« (dvakrat),
- besedi »Vsako zapiralo« nadomestita z besedama »Vsak ventil«,
- beseda »spojeno« nadomesti z besedo »spojen«,
- beseda »opremljena« nadomesti z besedo »opremljene«,
- besedilo »taljivimi varnostnimi čepi« nadomesti z besedama »taljivo varovalko«,
- besedi »odprtini zapirala« nadomestita z besedama »odprtini ventila«,
- besedi »tesnost zapirala« nadomestita z besedama »tesnost ventila«,
- besedi »imeti zapirala« nadomestita z besedama »imeti ventile«,
- besedi »njihova zapirala« nadomestita z besedama »njihov pribor«,
- beseda »nepredušni« nadomesti z besedo »plinotesni« (dvakrat),
- beseda »armatur« nadomesti z besedo »pribora« (dvakrat),
- besedi »z armaturami« nadomestita z besedama »s priborom«,
- besedilo »Zapirala morajo biti brez prevleke, z neperforirano membrano, ali pa takšna, da onemogočajo puščanje skozi prevleko ali ob njej« nadomesti z besedilom »Vsak ventil mora biti bodisi membranski z neperforirano membrano bodisi v takšni izvedbi, da preprečuje izgubo snovi skozi tesnilo ali mimo njega«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (11) črta vrstica s standardom »ISO 24431:2006«, besedilo »ISO 11372:2011« se nadomesti z besedilom »EN ISO 11372:2011«, besedilo »ISO 13088:2011« se nadomesti z besedilom »EN ISO 13088:2011« in črta besedilo »**OPOMBA:** EN različica tega ISO standarda izpolnjuje zahteve in se prav tako lahko uporablja.« (dvakrat).

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (12):

- besedilo »zapirala, oblikovana in izdelana« nadomesti z besedilom »ventile, oblikovane in izdelane«,
- besedilo »novo zapiralo, razen ročnih zapiral, ki so bila obnovljena ali pregledana« nadomesti z besedilom »nov ventil, razen ročnih ventilov, ki so bili obnovljeni ali pregledani«,
- besedi »proizvajalec zapiral« nadomestita z besedama »proizvajalec ventilov«,
- besedilo »EN ISO 14245:2010 ali EN ISO 15995:2010« nadomesti z besedilom »EN ISO 14245:2010, EN ISO 14245:2019, EN ISO 15995:2010 ali EN ISO 15995:2019«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 (13):

- besedilo »zapirala, oblikovana in izdelana« nadomesti z besedilom »ventile, oblikovane in izdelane«,
- besedilo »novo zapiralo, razen ročnih zapiral, ki so bila obnovljena ali pregledana« nadomesti z besedilom »nov ventil, razen ročnih ventilov, ki so bili obnovljeni ali pregledani«,
- za besedo »blaženje« doda beseda »udarcev«,
- besedilo »EN ISO 11114-1:2012 in EN 11114-2:2013« nadomesti z besedilom »EN ISO 11114-1:2012 + A1:2017 in EN ISO 11114-2:2013«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P200 v tabeli (2) v stolpcu »LC₅₀ ml/m³«:

- pri št. UN št. 1859 številka »450« nadomesti s številko »922«,
- pri št. UN št. 2188 številka »20« nadomesti s številko »178«,
- pri št. UN št. 2202 številka »2« nadomesti s številko »51«,
- pri št. UN št. 2534 številka »600« nadomesti s številko »2810«,
- pri št. UN št. 2676 številka »20« nadomesti s številko »178«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P205 beseda »vzdrževalnim« nadomesti z besedo »obratovalnim«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P206 besedi »s pršenjem« nadomestita z besedo »pršila«, besedilo »Posebni pogoj pakiranja« se nadomesti z besedilom »Posebna pogoja pakiranja«, v zadnji vrstici pa se za dosedanjim besedilom doda nov posebni pogoj pakiranja, ki se glasi:

»**PP97** Za sredstva za gašenje požarov, uvrščenih v UN št. 3500, obdobje med rednima pregledoma ne sme biti daljše od 10 let. Prevažati se smejo v velikih jeklenkah z največjo prostornino 450 litrov v skladu z veljavnimi zahtevami poglavja 6.2.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P207 besedilo »da se aerosoli med običajnimi prevoznimi pogoji ne morejo pretirano premikati ali nenamerno prazniti« nadomesti z besedilom »da se prepreči odvečno premikanje ali nenamerno praznjenje aerosolov med običajnimi prevoznimi pogoji«, pri posebnem pogoju pakiranja PP87 pa se besedilo »vnetljive zmesi z zrakom« nadomesti z besedama »nevarne atmosfere«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P208 beseda »nepredušni« nadomesti z besedo »plinotesni«, beseda »nepredušnimi« pa se nadomesti z besedo »plinotesnimi«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P301 (1) in (2) v zadnji povedi pred besedo »posodo« doda beseda »primarno«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P400 (2) in (3) v prvi povedi črtata besedi »z navojem« in doda nova druga poved, ki se glasi: »Notranja embalaža mora imeti zapirala z navojem ali zapirala, ki so posebej fizično varovana tako, da preprečujejo odprtje embalaže zaradi udarcev ali tresljajev med prevozom.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P404 (1) pod »notranja embalaža« v prvem odstavku črta besedilo »in imeti zapirala z navojem«, v drugem odstavku se črtata besedi »z navojem« ter doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

»Notranja embalaža mora imeti zapirala z navojem ali zapirala, ki so posebej fizično varovana tako, da preprečujejo odprtje embalaže zaradi udarcev ali tresljajev med prevozom.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P404 (2) za navedbo »1B1,« doda navedba »1B2,«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P408 beseda »zabojih iz desk« nadomesti z besedo »letvenicah«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P410 opomba d spremeni tako, da se glasi:

»^d Za snovi embalažne skupine II se sme ta embalaža uporabljati samo, če se snovi prevažajo v zaprtih vozilih ali zabojnikih.«.

V 4.1.4.1 se v navodilih za pakiranje P501, P502, P504 in P505 besedilo »trdne ali upenjene plastike« nadomesti z besedilom »upenjene ali trdne plastike«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P502 in P504 besedilo »6PD1 ali 6PG1« nadomesti z besedilom »6PG1 ali 6PD1«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P520 besedilo »kamnin kot notranja embalaža« nadomesti z besedilom »lončenine kot notranje embalaže«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P600 beseda »sprožitev« nadomesti z besedo »praznjenje«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P601 (3) (a), 602 (3) (a) besedi »hidravličnega tlaka« nadomesti z besedilom »s hidravličnim tlakom«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P601 (4) in 602 (4) besedilo »koničast in z navojnim spojem« nadomesti z besedilom »s koničnim navojem«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P601 (4) (b) in 602 (4) (b) besedilo »brez ovoja in z neperforirano membrano, razen ventilov za jedke snovi, pri katerih ima lahko zapiralo ovoj, tesnost« nadomesti z besedilom »bodisi membranski z neperforirano membrano, razen ventilov za jedke snovi, pri katerih ima lahko membrano, plinotesnost«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P601 (4) (d) in 602 (4) (d) besedilo »ventili, čepi, zapirala iztokov, mazila in tesnila morajo biti združljivi med seboj in z vsebino posode« nadomesti z besedilom »ventilov, čepov, pokrovov izvodov, tesnilnih mas in tesnil morajo biti združljivi med seboj in z vsebino«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P620 besedi »toplotni pečat« nadomestita z besedama »toplotno tesnjenje«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P620 in P650 v zadnji povedi beseda »drugo« nadomesti z besedo »alternativno«.

V 4.1.4.1 se za navodilom za pakiranje P621 doda novo navodilo za pakiranje P622, ki se glasi:

»

NAVODILO ZA PAKIRANJE		
P622		P622
Navodilo velja za odpadek z UN št. 3549, ki se prevaža z namenom odlaganja.		
Uporabljajo se lahko naslednje vrste embalaže, če so izpolnjene splošne določbe iz 4.1.1 in 4.1.3:		
Notranja embalaža	Vmesna embalaža	Zunanja embalaža
kovinska plastična	kovinska plastična	zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz drugih kovin (4N) iz vezanega lesa (4D) iz plošč iz stisnjenih vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) sodi jekleni (1A2) aluminijasti (1B2) iz drugih kovin (1N2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjenih vlaken (1G) plastični (1H2) ročke jeklene (3A2) aluminijaste (3B2) plastične (3H2)
Zunanja embalaža mora ustrezati zahtevam za embalažno skupino I za trdne snovi.		
Dodatne zahteve:		
<ol style="list-style-type: none"> Lomljivi predmeti morajo biti nameščeni v togo notranjo embalažo ali togo vmesno embalažo. Notranja embalaža, ki vsebuje ostre predmete, kakor so razbito steklo ali igle, mora biti toga in odporna proti predrtju. Notranja embalaža, vmesna embalaža in zunanja embalaža morajo zadržati tekočino. Zunanja embalaža, ki po zasnovi ne more zadržati tekočine, mora imeti oblogo ali biti prirejena tako, da zadrži tekočino. Notranja embalaža in/ali vmesna embalaža sta lahko prožni. Če se uporablja prožna embalaža, mora zdržati preizkus odpornosti proti udarcu najmanj 165 g po standardu ISO 7765-1:1988 "Plastična folija in prekrivalo – Ugotavljanje odpornosti proti udarcem z metodo prostega pada puščice – Del 1: Stopničaste metode" in preizkus odpornosti proti raztrganju najmanj 480 g po obeh, vzporedni in navpični površini glede na dolžino vreče po standardu ISO 6383-2:1983 "Plastika – Folija in prekrivala – Ugotavljanje odpornosti proti raztrganju – Del 2: Elmendorfova metoda". Največja dovoljena neto masa posamezne notranje prožne embalaže je 30 kg. Posamezna prožna vmesna embalaža lahko vsebuje samo eno notranjo embalažo. Notranja embalaža, ki vsebuje majhno količino proste tekočine, sme biti vsebovana v vmesni embalaži pod pogojem, da vsebuje dovolj vpojnega ali strjevalnega materiala v notranji ali vmesni embalaži, da vpije ali strdi vso prisotno tekočino. Uporabiti je treba ustrezen vpojni material, odporen proti temperaturam in tresljajem, ki nastajajo med običajnimi prevoznimi pogoji. Vmesna embalaža mora biti varno pritrjena v zunanjo embalažo, za kar se uporabi ustrezní blažilni in/ali vpojni material. 		

«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P650 (1) besedilo »med razlaganjem s palet ali iz ovojne embalaže ter naknadnem ročnem ali strojnem prelaganju« nadomesti z besedilom »pri odstranjevanju s palete ali iz ovojne embalaže zaradi poznejšega ročnega ali strojnega prelaganja«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P800 beseda »obstojna« nadomesti z besedo »odporna«.

V 4.1.4.1 se navodilo za pakiranje P801 spremeni tako, da se glasi:

»

P801	NAVODILO ZA PAKIRANJE	P801
Navodilo velja za UN št. 2794, 2795 in 3028 in rabljene baterije z UN št. 2800.		
Uporabljajo se lahko naslednje vrste embalaže, če so izpolnjene določbe iz 4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.6 in 4.1.3:		
(1) Toga zunanja embalaža, letvenice iz desk ali palete.		
Poleg tega morajo biti izpolnjeni naslednji pogoji:		
(a) zložene vrste baterij morajo biti ločene s plastjo električno neprevodnega materiala,		
(b) poli baterij ne smejo biti nikoli obremenjeni s težo tovora nad njimi,		
(c) baterije morajo biti zložene in zavarovane tako, da se ne morejo nenamerno premikati,		
(d) baterije ne smejo puščati med običajnimi prevoznimi pogoji ali pa je treba ukreniti vse potrebno, da se prepreči morebitno sproščanje elektrolita iz tovorka (na primer posamezno pakirane baterije ali druge enako učinkovite metode),		
(e) baterije morajo biti zavarovane pred kratkim stikom.		
(2) Za prevoz rabljenih baterij se smejo uporabljati tudi posode iz nerjavnega jekla ali plastike.		
Poleg tega morajo biti izpolnjeni naslednji pogoji:		
(a) posode morajo biti odporne proti elektrolitu, ki je v baterijah,		
(b) posode smejo biti napolnjene le do višine zgornjega roba stranic,		
(c) zunanja stran posod mora biti brez ostankov elektrolita, ki je v baterijah,		
(d) med običajnimi prevoznimi pogoji elektrolit ne sme iztekati iz posod,		
(e) z ustreznimi ukrepi je treba zagotoviti, da vsebina ne more iz napolnjenih posod,		
(f) z ustreznimi ukrepi je treba preprečiti kratke stike (na primer baterije so izpraznjene, zaščita posameznih polov baterij itd.),		
(g) posode morajo biti:		
(i) pokrite ali		
(ii) prevažane v zaprtih ali pokritih vozilih ali zabojnikih.		

«.

V 4.1.4.1 se navodilo za pakiranje spremeni tako, da se glasi:

»

P801a	NAVODILO ZA PAKIRANJE	P801a
<i>(Črtano)</i>		

«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P803 zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Predmeti morajo biti pakirani posamično in ločeni drug od drugega s pregradami, ločilnimi stenami, notranjo embalažo ali oblogo, ki med običajnimi prevoznimi pogoji preprečuje nenamerno praznjenje.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P804 odstavek (3) (e) spremeni tako, da se glasi:

»(e) zapirala so pokrovi z navojem, ki so:

- (i) posebej fizično varovana, da ni mogoče odprtje posode zaradi udarcev ali tresljajev med prevozom, in

(ii) pokrita s pokrovom s tesnilom,«,
odstavek (4) (e) pa se spremeni tako, da se glasi:

»(e) Materiali za izdelavo tlačne posode, ventilov, čepov, pokrovov izvodov, tesnilnih mas in tesnil morajo biti združljivi med seboj in z vsebino posode.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P903 besedi »letveni zaboji« nadomestita z besedilom »letvenice iz desk«, v odstavku (4) pa se za dosedanjim besedilom doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** Za prevoz v prevozni verigi, ki vključuje zračni prevoz, morajo te naprave, kadar so aktivne, ustrezati standardom za elektromagnetno sevanje za zagotovitev, da delovanje naprav ne moti delovanja sistemov v zrakoplovih.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P903 doda nov odstavek (5), ki se glasi:

»(5) Za embalažo, ki vsebuje oboje, celice ali baterije, pakirane z opremo in vsebovane v opremi:

- (a) za celice in baterije embalaža, v kateri so celice in baterije v celoti zaprte, ki je zatem z opremo nameščena v embalažo, ki ustreza zahtevam iz odstavka (1) tega navodila za pakiranje, ali
- (b) embalaža, ki ustreza zahtevam iz odstavka (1) tega navodila za pakiranje, ki je zatem z opremo nameščena v močno zunanjo embalažo, izdelano iz ustreznega materiala, primerno odporno in oblikovano glede na zmogljivost embalaže in njeno predvideno uporabo. Zunanja embalaža mora biti izdelana tako, da preprečuje naključno delovanje med prevozom in ni treba, da ustreza zahtevam iz 4.1.1.3.

Oprema mora biti zavarovana pred premikanjem v zunanji embalaži.

Naprave, kot so oddajniki za identifikacijo z radiofrekvenco (RFID), ure in senzori temperature, ki ne morejo ustvarjati nevarne toplote, se smejo prevažati v močni zunanji embalaži, ko so namerno aktivne.

OPOMBA: Za prevoz v prevozni verigi, ki vključuje zračni prevoz, morajo te naprave, kadar so aktivne, ustrezati standardom za elektromagnetno sevanje za zagotovitev, da delovanje naprav ne moti delovanja sistemov v zrakoplovu.«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P904 beseda »izpraznitev« nadomesti z besedo »praznjenje«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P907 prva poved spremeni tako, da se glasi: »Navodilo velja za predmete, kakor so stroji, naprave ali pripomočki z UN št. 3363.«, besedilo »stroj ali naprava zgrajena in zasnovana« se nadomesti z besedilom »predmet zgrajen in zasnovan«, besedilo »stroju ali napravi« se nadomesti z besedo »predmetu« (trikrat), besedilo »stroja ali naprave« pa se nadomesti z besedo »predmeta«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P909 beseda »razvojem« nadomesti z besedo »ustvarjanjem«, besedilo »posamezno zaščito baterijskih polov« pa se nadomesti z besedilom »zaščito posameznega pola baterije«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P910 besedi »nevarnim ustvarjanjem« nadomestita z besedama »ustvarjanjem nevarne«, besedilo »ter vsako prelaganje s palet zaradi nadaljnega ročnega ali mehanskega premeščanja« nadomesti z besedilom »kakor tudi med razlaganjem s palete ter pri naknadnem ročnem ali strojnem prelaganju«, besedilo »oporno ogrodje, letvenice ali drugačne manipulativne priprave« pa z besedilom »ogrodje, letvenice ali druge manipulativne naprave«.

V 4.1.4.1 se v navodilu za pakiranje P911 beseda »sproščajo« nadomesti z besedo »ustvarjajo«, beseda »sproščanja« se nadomesti z besedo »ustvarjanja«, besedi »toplotnega prenosa« se nadomestita z besedama »toplotne prevodnosti«, besedi »nevarno sproščanje« pa se nadomestita z besedama »sproščanje nevarne«.

V 4.1.4.2 se v navodilu za pakiranje IBC520 v tabeli pri UN št. 3119 za vrstico z organskim peroksidom »terc-amilperoksipivalat, največ 32 % v razredčilu vrste A« doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

<i>UN št.</i>	<i>Organski peroksid</i>	<i>Vrsta IBC</i>	<i>Največja količina (v litrih)</i>	<i>Nadzorna temperatura</i>	<i>Kritična temperatura</i>
	»terc-amilperoksipivalat, največ 42 %, stabilna disperzija v vodi	31HA1	1 000	0 °C	+10 °C«.

V 4.1.4.2 se v navodilu za pakiranje IBC520 v tabeli pri UN št. 3119 za vrstico z organskim peroksidom »terc-butilperoksipivalat, največ 27 %, v razredčilu vrste B« doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

<i>UN št.</i>	<i>Organski peroksid</i>	<i>Vrsta IBC</i>	<i>Največja količina (v litrih)</i>	<i>Nadzorna temperatura</i>	<i>Kritična temperatura</i>
	»terc-butilperoksipivalat, največ 42 %, v razredčilu vrste A	31HA1	1 000	+10 °C	+15 °C
		31A	1 250	+10 °C	+15 °C«.

V 4.1.4.2 se v navodilu za pakiranje IBC520 besedi »zasilnega tlaka« nadomestita z besedilom »tlaka v sili« (dvakrat).

V 4.1.4.3 se v navodilih za pakiranje LP01 in LP02 besedilo »iz plošč iz stisnjenih vlaken« nadomesti z besedilom »iz togih plošč iz stisnjenih vlaken«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP03 beseda »kamnin« nadomesti z besedo »lončenine«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP101 besedi »Velika embalaža« nadomestita z besedilom »Velika zunanja embalaža«, besedilo »iz plošč iz stisnjenih vlaken« se nadomesti z besedilom »iz togih plošč iz stisnjenih vlaken«, pri posebnem pogoju pakiranja L1 pa se besedilo »podstavke ali položijo v škatle ali druga primerna sredstva za delo z njimi« nadomesti z besedilom »ogrodje ali položijo v letvenice ali druge primerne manipulativne naprave«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP102 besedi »Zunanja embalaža« nadomestita z besedilom »Velika zunanja embalaža«, besedilo »iz plošč iz stisnjenih vlaken« pa se nadomesti z besedilom »iz togih plošč iz stisnjenih vlaken«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP200 v prvi povedi za številko »1950« doda besedilo »in 2037«, v drugi povedi se besedilo »Za aerosole se« nadomesti z besedilom »Za aerosole in plinske pločevinke se«, v prvi povedi posebnega pogoja pakiranja L2 se besedilo »aerosolov in njihovo« nadomesti z besedo »in«, druga poved se črta, zadnja poved pa se spremenita tako, da se glasi: »Za odpadne aerosole in odpadne plinske pločevinke, ki se prevažajo v skladu s posebno določbo 327, mora imeti velika embalaža ustrezno odzračevanje, ki preprečuje nastajanje nevarne atmosfere in ustvarjanje tlaka.«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP905 besedi »nevarnim ustvarjanjem« nadomestita z besedama »ustvarjanjem nevarne«.

V 4.1.4.3 se v navodilu za pakiranje LP906 beseda »sproščajo« nadomesti z besedo »ustvarjajo«, beseda »sproščanja« se nadomesti z besedo »ustvarjanja«, besedi »toplotnega prenosa« se nadomestita z besedama »toplotne prevodnosti«, besedi »nevarno sproščanje« pa se nadomestita z besedama »ustvarjanje nevarne«.

V 4.1.4.3 se za navodilom za pakiranje LP621 doda novo navodilo za pakiranje LP622, ki se glasi:

»

LP622	NAVODILO ZA PAKIRANJE		LP622
Navodilo velja za odpadke z UN št. 3549, ki se prevaža z namenom odlaganja.			
Uporabljajo se lahko naslednje vrste velike embalaže, če so izpolnjene splošne določbe iz 4.1.1 in 4.1.3:			
Notranja embalaža	Vmesna embalaža	Zunanja embalaža	
kovinska plastična	kovinska plastična	jeklena (50A) aluminijasta (50B) kovinska, razen jeklene ali aluminijaste (50N) iz vezanega lesa (50D) iz togih plošč iz stisnjenih vlaken (50G) iz toge plastike (50H)	
Zunanja embalaža mora ustrezati zahtevam za embalažno skupino I za trdne snovi.			
Dodatne zahteve:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lomljivi predmeti morajo biti nameščeni v togo notranjo embalažo ali togo vmesno embalažo. 2. Notranja embalaža, ki vsebuje ostre predmete, kakor so razbito steklo ali igle, mora biti toga in odporna proti predrtju. 3. Notranja embalaža, vmesna embalaža in zunanja embalaža morajo zadržati tekočino. Zunanja embalaža, ki po zasnovi ne more zadržati tekočine, mora imeti oblogo ali biti prirejena tako, da zadrži tekočino. 4. Notranja embalaža in/ali vmesna embalaža sta lahko prožni. Če se uporablja prožna embalaža, mora zdržati preizkus odpornosti proti udarcu najmanj 165 g po standardu ISO 7765-1:1988 "Plastična folija in prekrivalo – Ugotavljanje odpornosti proti udarcem z metodo prostega pada puščice – Del 1: Stopničaste metode" in preizkus odpornosti proti raztrganju najmanj 480 g po obeh, vzporedni in navpični površini glede na dolžino vreče po standardu ISO 6383-2:1983 "Plastika – Folija in prekrivala – Ugotavljanje odpornosti proti raztrganju – Del 2: Elmendorfova metoda". Največja dovoljena neto masa posamezne notranje prožne embalaže je 30 kg. 5. Posamezna prožna vmesna embalaža lahko vsebuje samo eno notranjo embalažo. 6. Notranja embalaža, ki vsebuje majhno količino proste tekočine, sme biti vsebovana v vmesni embalaži pod pogojem, da vsebuje dovolj vpojnega ali strjevalnega materiala v notranji ali vmesni embalaži, da vpije ali strdi vso prisotno tekočino. Uporabiti je treba ustrezen vpojni material, odporen proti temperaturam in tresljajem, ki nastajajo med običajnimi prevoznimi pogoji. 7. Vmesna embalaža mora biti varno pritrjena v zunanjo embalažo, za kar se uporabi ustrezeni blažilni in/ali vpojni material. 			

«.

V 4.1.5.8 se beseda »vodotesni« nadomesti z besedo »vodoodporni«, besedilo »desenzibilizirane ali flegmatizirane snovi« pa se nadomesti z besedilom »desenzibilizirane snovi ali snovi z blažilom«.

V 4.1.5.15 se besedilo »na podstavke ali položijo v škatle ali druga primerna sredstva za delo z njimi, za shranjevanje ali izstrelitev, da se v običajnih razmerah ne premikajo« nadomesti z besedilom »v ogrodje, položijo v letvenice ali na druge manipulativne naprave, naprave za shranjevanje ali izstrelitev tako, da se med običajnimi prevoznimi pogoji ne morejo premakniti«.

V 4.1.6.12 (a) in 4.1.6.13 (b) se beseda »varnost« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 4.1.6.15 se v tabeli besedilo »ISO 11114-2:2013« nadomesti z besedilom »EN ISO 11114-2:2013«, besedilo »ISO 11621:1997« se nadomesti z besedilom »EN ISO 11621:1997«, besedilo »EN ISO 17879:2017« se nadomesti z besedilom »Priloga A k EN ISO 17879:2017«, besedilo »ISO 11117:1998 ali ISO 11117:2008 + Cor 1:2009« se nadomesti z besedilom »ISO 11117:1998 ali EN ISO 11117:2008 + Cor 1:2009 ali EN ISO 11117:2019«, besedilo »EN ISO 14245:2010« se nadomesti z besedilom »EN ISO 14245:2010 ali EN ISO

14245:2019«, besedilo »EN ISO 15995:2010« se nadomesti z besedilom »EN ISO 15995:2010 ali EN ISO 15995:2019«, črta se besedilo »(ISO 14245:2006)«, »(ISO 15995:2006)« in »**OPOMBA:** EN različica tega ISO standarda izpolnjuje zahteve in se prav tako lahko uporablja.« (dvakrat).

V 4.1.7.2.3 se besedilo »zasilne naprave za razbremenitev tlaka« nadomesti z besedilom »naprave za razbremenitev tlaka v sili«, beseda »celim« pa se nadomesti s »polnostenskim«.

V 4.1.8.5 se beseda »padcem« nadomesti z besedo »udarcem«.

V 4.1.9.1.4 se za dosedanjim besedilom doda nova poved, ki se glasi: »Zahteva ne velja za notranje površine zabojnikov, ki se uporabljajo kot embalaža, bodisi naloženi ali prazni.«.

V 4.1.9.1.6 se besedilo »vsak tovorek, ki naj bi vseboval« nadomesti z besedilom »vsako embalažo, ki naj bi vsebovala«, za besedo »zasnovo,« pa se dodata besedi »še posebej v primerih,«.

V 4.1.9.1.6 (b) se za besedo »toplote« doda besedilo »in učinkovitost zaščitnega sistema«.

V 4.1.9.1.8 se v pododstavku (d) pika nadomesti z vejico in doda nov pododstavek (e), ki se glasi: »(e) za tovorke, ki so namenjeni za prevoz po skladiščenju, je treba zagotoviti, da so vsi sestavni deli embalaže in radioaktivna vsebina med skladiščenjem vzdrževani tako, da so izpolnjene vse zahteve, določene v ustreznih določbah ADR in potrdilih o odobritvi, ki se uporabljajo.«.

V 4.1.9.1.11, 4.1.9.1.12 in 4.1.9.2.1 se besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«.

V 4.1.9.2.4 se v prvi povedi besedilo »in SCO-I« nadomesti z besedilom », SCO-I in SCO-III«, v pododstavku (d) se pika nadomesti z besedo »in«, doda se nov pododstavek (e), ki se glasi:

»(e) za SCO-III:

- (i) prevoz mora potekati kot izključna uporaba,
- (ii) zlaganje v višino ni dovoljeno,
- (iii) vse dejavnosti, povezane s pošiljko, vključno z varstvom pred sevanji, ukrepanjem ob izrednih dogodkih in kakršnimi koli previdnostnimi ukrepi ali posebnim upravnim ali operativnim nadzorom, ki jih je treba izvajati med prevozom, je treba opisati v načrtu prevoza. V načrtu prevoza je treba dokazati, da je celotna raven varnosti med prevozom najmanj enakovredna ravni, ki bi bila zagotovljena, če bi bile upoštevane zahteve iz 6.4.7.14 (samo za preizkus, določen v 6.4.15.6, pred katerim sta opravljena preizkusa, določena v 6.4.15.2 in 6.4.15.3),
- (iv) za tovorek vrste IP-2 morajo biti izpolnjene zahteve iz 6.4.5.1 in 6.4.5.2, razen največje škode iz 6.4.15.4, ki se opredeli na podlagi določb iz načrta prevoza, in zahtev iz 6.4.15.5, ki ne veljajo,
- (v) predmet in zaščita sta pritrjena na prevozno sredstvo v skladu s 6.4.2.1,
- (vi) prevoz mora imeti večstransko odobritev.«.

V 4.1.10.4 MP24 se beseda »teže« nadomesti z besedo »mase«.

Poglavje 4.2

V 4.2.1.9.4 se besedilo »med prevozom (t_r)« nadomesti z besedilom »med prevozom (t_r)«.

V 4.2.1.9.6 se beseda »valobrani« nadomesti z besedama »valovnimi pregradami«.

V 4.2.1.13.2 se beseda »plamenu« nadomesti z besedo »ognju«.

V 4.2.1.13.6, 4.2.1.13.8 (štirikrat) in 4.2.1.13.9 se besedilo »zasilno razbremenitev tlaka« nadomesti z besedilom »razbremenitev tlaka v sili«.

V 4.2.1.13.8 se besedi »faktor izolativnosti« nadomestita z besedama »izolacijski količnik«, besedi »izolacijske plasti« se nadomestita z besedama »izolacijskega sloja« (dvakrat), besedi »pogojih razbremenitve« pa se nadomestita z besedo »razbremenitvi«.

Doda se nov odstavek 4.2.3.7.3, ki se glasi:

»4.2.3.7.3 Dan, ko se konča dejanski zadrževalni čas, se vpiše v prevozno listino (glej 5.4.1.2.2 (d)).«.

V 4.2.4.5.6 (a) in 4.2.4.6 (b) se beseda »varnost« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 4.2.5.3 se beseda »svinčeva« nadomesti z besedo »svinčena«.

V 4.2.5.3 se v posebni določbi TP 7 besedilo », kjer so hlapi,« nadomesti z besedama »za hlape«.

V 4.2.5.3 se posebna določba TP19 spremeni tako, da se glasi:

»TP19 Najmanjšo debelino stene cisterne, določeno v skladu s 6.7.3.4, je treba ob izdelavi povečati za 3 mm kot toleranco zaradi morebitne korozije. Debelino stene cisterne je treba izmeriti z ultrazvokom na polovici med dvema rednima preizkusoma tesnosti in ne sme biti nikoli manjša od najmanjše debeline cisterne v skladu s 6.7.3.4.«.

V 4.2.5.3 se v posebni določbi TP 24 beseda »druge« nadomesti z besedo »tuje«, besedi »parni fazi« pa se nadomestita z besedilom »prostoru za hlape«.

V 4.2.5.3 se v posebni določbi TP32 besedi »lomni tlak« nadomestita z besedama »porušitveni tlak«.

V 4.2.5.3 se v posebni določbi TP36 besedi »plinski fazi« nadomestita z besedilom »prostoru za hlape«.

Poglavje 4.3

V 4.3.1.4 se beseda »preizkušanje« nadomesti z besedama »preglede, preizkuse«.

V 4.3.2.2.1 se črta beseda »varovalna« (dvakrat).

V 4.3.5 se posebna določba TU7 spremeni tako, da se glasi:

»TU7 Materiali, ki zagotavljajo nepredušnost spojev ali se uporabljajo za vzdrževanje zapiral, morajo biti združljivi z vsebino.«.

Poglavje 4.7

V 4.7 se v opombi 2 za besedo »tipa,« doda beseda »preglede,«.

V 4.7.2.5 se beseda »Operaterji« nadomesti z besedo »Uporabniki«.

Poglavje 5.1

V 5.1.5.1.2 se dodata novi alineji (d) in (e), ki se glasita:

»(d) (rezervirano),

(e) prevoz SCO-III,«.

V 5.1.5.3.1 se v uvodni povedi besedilo »ali SCO-I« nadomesti z besedilom », SCO-I ali SCO-III«, v alineji (a) se črta beseda »cisterne,«, besedi »raven sevanja« se nadomestita z besedama »hitrost doze« (dvakrat), besedilo »ali SCO-I« se nadomesti z besedilom », SCO-I ali SCO-III«, črta se besedilo »Rezultat je prevozni

indeks.«, v alineji (b) se besedilo »in SCO-I« nadomesti z besedilom », SCO-I in SCO-III«, za številko »5.1.5.3.1« se doda besedilo »in dobljeno število je vrednost za TI«.

V 5.1.5.3.1 se v naslovu tabele besedilo »IN SCO-I« nadomesti z besedilom », SCO-I in SCO-III«.

5.1.5.3.2 se spremeni tako, da se glasi:

»5.1.5.3.2 Prevozni indeks (TI) za vsak togi površnik, zabojnik ali vozilo se določi kot vsota TI vseh vsebovanih tovorkov. Pri pošiljkah enega pošiljatelja sme pošiljatelj določiti TI z neposredno meritvijo hitrosti doze.

Za mehki površnik se TI določi samo kot vsota TI vseh tovorkov v površniku.«.

V 5.1.5.3.4 (a) in (e) se besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze« (trikrat).

V 5.1.5.3.4 (b) se besedi »prevozni indeks« nadomestita s črkama »TI«.

V 5.1.5.3.4 (c) se besedilo »površinska raven sevanja« nadomesti z besedilom »hitrost doze na površini«.

V 5.1.5.3.4 (d) in 5.1.5.3.4 (e) se za besedo »RUMENO« doda besedilo », razen pri prevozih«.

V 5.1.5.4.1 (a) se beseda »dopustno« nadomesti z besedo »dovoljeno«.

V 5.1.5.4.2 se besedilo », tovorni list za prevoz v cestnem prometu (CMR) ali tovorni list v železniškem prometu (CIM)« nadomesti z besedilom »ali CMR ali CIM tovorni list«.

Poglavje 5.2

V 5.2.1.1 se besedilo »njegovih delovnih ali skladiščnih pripomočkih ali sprožilni napravi« nadomesti z besedilom »njegovi manipulativni napravi, napravi za shranjevanje ali izstrelitev«, druga poved pa se spremeni tako, da se glasi: »UN številka in črki "UN" morajo biti velike najmanj 12 mm, razen pri tovorkih s prostornino največ 30 litrov ali neto maso največ 30 kg in pri jeklenkah s prostornino največ 60 litrov, pri katerih morajo biti črke velike najmanj 6 mm, ter pri tovorkih s prostornino največ 5 litrov ali neto maso največ 5 kg, pri katerih morajo biti oznake sorazmerno velike.«.

V 5.2.1.7.3 se črta beseda »na«.

V 5.2.1.7.4 (c) se besedilo »IP-1, tovorek vrste IP-2« nadomesti z besedilom »IP-2, tovorek vrste IP-3«.

V 5.2.1.7.6 se za dosedanjim besedilom doda nova poved, ki se glasi: »Kakršno koli oznako v skladu z zahtevami iz 5.2.1.7.4 (a) in (b) in 5.2.1.7.5 (c), ki se nanaša na vrsto tovorka, ne nanaša pa se na UN številko in uradno ime blaga, v katero je pošiljka uvrščena, je treba odstraniti ali prekriti.«.

V 5.2.1.9.1 se za številko »188« doda besedilo »iz poglavja 3.3«.

V 5.2.1.9.2 se:

- v sliki 5.2.1.9.2 besedilo »120 mm« nadomesti z besedilom »100 mm«, besedilo »110 mm« pa z besedilom »100 mm«,
- v prvi povedi zadnjega odstavka za besedo »pravokotnika« dodata besedi »ali kvadrata«,
- v drugi povedi zadnjega odstavka besedilo »120 mm in visoka najmanj 110 mm« nadomesti z besedilom »100 mm in visoka najmanj 100 mm«,
- v peti povedi zadnjega odstavka črta »/debelina črte«, besedilo »105 mm širine in 74 mm« pa se nadomesti z besedilom »100 mm širine in 70 mm«.

V 5.2.2.1.11.2 (d) se besedilo »Številka, določena v skladu s 5.1.5.3.1 in 5.1.5.3.2 (za kategorijo I-BELO ni potrebna navedba prevoznega indeksa)« nadomesti z besedilom »Število, določeno v skladu s 5.1.5.3.1 in 5.1.5.3.2 (razen za kategorijo I-BELO)«.

Poglavje 5.3

V 5.3.1.3 se za besedo »nalepk« doda beseda »nevarnosti«.

V 5.3.2.3.2 se pred številko »839« doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»836 jedka ali nekoliko jedka snov, vnetljiva (s plameniščem od 23 °C do 60 °C), strupena,«.

Poglavje 5.4

5.4.1.1.1 (k) se spremeni tako, da se glasi:

»(k) za prevoz, ki vključuje prehod skozi predore z omejitvami za prevoz nevarnega blaga: kod omejitve za predore, naveden v koloni (15) tabele A v poglavju 3.2, in sicer z velikimi črkami v oklepaju ali navedba "(−)".«.

V 5.4.1.2.2 (d) se za besedo »zabojnikih« doda besedilo »ali premičnih cisternah«.

V 5.4.1.2.5.1 se alineji (d) in (e) spremenita tako, da se glasita:

»(d) kategorijo tovorka, površnika ali zabojnika, kakor je določena v skladu s 5.1.5.3.4, to je I-BELO, II-RUMENO ali III-RUMENO,

(e) TI, določen v skladu s 5.1.5.3.1 in 5.1.5.3.2 (razen za kategorijo I-BELO),«.

V 5.4.1.2.5.1 se v alineji (j) besedilo »SCO-I in SCO-II« nadomesti z besedilom »SCO-I, SCO-II in SCO-III«.

V 5.4.1.2.5.2 (a) se besedilo », zabojniki ali cisternami« nadomesti z besedama »ali zabojniki«.

V 5.4.2 se v drugem odstavku beseda »speta« nadomesti z besedo »priložena«.

V 5.4.2 se opomba pod črto številka 6 preštevilči in postane opomba pod črto številka 5, opomba pod črto številka 5 se preštevilči in postane opomba pod črto številka 6.

V 5.4.2 se v opombi pod črto številka 6 (dosedanja 5) besedilo »(sprememba 38-16)« nadomesti z besedilom »(sprememba 39-18)«.

V 5.4.3.4 se beseda »nevarnostni« nadomesti z besedo »nevarnosti«.

Poglavje 5.5

V 5.5.2.4.3 se beseda »odstranjevanje« nadomesti z besedo »odlaganje«.

V 5.5.3 se v naslovu za besedo »določbe« doda besedilo »za prevoz suhega ledu (UN 1845) in«, pred besedo »argon« se beseda »ali« nadomesti z vejico, za besedilom »(UN 1951)« pa se dodata besedi »ali dušik«.

V 5.5.3 se za naslovom doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** Po tem razdelku se izraz "kondicioniranje" uporablja v širšem obsegu in vključuje zaščito.«.

V 5.5.3.2.1 se za besedo »zabojnike« doda besedilo »v katerih se prevaža suhi led (UN 1845) ali«.

V 5.5.3.2.4 se beseda », ki« nadomesti z besedilom »v katerih se prevaža suhi led (UN 1845) ali«.

V 5.5.3.3, 5.5.3.3.3, 5.5.3.4 in 5.5.3.6.1 se za besedo »vsebujejo« doda besedilo »suhi led (UN 1845) ali«.

V 5.5.3.4.1 se doda nova prva poved, ki se glasi: »Tovorki, ki vsebujejo suhi led (UN 1845) kot pošiljko, morajo biti označeni z "OGLJIKOV DIOKSID, TRDEN" ali "SUHI LED".«.

V 5.5.3.6.1 se besedi »vrata tovarišča« nadomestita z besedama »tovorna vrata«.

V 5.5.3.6.1 (a) se za besedo »koncentracija« doda besedilo »suhega ledu (UN 1845) ali«.

V 5.5.3.6.1 (b) se pred besedo »hlajeno« doda besedilo »suhi led (UN 1845) ali«.

V 5.5.3.6.2 se besedilo »vozila in zabojnike s hladilnim sredstvom/sredstvom za kondicioniranje« nadomesti z besedilom »nevarnost zadužitve za vozila in zabojnike«, črta se sklic na opombo »**« in pripadajoča opomba, v opombi »*« se prva poved spremeni tako, da se glasi »Vstavi se ime, navedeno v koloni (2) tabele A v poglavju 3.2, ali ime dušljivega plina, ki se uporablja kot hladilno sredstvo/sredstvo za kondicioniranje.«, za dosedanjim besedilom v opombi »*« pa se doda nova poved, ki se glasi: »Smejo se dodati dodatne informacije, na primer "KOT HLADILNO SREDSTVO" ali "KOT SREDSTVO ZA KONDICIONIRANJE".«.

V 5.5.3.7.1 se besedilo »so hlajeni ali kondicionirani« nadomesti z besedilom »vsebujejo ali so vsebovali suhi led (UN 1845) ali snovi za namen hlajenja ali kondicioniranja«, besedilo »prevozni dokument CMR/CIM« pa se nadomesti z besedilom »CMR/CIM tovorni list«.

Doda se nov razdelek 5.5.4, ki se glasi:

»5.5.4 Nevarno blago, vsebovano v opremi, ki se uporablja ali je namenjeno za uporabo med prevozom, pritrjeno ali nameščeno v tovorkih, površnikih, ovojni embalaži, zabojnikih ali tovornih prostorih

5.5.4.1 Nevarno blago (na primer litijeve baterije, vložki gorivnih celic), vsebovano v opremi, kakor so zapisovalniki podatkov in sledilne naprave za tovor, pritrjeno ali nameščeno v tovorkih, površnikih, ovojni embalaži, zabojnikih ali tovornih prostorih, ne veljajo druge določbe ADR, razen naslednjih:

- (a) oprema se mora uporabljati med prevozom ali biti namenjena uporabi med prevozom,
- (b) vsebovano nevarno blago (na primer litijeve baterije, vložki gorivnih celic) mora izpolnjevati veljavne zahteve glede preizkusov in izdelave, določene v ADR, in
- (c) oprema mora vzdržati udarce in obremenitve, ki jim je običajno izpostavljena med prevozom.

5.5.4.2 Kadar se takšna oprema, ki vsebuje nevarno blago, prevažata kot pošiljka, je treba uporabiti ustrezní vpis iz tabele A v poglavju 3.2, zanjo pa veljajo vse ustrezne določbe ADR.«.

Poglavje 6.1

V 6.1.1.1 (b) se za navedbo »P621« doda besedilo »in P622«.

V 6.1.1.3, 6.1.2.6, 6.1.3.1, 6.1.4.20, 6.1.5.3.1, 6.1.5.3.6.1, 6.1.5.4, 6.1.5.5.1, 6.1.5.5.4 in 6.1.5.6 se beseda »kamnina« nadomesti z besedo »lončenina«.

V 6.1.2.7 se beseda »kamninasta« nadomesti z besedo »lončena«, besedi »jekleni košari« se nadomestita z besedama »jekleni letvenici« (dvakrat), besedi »aluminijasti košari« pa z besedama »aluminijasti letvenici« (dvakrat).

V 6.1.3.1 se tretja poved spremeni tako, da se glasi: »Črke, številke in znaki morajo biti veliki najmanj 12 mm, razen pri embalaži s prostornino največ 30 litrov ali neto maso največ 30 kg, pri kateri morajo biti oznake velike najmanj 6 mm, ter pri embalaži s prostornino največ 5 litrov ali neto maso največ 5 kg, pri kateri morajo biti oznake sorazmerno velike.«.

V 6.1.3.1 (e) se v besedilu opombe, ki pojasnjuje zvezdico pod uro, druga poved nadomesti z besedilom, ki se glasi: »V tem primeru, in če je ura poleg UN oznake za odobritev embalaže, se lahko navedba letnice v oznaki opusti. Če pa ura ni poleg UN oznake za odobritev embalaže, morata biti dve številki letnice v oznaki in uri enaki.«.

V 6.1.3.3 se beseda »vkovane« nadomesti z besedo »vtisnjene«.

Doda se nov odstavek 6.1.3.14, ki se glasi:

»6.1.3.14 Če embalaža ustreza enemu ali več preizkušeni vzorcem vrste embalaže, vključno z enim ali več preizkušeni vzorcem vrste IBC ali vzorcem vrste velike embalaže, je lahko na embalaži več kakor ena oznaka z navedbo ustrezno izpolnjenih preizkusnih zahtev. Če je na embalaži več oznak, morajo biti oznake tesno skupaj, vse pa morajo biti vidne v celoti.«.

Dosedanji odstavek 6.1.3.14 se preštevilči in postane odstavek 6.1.3.15.

Doda se nov odstavek 6.1.4.2.6, ki se glasi:

»6.1.4.2.6 Če uporabljeni materiali za plašč, zapirala, pokrove in opremo niso združljivi s prevažano vsebino, jih je treba zaščititi z ustrezno notranjo zaščitno oblogo ali obdelavo. Notranja obloga ali obdelava mora obdržati zaščitne lastnosti med običajnimi prevoznimi pogoji.«.

Odstavka 6.1.4.2.6 in 6.1.4.2.7 se preštevilčita in postaneta odstavka 6.1.4.2.7 in 6.1.4.2.8.

Doda se nov odstavek 6.1.4.3.6, ki se glasi:

»6.1.4.3.6 Če uporabljeni materiali za plašč, zapirala, pokrove in opremo niso združljivi s prevažano vsebino, jih je treba zaščititi z ustrezno notranjo zaščitno oblogo ali obdelavo. Notranja obloga ali obdelava mora obdržati zaščitne lastnosti med običajnimi prevoznimi pogoji.«.

Odstavka 6.1.4.3.6 in 6.1.4.3.7 se preštevilčita in postaneta odstavka 6.1.4.3.7 in 6.1.4.3.8.

V 6.1.4.5.2 se beseda »vodotesnim« nadomesti z besedo »vodoodpornim«.

V 6.1.4.7.1 in 6.1.4.7.2 se beseda »voščene« nadomesti z besedo »povoščene«.

V 6.1.4.8.6 se besedilo »1H2 in H2« nadomesti z besedilom »1H2 in 3H2«, zadnja poved pa se spremeni tako, da se glasi: »Na vseh snemljivih pokrovih morajo biti tesnila, razen če je zasnova soda ali ročke takšna, da tesni, ko je snemljivi pokrov pravilno nameščen.«.

V 6.1.4.8.8 in 6.1.4.13.7 se besedi »talilno območje« nadomestita z besedilom »indeks talilnega lezenja«.

V 6.1.4.9.1 se beseda »Odpornost« nadomesti z besedo »Trdnost«, beseda »gradnja« pa se nadomesti z besedo »izdelava«.

V 6.1.4.11.1 se beseda »gradnja« nadomesti z besedo »izdelava«.

V podrazdelku 6.1.4.13.3 se beseda »pene« nadomesti z besedama »upenjene plastike«, beseda »potrebo« pa se nadomesti z besedo »treba«.

V 6.1.4.14.2 se besedilo »oblogo iz primerne« nadomesti z besedilom »oblogo ali prevleko iz primerne«, besedilo »snov ne sme« pa se nadomesti z besedilom »snovi, zlasti eksplozivni, ne smejo«.

V 6.1.4.15.3 (a) se besedilo v oklepaju spremeni tako, da se glasi: »na primer iz povoščene natronskega papirja, bitumeniziranega papirja ali plastificiranega natronskega papirja«.

V 6.1.4.16.4 (a) se besedilo v oklepaju spremeni tako, da se glasi: »na primer iz povoščene natronskega papirja, obojestransko bitumeniziranega natronskega papirja ali plastificiranega natronskega papirja«.

V 6.1.4.18.1 se besedi »rjavega ovojne« nadomestita z besedo »natronskega«.

V 6.1.4.18.2 se besedilo »dvakrat bitumeniziran papir, plastificiran papir« nadomesti z besedilom »obojestransko bitumenizirani natronski papir, plastificirani natronski papir«.

V podrazdelku 6.1.4.19 se beseda »košari« nadomesti z besedo »letvenici« (trikrat).

V podrazdelku 6.1.4.20 se besedi »jekleni košari« nadomestita z besedama »jekleni letvenici«, besedi »aluminijasti košari« pa se nadomestita z besedama »aluminijasti letvenici«.

V 6.1.4.20.2 se besedi »jekleni košari« nadomestita z besedama »jekleni letvenici«, besedi »zaščitni košari« se nadomestita z besedama »zaščitni letvenici«, beseda »košara« pa z besedo »letvenica«.

V 6.1.5.1.3 se besedi »sobni temperaturi« nadomestita z besedama »pogojih okolja«.

V 6.1.5.1.11 in 6.1.5.2.1 se beseda »krogلامي« nadomesti z besedo »zrni«.

V 6.1.5.2.5 se besedilo »kemično odporni proti tekočinam« nadomesti z besedilom »kemijsko združljivi s tekočinami«, besedi »kemične odpornosti« pa se nadomestita z besedama »kemijske združljivosti«.

V 6.1.5.2.6 se beseda »kemična« nadomesti z besedo »kemijska«.

V 6.1.5.2.8 se besedi »kemične odpornosti« nadomestita z besedama »kemijske združljivosti«.

V 6.1.5.3.2 (c) se besedi »upenjenega polistirena« nadomestita z besedama »upenjene plastike«.

V 6.1.5.8.1 se 6. točka spremeni tako, da se glasi:

»6. opis zasnove vrste embalaže (na primer mere, materiali, zapirala, debeline sten), vključno z načinom izdelave (na primer oblikovanje s pihanjem) in risbo(ami) in/ali fotografijo(ami),«.

V 6.1.6.1 se besedi »kemična odpornost« nadomestita z besedama »kemijska združljivost« (petkrat).

Poglavje 6.2

V naslovu poglavja 6.2 se besedilo »CELIC GORILNIH VLOŽKOV« nadomesti z besedilom »VLOŽKI GORIVNIH CELIC«, v opombi pod naslovom poglavja pa se beseda »gorilnih« nadomesti z besedo »gorivnih«.

V 6.2.1.1.6 se beseda »zapiralo« nadomesti z besedama »ločilni ventil«.

6.2.1.1.7 se spremeni tako, da se glasi:

»6.2.1.1.7 Preprečiti je treba stik različnih kovin, ki bi lahko povzročal škodo zaradi elektrokemične korozije.«.

V 6.2.1.2.2 se besedilo »napetostnim razpokam zaradi korozije,« nadomesti z besedama »napetostni koroziji«.

V 6.2.1.3.1 se beseda »zdržijo« nadomesti z besedilom »je porušitveni tlak«.

V 6.2.1.3.3 se beseda »oporniki« nadomesti z besedo »drsniki«.

V 6.2.1.3.4 se beseda »tujkov« nadomesti z besedama »tujih snovi«.

V 6.2.1.6.1 (dvakrat), 6.2.2.1.2, 6.2.3.5.1 in 6.2.4.1 (dvakrat) se besedilo »iz celega iz jekla« nadomesti z besedilom »iz jekla iz celega«.

V 6.2.1.6.1, 6.2.2.1.1 (dvakrat), 6.2.2.4, 6.2.3.5.1 in 6.2.4.1 se besedilo »iz celega iz aluminijeve zlitine« nadomesti z besedilom »iz aluminijeve zlitine iz celega«.

V 6.2.2.1.1 se besedilo »jeklenke iz kaljenega jekla« nadomesti z besedilom »Jeklenke iz jekel za poboljšanje«, besedilo »jeklenke iz normalno žarjenega in popuščene jekla« pa se nadomesti z besedilom »Jeklenke iz jekel za poboljšanje«.

V 6.2.2.1.1 se v vrstici s standardom »ISO 9809-4:2014« v drugem stolpcu pred besedo »jekla« doda beseda »nerjavnega«.

V 6.2.2.1.1 se v vrstici s standardoma »ISO 11119-3:2002« in »ISO 11119-3:2013« v drugem stolpcu za dosedanjim besedilom doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** Ta standard se ne sme uporabljati za jeklenke brez obloge, izdelane iz dveh med seboj povezanih delov.«.

V 6.2.2.1.1 se v tabeli za vrstico s standardom »ISO 11119-3:2013« doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 11119-4: 2016	Plinske jeklenke – Plinske jeklenke sestavljene izdelave, za ponovno polnjenje – Zasnova, izdelava in preizkusi – 4. del: popolnoma obdane, z vlakni ojačene sestavljene plinske jeklenke do 150 / z nosilnimi kovinskimi vložki	do nadaljnega
-------------------	--	---------------

«.

V 6.2.2.1.2 se v vrstici s standardom »ISO 11119-3:2013« v drugem stolpcu za dosedanjim besedilom doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** Ta standard se ne sme uporabljati za velike jeklenke brez obloge, izdelane iz dveh med seboj povezanih delov.«.

V 6.2.2.1.3 se v prvi tabeli dodata novi zadnji vrstici z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 4706:2008	Plinske jeklenke – Varjene jeklenke iz jekla za ponovno polnjenje – Preizkusni tlak 60 bar in nižji	do nadaljnega
ISO 7866:2012 + Cor 1:2014	Plinske jeklenke – Ponovno polnljive plinske jeklenke iz celega iz aluminijevih zlitin – Zasnova, izdelava in preizkusi OPOMBA: Aluminijeva zlitina 6351A ali enakovredna ni dovoljena.	do nadaljnega

«.

V 6.2.2.1.3 se besedilo »Za porozni material v jeklenki:« nadomesti z besedilom »Za jeklenke za acetilen, vključno s poroznim materialom:«, beseda »varovalke« se nadomesti z besedama »taljivih varovalk«, besedi »z varovalko« pa se nadomestita z besedilom »s taljivimi varovalkami«.

V 6.2.2.2, 6.2.2.7.4 (p) in 6.2.2.9.2 (j) se besedilo »ISO 11114-1:2012« nadomesti z besedilom »ISO 11114-1:2012 + A1:2017«.

V 6.2.2.3 se v vrstici s standardom »ISO 10297:2014« v drugem stolpcu besedilo »Ventili za jeklenke« nadomesti z besedilom »Ventili jeklenk«, v zadnjem stolpcu se besedilo spremeni tako, da se glasi: »do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »ISO 10297:2014« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 10297:2014 + A1:2017	Plinske jeklenke – Ventili jeklenk – Specifikacija in preizkus tipa	do nadaljnega
--------------------------	---	---------------

«.

V 6.2.2.3 se v vrstici s standardom »ISO 14246:2014« v drugem stolpcu besedilo »Ventili za plinske jeklenke« nadomesti z besedilom »Ventili jeklenk«, v zadnjem stolpcu se besedilo spremeni tako, da se glasi: »do 31. decembra 2024«, za vrstico s standardom ISO 14246:2014 se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 14246:2014 + A1:2017	Plinske jeklenke – Ventili jeklenk – Preizkusi in pregledi med proizvodnjo	do nadaljnega
-----------------------------	---	---------------

«.

V 6.2.2.3 se v prvi tabeli doda nova zadnja vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 17879:2017	Plinske jeklenke – Samozaporni ventili za plinske jeklenke – Specifikacija in preizkus tipa OPOMBA: Ta standard se ne sme uporabljati za samozaporne ventile pri jeklenkah za acetilen.	do nadaljnega
----------------	---	------------------

«.

V 6.2.2.4 se v prvi tabeli črta vrstica s standardom »ISO 10462:2005« in doda nova zadnja vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

ISO 20475:2018	Plinske jeklenke – Svežnji jeklenk – Redni pregled in preizkus	do nadaljnega
----------------	---	------------------

«.

V 6.2.2.5.3 se črtata besedi »za zagotavljanje«.

V 6.2.2.5.3.1 se:

- črtata besedi »za zagotavljanje«,
- besedi »pisnih načel« nadomestita z besedama »pisne politike«,
- alineja (c) spremeni tako, da se glasi:
»(c) ustreznih navodil, ki se bodo uporabljala za izdelavo tlačnih posod, kontrolo kakovosti, zagotavljanje kakovosti in delovne procese,«,
- alineja (e) spremeni tako, da se glasi:
»(e) preverjanj vodstva za zagotavljanje učinkovitega delovanja sistema kakovosti, ki izhajajo iz pregleda po določbah iz 6.2.2.6.3.2,«,
- alineja (g) spremeni tako, da se glasi:
»(g) postopkov za pregled dokumentov in njihovo revizijo,«,
- v alineji (h) beseda »neustreznih« nadomesti z besedo »neskladnih«,
- alineja (i) spremeni tako, da se glasi:
»(i) opise programov usposabljanj in postopkov kvalifikacije ustreznega osebja.«.

V 6.2.2.5.3.2 se črtata besedi »za zagotavljanje« (trikrat), beseda »Preverjanje« se nadomesti z besedo »Pregled«, beseda »preverjanja« se nadomesti z besedo »pregleda«, beseda »preverjanjih« se nadomesti z besedo »pregledih«, besedilo »Redno preverjanje se mora« pa se nadomesti z besedilom »Redni pregledi se morajo«.

V 6.2.2.5.3.3 se besedilo »Ohranjanje sistema za zagotavljanje« nadomesti z besedama »Vzdrževanje sistema« in črtata besedi »za zagotavljanje« (trikrat).

V 6.2.2.5.4.1 se črtata besedi »za zagotavljanje«.

V 6.2.2.5.4.4 se besedi »Prvo preverjanje« nadomestita z besedama »Prvi pregled«.

V 6.2.2.5.4.11 se beseda »razveljavljenih« nadomesti z besedo »preklicanih«.

V 6.2.2.6.2.4 se alineji (a) in (b) spremenita tako, da se glasita:

- »(a) imeti ustrezno organizacijsko strukturo in strokovnjake, ki so zmožni, usposobljeni, izkušeni in pristojni za zadovoljivo izvajanje svojih tehničnih nalog,
- (b) imeti dostop do primernih prostorov ter ustrezne opreme in naprav,«.

V 6.2.2.6.2.4 se v alineji (i) besedilo »beleženja, kot je navedeno v« nadomesti z besedilom »zapisovanja po določbah iz«.

V 6.2.2.6.3 se beseda »nadzor« nadomesti z besedo »pregled«.

6.2.2.6.3.1 se:

- alineja (b) spremeni tako, da se glasi:
»(b) ustrezna navodila, ki se bodo uporabljala za pregled in preizkus, kontrolo kakovosti, zagotavljanje kakovosti in delovne procese,«,
- alineja (c) spremeni tako, da se glasi:
»(c) zapisnike o kakovosti, kakor so poročila o pregledih, rezultati preizkusov, podatki o umerjanju in certifikatih,«,
- alineja (d) spremeni tako, da se glasi:
»(d) preverjanje vodstva za zagotavljanje učinkovitega delovanja sistema kakovosti, ki izhajajo iz pregleda po določbah iz 6.2.2.6.3.2,«,
- v alineji (f) besedilo »način za določanje neustreznih« nadomesti z besedilom »sredstva za nadzor neskladnih«,
- alineja (g) spremeni tako, da se glasi:
»(g) programe usposabljanj in postopke kvalifikacije ustreznega osebja.«.

V 6.2.2.6.3.2 se beseda »Nadzor« nadomesti z besedo »Pregled« (trikrat), beseda »nadzorovati« se nadomesti z besedo »pregledovati«, besedi »rednim nadzorom« se nadomestita z besedama »rednimi pregledi«, beseda »nadzora« pa se nadomesti z besedo »pregleda« (dvakrat).

V 6.2.2.6.3.3 se beseda »Ohranjanje« nadomesti z besedo »Vzdrževanje«, beseda »ohranjati« pa z besedo »vzdrževati«.

V 6.2.2.6.4 se beseda »Postopke« nadomesti z besedo »Postopki«.

V 6.2.2.6.4.2 se alineja (g) spremeni tako, da se glasi:

»(g) podrobnosti o morebitni zavrnitvi odobritve na podlagi podobne vloge pri drugem pristojnem organu.«.

V 6.2.2.6.4.3 se beseda »nadzor« nadomesti z besedo »pregled«.

V 6.2.2.6.4.4 se beseda »nadzoru« nadomesti z besedo »pregledu«.

V 6.2.2.6.4.6 se beseda »nadzor« nadomesti z besedo »pregled«.

6.2.2.6.4.7 se spremeni tako, da se glasi:

»6.2.2.6.4.7 Pristojni organ mora drugim pristojnim organom na zahtevo sporočiti podatke o začetnih odobritvah, spremembah teh odobritev in preklicanih odobritvah.«.

V 6.2.2.7.2 (c) se opomba spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA:** Za namen tega znaka je država odobritve država pristojnega organa, ki je odobril prvi pregled in preizkus posamezne posode v času njene izdelave.«.

V 6.2.2.7.3 (k) se besedilo »plina za nasičenje« nadomesti z besedama »nasičenega plina«.

V 6.2.2.9.2 (c) se opomba spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA:** Za namen tega znaka je država odobritve država pristojnega organa, ki je odobril prvi pregled in preizkus posameznega sistema v času njegove izdelave.«.

V 6.2.2.11 se za tabelo doda odstavek, ki se glasi:

»Pri ponovno polnljivih tlačnih posodah se lahko ocenjevanje skladnosti zapiral in drugega snemljivega pribora, ki ima neposredno varovalno vlogo, opravi ločeno od posod.«.

V 6.2.2.11 se besedilo »v skladu z določbami iz 1.8.6.2, 1.8.6.4, 1.8.6.5 in 1.8.6.8 in akreditirana po standardu EN ISO/IEC 17020:2012 (razen določbe 8.1.3), vrsta A« nadomesti z besedilom »akreditiran po standardu EN ISO/IEC 17020:2012 (razen določbe 8.1.3) vrste A v skladu z določbami iz 1.8.6.2, 1.8.6.4, 1.8.6.5 in 1.8.6.8«.

V 6.2.3.1.3 se besedilo »smejo uporabljati samo brezhibno zvarljive kovine« nadomesti z besedilom »sme uporabljati samo kovine, ki so primerne kakovosti za varjenje«.

V 6.2.3.3.2 se besedi »kontrolno odprtino« nadomestita z besedama »odprtino za pregled«.

V 6.2.3.5.1 se opomba 3 spremeni tako, da se glasi:

»**OPOMBA 3:** Pregled iz 6.2.1.6.1 (b) in preizkus s hidravličnim tlakom iz 6.2.1.6.1 (d) se lahko nadomestita z ultrazvočnim pregledom, opravljenim v skladu z EN ISO 18119:2018 za jeklenke in velike jeklenke iz celega iz jekla ali aluminijeve zlitine. Ne glede na določbo B.1 tega standarda, je treba izločiti vse jeklenke in velike jeklenke z debelino plašča, manjšo od najmanjše računske debeline plašča.«.

V 6.2.3.5.3.3 se besedi »enakovredne ravni« nadomestita z besedama »enake stopnje«.

V 6.2.3.6.1 se besedilo »v skladu z določbami iz 1.8.6.2, 1.8.6.4, 1.8.6.5 in 1.8.6.8 in akreditirano po standardu EN ISO/IEC 17020:2012 (razen določbe 8.1.3), vrsta A« nadomesti z besedilom »akreditiran po standardu EN ISO/IEC 17020:2012 (razen določbe 8.1.3) vrste A v skladu z določbami iz 1.8.6.2, 1.8.6.4, 1.8.6.5 in 1.8.6.8«.

V 6.2.4.1 se v tabeli z besedilom v stolpcu (1) »Priloga I, deli 1 do 3 k 84/525/EEC«, »Priloga I, deli 1 do 3 k 84/526/EEC« in »Priloga I, deli 1 do 3 k 84/527/EEC« v stolpcu (2) doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** Ne glede na razveljavitev direktiv 84/525/EGS, 84/526/EGS in 84/527/EGS, kakor je bila objavljena v Uradnem listu Evropskih skupnosti št. L300 z dne 19. novembra 1984, priloge teh direktiv ostajajo v veljavi kot standardi za zasnovano, izdelavo ter prvi pregled in preizkus plinskih jeklenk. Te priloge so na voljo na: <https://eur-lex.europa.eu/oj/direct-access.html>«, v stolpcu (1) pa se kratica »EEC« nadomesti s kratico »EGS« (trikrat).

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 10961:2012« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 10961:2012« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 10961:2019	Plinske jeklenke – Svežnji jeklenk – Zasnova, izdelava, preizkus in kontrola	6.2.3.1 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
----------------------	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v stolpcu (2) črtajo »(ISO 7866:2012)«, »(ISO 9809-1:2008)«, »(ISO 9809-2:2008)«, (ISO 9809-3:2008)«, »(ISO 17871:2015)« in »(ISO 14246:2014)«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 14245:2010« v stolpcu (2) črta »(ISO 14245:2006)«, v stolpcu (4) pa se besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 14245:2010« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 14245:2019	Plinske jeklenke – Specifikacija in preizkušanje ventilov za jeklenke za UNP – Samozaporni ventili	6.2.3.1 in 6.2.3.3	do nadaljnega	
----------------------	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 15995:2010« v stolpcu (2) črta »(ISO 15995:2006)«, v stolpcu (4) pa se besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 15995:2010« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 15995:2019	Plinske jeklenke – Specifikacija in preizkušanje ventilov za jeklenke za UNP – Ročno upravljanje	6.2.3.1 in 6.2.3.3	do nadaljnega	
----------------------	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 13175:2014« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN 13175:2014« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 13175:2019 (razen določbe 6.1.6)	Oprema in pribor za UNP – Specifikacija in preizkušanje ventilov in fittingov za tlačne posode za utekočinjeni naftni plin (UNP)	6.2.3.1 in 6.2.3.3	do nadaljnega	
---	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se za vrstico s standardom »EN ISO 17879:2017« doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 14129:2014 (razen opombe in določbe 3.11)	Oprema in pribor za UNP – Naprave za razbremenitev tlaka za tlačne posode za UNP OPOMBA: Ta standard se uporablja za tlačne sode.	6.2.3.1, 6.2.3.3 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
---	---	-----------------------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 12807:2008« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2009 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN 12807:2008« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 12807:2019	Oprema in pribor za UNP – Premične, ponovno polnljive, trdo spajkane jeklenke iz jekla za utekočinjeni naftni plin (UNP) – Zasnova in izdelava	6.2.3.1 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
------------------	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 9809-1:2010« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 9809-1:2010« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 9809-1:2019	Plinske jeklenke – Zasnova, izdelava in preizkusi ponovno polnljivih plinskih jeklenk in velikih jeklenk iz celega iz jekla – 1. del: Jeklenke in velike jeklenke iz jekel za poboljšanje z natezno trdnostjo, manjšo od 1100 MPa	6.2.3.1 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
-----------------------	---	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 9809-2:2010« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 9809-2:2010« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 9809-2:2019	Plinske jeklenke – Zasnova, izdelava in preizkusi ponovno polnljivih plinskih jeklenk in velikih jeklenk iz celega iz jekla – 2. del: Jeklenke in velike jeklenke iz jekel za poboljšanje z natezno trdnostjo, enako ali večjo od 1100 MPa	6.2.3.1 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
-----------------------	--	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 9809-3:2010« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2013 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 9809-3:2010« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 9809-3:2019	Plinske jeklenke – Zasnova, izdelava in preizkusi ponovno polnljivih plinskih jeklenk in velikih jeklenk iz celega iz jekla – 3. del: Jeklenke in velike jeklenke iz normaliziranih jekel	6.2.3.1 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
-----------------------	---	-----------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.1 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 17871:2015« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2021«, za vrstico s standardom »EN ISO 17871:2015« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 17871:2015 + A1:2018	Plinske jeklenke – Ventili za hitro razbremenitev jeklenk – Specifikacija in preizkus tipa	6.2.3.1, 6.2.3.3 in 6.2.3.4	do nadaljnega	
-----------------------------------	--	-----------------------------------	------------------	--

«.

V 6.2.4.2 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 1968:2002 + A1:2005 (razen Priloge B)« v zadnjem stolpcu besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »do 31. decembra 2022«, v vrstici s standardom »EN 1802:2002 (razen Priloge B)« se v zadnjem stolpcu besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN 1802:2002 (razen Priloge B)« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 18119:2018	Plinske jeklenke – Plinske jeklenke in velike jeklenke iz celega iz jekla in aluminijevih zlitin – Redni pregled in preizkus OPOMBA: Ne glede na določbo B.1 tega standarda je treba izločiti vse jeklenke in velike jeklenke z debelino plašča manjšo od najmanjše računske debeline plašča.		obvezna od 1. januarja 2023	
----------------------	---	--	--------------------------------	--

«.

V 6.2.4.2 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 1440:2016 (razen priloge C)« v zadnjem stolpcu besedilo »obvezna od 1. januarja 2019« nadomesti z besedilom »do 31. decembra 2021«, za vrstico s standardom »EN 1440:2016 (razen priloge C)« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 1440:2016 + A1:2018 + A2:2020 (razen priloge C)	Oprema in pribor za UNP – Premične, ponovno polnljive, varjene in trdo spajkane jeklenke iz jekla za utekočinjeni naftni plin (UNP) – Redni pregled		obvezna od 1. januarja 2022	
--	---	--	--------------------------------	--

«.

V 6.2.4.2 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 16728:2016 (razen razdelka 3.5, priloge F in priloge G)« v zadnjem stolpcu besedilo »obvezna od 1. januarja 2019« nadomesti z besedilom »do 31. decembra 2021«, za vrstico s standardom »EN 16728:2016 (razen razdelka 3.5, priloge F in priloge G)« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 16728:2016 + A1:2018 + A2:2020	Oprema in pribor za UNP – Premične, ponovno polnljive jeklenke iz jekla za UNP, razen varjenih in trdo spajkanih – Redni pregled		obvezna od 1. januarja 2022	
--	--	--	--------------------------------	--

«.

V 6.2.4.2 se v tabeli v vrstici s standardom »EN ISO 10462:2013« v zadnjem stolpcu besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 10462:2013« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 10462:2013 + A1:2019	Plinske jeklenke – Jeklenke za acetilen – Redni pregled in vzdrževanje – Dopolnilo 1	obvezna od 1. januarja 2023
-----------------------------------	---	--------------------------------

«.

V 6.2.4.2 se v tabeli v vrstici s standardom »EN 1803:2002 (razen Priloge B)« v zadnjem stolpcu besedi »do nadaljnjega« nadomestita z besedilom »do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN 1803:2002 (razen Priloge B)« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN ISO 10460:2018	Plinske jeklenke – Varjene jeklenke iz aluminijevih zlitin ter ogljikovih in nerjavnih jekel – Redni pregled in preizkus	obvezna od 1. januarja 2023
----------------------	--	--------------------------------

«.

V 6.2.4.2 se v stolpcu (2) črtata »(ISO 10462:2013)« in »(ISO 22434:2006)«.

V 6.2.5 se za besedilom »ki jih je odobril« doda besedilo », in ga posodobiti ob morebitni spremembi«, za dosedanjim drugim odstavkom pa se doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

»Tako, ko se lahko uporablja novo navedeni standard v 6.2.2 ali 6.2.4, mora pristojni organ umakniti svojo odobritev ustrezne tehnične specifikacije. Uporabiti se sme prehodno obdobje, ki se konča najpozneje z dnem začetka veljavnosti nove izdaje ADR.«.

V 6.2.5.5 se besedi »tlak loma« nadomestita z besedama »porušitveni tlak«.

V 6.2.6 se beseda »gorilnih« nadomesti z besedo »gorivnih«.

V 6.2.6.1.5 se prva poved spremeni tako, da se glasi: »Notranji tlak aerosolnih razpršilcev pri 50 °C ne sme biti večji od dveh tretjin preizkusnega tlaka niti od 1,2 MPa (12 barov) pri uporabi vnetljivih utekočinjenih plinov, 1,32 MPa (13,2 bara) pri uporabi nevnetljivih utekočinjenih plinov in 1,5 MPa (15 barov) pri uporabi nevnetljivih stisnjenih ali raztopljenih plinov.«.

V 6.2.6.3 se beseda »nepredušnosti« nadomesti z besedo »neprepustnosti«.

V 6.2.6.3.1.1 se besedilo »vložki gorivne celice« nadomesti z besedilom »vložki gorivnih celic«.

V 6.2.6.3.2 se beseda »raven« nadomesti z besedo »stopnjo«.

V 6.2.6.3.2.1 se:

- alineja (b) spremeni tako, da se glasi:
»(b) ustrezna navodila, ki se bodo uporabljala za pregled in preizkus, kontrolo kakovosti, zagotavljanje kakovosti in delovne procese,«,
- alineja (c) spremeni tako, da se glasi:
»(c) zapisnike o kakovosti, kakor so poročila o pregledih, rezultati preizkusov, podatki o umerjanju in certifikatih,«,
- alineja (e) spremeni tako, da se glasi:
»(e) postopke za pregled dokumentov in njihovo revizijo,«,
- v alineji (f) besedi »gorivne celice« nadomestita z besedama »gorivnih celic«, besedi »preverjanje neustreznih« pa se nadomestita z besedama »nadzor neskladnih«,
- alineja (g) spremeni tako, da se glasi:
»(g) programe usposabljanj in postopke kvalifikacije ustreznega osebja in«,
- se besedilo »Prvo preverjanje in redna preverjanja« nadomesti z besedilom »Prvi pregled in redne preglede«.

V 6.2.6.3.2.2 se beseda »zvijanje« nadomesti z besedo »robljenje«.

V 6.2.6.3.3 (b) se besedi »enakovredna raven« nadomestita z besedama »enaka stopnja«.

V 6.2.6.4 in opombi pod črto številka 4 se kratica »EEC« nadomesti s kratico »EGS«.

Poglavje 6.3

V naslovu poglavja 6.3 se za dosedanjim besedilom doda besedilo »(UN št. 2814 in 2900)«.

V 6.3.1.1 se za črko »A« doda besedilo »(UN št. 2814 in 2900)«.

Odstavek 6.3.1.3 se preštevilči in postane odstavek 6.3.2.3.

V 6.3.4.1 se tretja poved spremeni tako, da se glasi: »Črke, številke in znaki morajo biti veliki najmanj 12 mm, razen pri embalaži s prostornino največ 30 litrov ali neto maso največ 30 kg, pri kateri morajo biti oznake velike najmanj 6 mm, ter pri embalaži s prostornino največ 5 litrov ali neto maso največ 5 kg, pri kateri morajo biti oznake sorazmerno velike.«.

V 6.3.5.2.2 se črta beseda »petkrat«, številka »6.3.5.3.6.1« se nadomesti s številko »6.3.5.3.5.1«, številka »6.3.5.3.6.2« se nadomesti s številko »6.3.5.3.5.2«, številka »6.3.5.3.6.3« pa se nadomesti s številko »6.3.5.3.5.3«.

V 6.3.5.3.1 se odstavku doda nov naslov, ki se glasi: »*Višina padca in udarna plošča*«.

Doda se nov naslov 6.3.5.3.2, ki se glasi:
»6.3.5.3.2 *Število preizkusnih vzorcev in smer padca*«.

Dosedanji odstavek 6.3.5.3.2 se preštevilči in postane odstavek 6.3.5.3.2.1.

Odstavek 6.3.5.3.3 se preštevilči in postane odstavek 6.3.5.3.2.2.

V odstavku 6.3.5.3.2.2 (dosedanji 6.3.5.3.3) se za besedo »soda« dodata besedi »ali ročke«, v alineji (c) pa se besedilo »plosko na stransko površino« nadomesti z besedilom »enega plosko na telo ali stran«.

Odstavki 6.3.5.3.4, 6.3.5.3.5, 6.3.5.3.6, 6.3.5.3.6.1, 6.3.5.3.6.2 in 6.3.5.3.6.3 se preštevilčijo in postanejo odstavki 6.3.5.3.3, 6.3.5.3.4, 6.3.5.3.5, 6.3.5.3.5.1, 6.3.5.3.5.2 in 6.3.5.3.5.3.

V 6.3.5.3.5.3 (dosedanji 6.3.5.3.6.3) se številka »6.3.5.3.6.1« nadomesti s številko »6.3.5.3.5.1«, številka »6.3.5.3.6.2« se nadomesti s številko »6.3.5.3.5.2«, številka »6.3.5.3.2« pa se nadomesti z besedilom »6.3.5.3.2.1 in 6.3.5.3.2.2«.

Poglavje 6.4

V 6.4.2.4 se črtata besedi »in izdelana«

Doda se nov odstavek 6.4.2.8, ki se glasi:
»6.4.2.8 Pri zasnovi tovorka je treba upoštevati mehanizme staranja.«.

Odstavki 6.4.2.8 do 6.4.2.13 se preštevilčijo in postanejo odstavki 6.4.2.9 do 6.4.2.14.

V 6.4.2.9 (dosedanji 6.4.2.8) se beseda »kemično« nadomesti z besedo »kemijsko«.

V 6.4.2.12 (dosedanji 6.4.2.11) se besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«.

V 6.4.4 se poved za naslovom spremeni tako, da se glasi: »Izvezeti tovorek mora biti načrtovan tako, da izpolnjuje zahteve iz 6.4.2.1 do 6.4.2.13 in, poleg tega zahteve iz 6.4.7.2, če vsebuje cepljivo snov, ki jo dovoljuje ena od določb iz 2.2.7.2.3.5 (a) do (f).«.

V 6.4.5.2 (b), 6.4.5.4.1 (c) (ii), 6.4.5.4.2 (c), 6.4.5.4.4 (c) (ii), 6.4.5.4.5 (b) (ii) in 6.4.7.14 (b) se besedi »ravni sevanja« nadomestita z besedama »hitrosti doze«.

V 6.4.5.4.3 se v prvi povedi črta besedilo »tekočin in plinov«.

V 6.4.5.4.3 (c) se besedi »stopnje sevanja« nadomestita z besedama »hitrosti doze«.

V 6.4.6.2 se beseda »spuščanja« nadomesti z besedo »puščanja«, besedi »da izpolnjuje« pa se nadomestita z besedilom »da tovorek izpolnjuje«.

V 6.4.6.4 se besedilo »je ohranjen enak varnostni nivo« nadomesti z besedilom »se zagotovi enaka stopnja varnosti«.

V 6.4.7.9 se pred besedo »varno« dodata besedi »zadrževalni sistem«.

V 6.4.7.16 (b) (ii) se beseda »konstruiran« nadomesti z besedo »načrtovan«.

6.4.7.17 se spremeni tako, da se glasi:

»6.4.7.17 Tovorek vrste A, zasnovan za pline, mora preprečevati izgubo ali razpršitev radioaktivne vsebine, če je tovorek predmet preizkusov iz 6.4.16, z izjemo tovorkov vrste A, ki so načrtovani za tritij ali žlahtne pline.«.

V 6.4.8.2 in 6.4.8.3 se besedilo »razmerah okolja, kot so določene« nadomesti z besedilom »pogojih okolja, kakor so določeni«.

V 6.4.8.4 se besedilo »temperaturi okolja, kot je določena« nadomesti z besedilom »pogojih okolja, kakor so določeni«.

V 6.4.8.2 se v alineji (a) besedilo »spremenijo ureditev, geometrijsko obliko ali fizikalno stanje« nadomesti z besedilom »spremembo ureditve, geometrijske oblike ali fizikalnega stanja«, v alineji (b) se besedi »zmanjšajo učinkovitost« nadomestita z besedama »zmanjšanje učinkovitosti«, alineja (c) pa se spremeni tako, da se glasi:

»(c) pospešitev korozije v kombinaciji z vlago.«.

V 6.4.8.7 se beseda »pranja« nadomesti z besedo »razparanja«, beseda »brušenja« pa se nadomesti z besedo »abrazije«.

V 6.4.8.8 in 6.4.10.3 se za besedo »zunanje« doda beseda »nevezane«.

V 6.4.8.8 in 6.4.10.3 (b) (i) se besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«.

V 6.4.8.9 in 6.4.10.4 se besedilo »preizkusa stopnjevane potopitve« nadomesti z besedilom »strožjega preizkusa s potopitvijo«.

V 6.4.11.2 (c) (iv) se besedi »največja masa« nadomestita z besedama »skupna masa«.

V 6.4.11.2 (d) se besedilo »njihova skupna koncentracija« nadomesti z besedilom »skupna koncentracija teh snovi«.

V 6.4.11.8 (b) (i) se za besedama »med ventilom« dodata besedi »ali varovalko«, besedilo »mora ostati ventil neprepusten« pa se nadomesti z besedilom »morata ostati ventil in varovalka neprepustna«.

V 6.4.12.1 (a) se črta besedilo »LSA-III snov,«.

V 6.4.12.3 (c) se beseda »zarjavelost« nadomesti z besedo »korozija«.

V 6.4.13 se besedilo »določenem v 6.4.15 do 6.4.21:« nadomesti z besedilom »skupini preizkusov ali seriji ustreznih preizkusov, določenih v 6.4.15 do 6.4.21:«.

V 6.4.17.3 (a) se besedi »mirnem okolju« nadomestita z besedilom »mirnih pogojih okolja«.

V 6.4.17.3 (b) se besedilo »povsod v vzorcu« nadomesti z besedilom »v vseh delih vzorca«.

Doda se nov naslov 6.4.23.2, ki se glasi:

»**6.4.23.2 Vloga za dovoljenje za prevoz**«.

Dosedanji odstavek 6.4.23.2 se preštevilči in postane odstavek 6.4.23.2.1.

Doda se nov odstavek 6.4.23.2.2, ki se glasi:

»6.4.23.2.2 Vloga za dovoljenje za prevoz SCO-III mora vsebovati:

- (a) izjavo o tem, do kakšne stopnje in zakaj pošiljka velja za pošiljko SCO-III,
- (b) utemeljitev za izbiro SCO-III s prikazom, da:
 - (i) ne obstaja nobena ustrezna embalaža,
 - (ii) zasnova in/ali izdelava embalaže ali razstavljanje predmeta ni praktično, tehnično ali ekonomsko izvedljivo,
 - (iii) ne obstaja nobena druga izvedljiva možnost,
- (c) natančen opis predvidene radioaktivne vsebine z navedbo fizikalnih in kemičnih stanj in vrsto oddanega sevanja,
- (d) natančen opis zasnove SCO-III, vključno z vsemi inženirskimi risbami, sezname materialov in metodami izdelave,
- (e) vse podatke, ki jih potrebuje pristojni organ, da lahko presodi, ali so izpolnjene zahteve iz 4.1.9.2.4 (e) in zahteve iz 7.5.11, CV33 (2), kadar je to primerno,
- (f) načrt prevoza,
- (g) opis uporabljenega sistema vodenja, ki je predpisan v 1.7.3.«.

V 6.4.23.4 (g) se beseda »nemoteno« nadomesti z besedo »varno«.

V 6.4.23.4 se doda nova alineja (f), ki se glasi:

»(f) če je tovor namenjen za prevoz po skladiščenju, utemeljitev upoštevanje mehanizmov staranja v varnostni analizi ter v okviru predlaganih obratovalnih in vzdrževalnih navodil,«

V 6.4.23.4 dosedanje alineje od (f) do (i) postanejo alineje od (g) do (j).

V 6.4.23.4 se na koncu alineje (i) (dosedanje (h)) črta beseda »in«, na koncu alineje (j) (dosedanje (i)) se pika nadomesti z besedo »in« in doda nova alineja (k), ki se glasi:

»(k) za tovorke, namenjene za prevoz po skladiščenju, program z analizo vrzeli, ki opisuje sistematični postopek za redno ocenjevanje sprememb veljavnih predpisov, sprememb v tehničnem znanju in sprememb stanja zasnove tovorka med skladiščenjem.«.

V 6.4.23.5 (d), 6.4.23.15 (p) in 6.4.23.17 (s) se besedi »zunanjih razmerah« nadomestita z besedama »pogojih okolja«.

V 6.4.23.8 (c) se besedi »računskih metodah« nadomestita z besedo »izračunih«.

V 6.4.23.10 (c) in 6.4.23.10 (f) se besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«.

V 6.4.23.10 (h) se besedilo »Mednarodnih temeljnih varnostnih standardih za varovanje pred ionizirajočim sevanjem in za varnost virov radioaktivnega sevanja, Varnostna zbirka št. 115, IAEA, Dunaj (1996)« nadomesti z besedilom »dokumentu Varstvo pred sevanji in varnost virov sevanja: Mednarodni temeljni varnostni standardi, Zbirka varnostnih standardov IAEA, št. GSR del 3, IAEA, Dunaj (2014)«, besedi »v prometu« pa se nadomestita z besedama »pri prevozu«.

V 6.4.23.11 se črta alineja (d).

V 6.4.23.12 (a) se besedilo »6.4.23.11 (a), (b), (c) in (d)« nadomesti z besedilom »6.4.23.11 (a), (b) in (c)«, črta se besedilo »in oznaka "-96"«, besedilo »A/132/B(M)F-96« se nadomesti z besedilom »A/132/B(M)F«, besedilo »A/132/B(M)F-96T« se nadomesti z besedilom »A/132/B(M)FT«, besedilo »A/139/IF-96« se nadomesti z besedilom »A/139/IF«, besedilo »A/145/H(U)-96« pa z besedilom »A/145/H(U)«.

V 6.4.23.12 (b) se besedilo »A/132/B(M)F-96« nadomesti z besedilom »A/132/B(M)F«, besedilo »CH/28/B(M)F-96« pa se nadomesti z besedilom »CH/28/B(M)F«.

V 6.4.23.12 (c) se besedilo »A/132/B(M)F-96 (Rev.2)« nadomesti z besedilom »A/132/B(M)F (Rev.2)«, besedilo »A/132/B(M)F-96(Rev.0)« pa se nadomesti z besedilom »A/132/B(M)F (Rev.0)«.

V 6.4.23.12 (d) se besedilo »A/132/B(M)F-96(SP503)« nadomesti z besedilom »A/132/B(M)F (SP503)«.

V 6.4.23.15 (k) (iii) se besedi »kritičnosti vsebine« nadomestita z besedilom »tovorka pred kritičnostjo«.

V 6.4.23.15 (k) (v) in 6.4.23.17 (n) (vi) se besedi »nevtronski multiplikaciji« nadomestita z besedama »nevtronskem pomnoževanju«.

V 6.4.23.17 (m) se beseda »zadrževanega« nadomesti z besedo »zadrževalnega«.

V 6.4.23.17 (n) (ii) se beseda »zadrževalnega« nadomesti z besedo »zaščitnega«.

V 6.4.23.17 (n) (iv) se beseda »vsebine« nadomesti z besedo »tovorka«.

V 6.4.23.17 se doda nova alineja (p), ki se glasi:

»(p) za zasnove tovorkov, za katere veljajo prehodne določbe iz 1.6.6.2.1, izjavo z navedbo določb ADR, veljavnih od 1. januarja 2021, ki jim tovorek ne ustreza,«.

V 6.4.23.17 dosedanje alineje od (p) do (w) postanejo alineje od (q) do (x).

Poglavje 6.5

V 6.5.1.1.2 se beseda »blagu« nadomesti z besedo »obremenitvam«.

V 6.5.2.1.1 (a) se besedilo »ki se označijo z žigom ali izbočeno, se lahko namesto opisanega znaka uporabita« nadomesti z besedilom »na kateri je oznaka natisnjena ali vtisnjena, se lahko namesto tega uporabljata veliki«.

Doda se nov odstavek 6.5.2.1.3, ki se glasi:

»6.5.2.1.3 Če IBC ustreza enemu ali več preizkušeni v zbirki vrste IBC, vključno z enim ali več preizkušeni v zbirki vrste embalaže ali vzorcem vrste velike embalaže, je lahko na IBC več kakor ena oznaka z navedbo ustrezno izpolnjenih preizkusnih zahtev. Če je na IBC več oznak, morajo biti oznake tesno skupaj, vse pa morajo biti vidne v celoti.«.

V 6.5.2.2.1 se črtata zadnja vrstica v tabeli in opomba b pod tabelo.

V 6.5.2.2.2 se v prvi povedi besedilo »IBC pri zlaganju v višino med uporabo« nadomesti z besedilom »pri zlaganju v višino«.

V 6.5.2.2.4 se zadnji dve povedi prvega odstavka nadomestita z besedilom, ki se glasi: »Oznake morajo biti nameščene v zaporedju, prikazanem v 6.5.2.1.1. Oznake morajo biti trajne, čitljive in na takšnem mestu, da so lahko dostopne za pregled potem, ko se notranja posoda namesti v zunanjo oblogo. Če oznake na notranji posodi niso lahko dostopne za pregled zaradi zasnove zunanje obloge, je treba na zunanjo oblogo namestiti kopije zahtevanih oznak, ki so na notranji posodi, in pred njimi navesti besedi "notranja posoda". Kopija mora biti trajna, čitljiva in na takšnem mestu, da je lahko dostopna za pregled.«, v drugem odstavku pa se prvi dve povedi spremenita tako, da se glasita: »Datum proizvodnje plastične notranje posode se lahko alternativno označi na notranji posodi neposredno ob drugih oznakah. V tem primeru navedba datuma na drugih oznakah ni obvezna.«.

6.5.5.1.2 in 6.5.5.1.3 se spremenita tako, da se glasita:

»6.5.5.1.2 Telesa morajo biti izdelana iz ustrezne kovine, ki se lahko preoblikuje in brezhibno zvari. Vari morajo biti strokovno zavarjeni in zagotavljati popolno varnost. Upoštevati je treba vzdržljivost materiala pri nizki temperaturi.

6.5.5.1.3 Paziti je treba, da ne pride do škode zaradi galvanskih učinkov ob stiku različnih kovin.«.

V 6.5.5.1.5 se besedi »raztržna trdnost« nadomestita z besedilom »raztezek pri lomu« (dvakrat), besedi »raztržne trdnosti« pa se nadomestita z besedilom »raztezka pri lomu«.

V 6.5.5.1.6 se za naslovom doda nova prva poved, ki se glasi: »Kovinski IBC s prostornino, večjo od 1500 litrov, morajo izpolnjevati naslednje zahteve glede najmanjše debeline stene:«.

V 6.5.5.1.6 se tabela pod (a) spremeni tako, da se glasi:

»

Debelina sten (T) v mm			
Vrste 11A, 11B, 11N		Vrste 21A, 21B, 21N, 31A, 31B, 31N	
nezaščitene	zaščitene	nezaščitene	zaščitene
$T = C/2000 + 1,5$	$T = C/2000 + 1,0$	$T = C/1000 + 1,0$	$T = C/2000 + 1,5$

«.

V 6.5.5.1.7 se beseda »izenačevanje« nadomesti z besedo »razbremenitev« (trikrat), beseda »raztreščenje« se nadomesti z besedilom », da bi prišlo do porušitve«, beseda »raztreščanja« pa se nadomesti z besedama »delovanja naprave«.

6.5.5.2.4 se spremeni tako, da se glasi:

»6.5.5.2.4 Robovi morajo biti speti, toplotno zatesnjeni, zlepljeni ali izdelani po drugi enakovredni metodi. Vsi konci spetih robov morajo biti zaščiteni.«.

V 6.5.5.2.7, 6.5.5.3.4 in 6.5.5.4.8 se za besedo »odpornosti« dodata besedi »proti staranju«.

V 6.5.5.3.2 in 6.5.5.4.6 se besedilo »na primeren način zaščiten« nadomesti z besedama »ustrezno odporen«.

V 6.5.5.4.4 se beseda »stanje« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 6.5.5.4.17 se beseda »povišanje« nadomesti z besedo »povečanje«, zadnja poved pa se spremeni tako, da se glasi: »Valovita plast plošče mora biti čvrsto prilepljena na zunanjo plast.«.

V 6.5.5.4.22, 6.5.5.5.7 in 6.5.5.6.9 se besedi »mehansko delo« nadomestita z besedilom »delo z mehanskimi sredstvi«.

V 6.5.5.5.4 se besedi »natezno trdnost« nadomestita z besedilom »odpornost proti predrtju«.

V 6.5.5.6.3 se beseda »Odpornost« nadomesti z besedo »Trdnost«.

V 6.5.6.3.3 se besedi »kemična obstojnost« nadomestita z besedama »kemijska združljivost«.

V 6.5.6.3.5 se v tretjem odstavku za besedo »zlaganja« dodata besedi »v višino«.

V 6.5.6.5.3 in 6.5.6.10.3 se besedi »v zrak« nadomestita z besedama »od tal«.

V 6.5.6.6 se za besedo »zlaganja« dodata besedi »v višino«.

V 6.5.6.9.2 (c) se beseda »obliko« nadomesti z besedo »plastičnost«.

V 6.5.6.9.5 (d) se besedi »s tal« nadomestita z besedama »od tal«.

V 6.5.6.12.3 se besedi »v zrak« nadomestita z besedilom »od tal v pokončni položaj«.

V 6.5.6.14.1 se 6. točka spremeni tako, da se glasi:

»6. opis zasnove vrste IBC (na primer mere, materiali, zapirala, debeline sten), vključno z načinom izdelave (na primer oblikovanje s pihanjem) in risbo(ami) in/ali fotografijo(ami),«.

Poglavje 6.6

V 6.6.3.3 se v prvi povedi besedilo »velike embalaže pri zlaganju v višino med uporabo« nadomesti z besedilom »pri zlaganju v višino«.

Doda se nov odstavek 6.6.3.4, ki se glasi:

»6.6.3.4 Če velika embalaža ustreza enemu ali več preizkušnim vzorcem vrste velike embalaže, vključno z enim ali več preizkušnim vzorcem vrste embalaže ali vzorcem vrste IBC, je lahko na veliki embalaži več kakor ena oznaka z navedbo ustrezno izpolnjenih preizkusnih zahtev. Če je na veliki embalaži več oznak, morajo biti oznake tesno skupaj, vse pa morajo biti vidne v celoti.«.

6.6.4.1.2 se spremeni tako, da se glasi:

»6.6.4.1.2 Paziti je treba, da ne pride do škode zaradi galvanskih učinkov ob stiku različnih kovin.«.

6.6.4.2.2 se spremeni tako, da se glasi:

»6.6.4.2.2 Ves material, uporabljen za izdelavo prožne velike embalaže vrste 51M, mora po popolni potopitvi v vodi za najmanj 24 ur ohraniti najmanj 85 % natezne trdnosti, ki je bila izmerjena po predhodno izenačenih klimatskih razmerah za material pri relativni vlagi največ 67 %.«.

V 6.6.4.2.3 se beseda »zavarjeni« nadomesti z besedo »zatesnjeni«.

V 6.6.4.2.6 in 6.6.4.3.3 se za besedo »odpornosti« dodata besedi »proti staranju«.

V 6.6.4.3.1 se besedilo »na primeren način zaščiten« nadomesti z besedama »ustrezno odporen«.

V 6.6.4.4.2 se besedi »natezno trdnost« nadomestita z besedilom »odpornost proti predrtju«.

V 6.6.4.4.4 in 6.6.4.5.6 se besedi »mehansko delo« nadomestita z besedilom »delo z mehanskimi sredstvi«.

V 6.6.5.1.3 se besedilo »običajnih razmerah v okolju« nadomesti z besedama »pogojih okolja«.

V 6.6.5.2.3 se beseda »razteznost« nadomesti z besedo »plastičnost«.

V 6.6.5.3.2.3 se besedi »v zrak« nadomestita z besedama »od tal«.

Poglavje 6.7

V 6.7.2.1, 6.7.3.1 in 6.7.4.1 se beseda »odbijači« nadomesti z besedo »drsniki«.

V 6.7.2.1 se besedilo »pri temperaturi okolja« nadomesti z besedilom »pri pogojih okolja«, besedi »mehanizirano prekladanje« pa se nadomestita z besedilom »delo z mehanskimi sredstvi«.

V 6.7.2.2.1 se besedilo »nastanka korozijskih razpok zaradi notranje napetosti« nadomesti z besedama »napetostne korozije«, beseda »zvarljivosti« pa se nadomesti z besedo »varivosti«.

V 6.7.2.2.15 se zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Sprejeti je treba ukrepe za preprečitev nevarne elektrostatične razelektritve.«.

V 6.7.2.3.1 se besedilo »merilnikov odpornostnega raztezka« nadomesti z besedilom »uporovnih merilnih lističev«.

V 6.7.2.3.3.4, 6.7.2.4.6, 6.7.2.4.7, 6.7.3.3.3.4, 6.7.3.4.4, 6.7.4.3.3.4 in 6.7.4.4.6 se besedi »pred pretrganjem« nadomestita z besedama »pri lomuk«:

V 6.7.2.5.3 se besedi »kontrolne odprtine« nadomestita z besedilom »odprtine za pregled« (dvakrat).

V 6.7.2.5.9, 6.7.3.5.11 in 6.7.4.5.11 se beseda »spojnico« nadomesti z besedo »zvezo«, beseda »odpornosti« pa se nadomesti z besedo »trdnosti«.

V 6.7.2.5.10, 6.7.3.5.12 in 6.7.4.5.13 se beseda »Razpočni« nadomesti z besedo »Porušitveni«.

V 6.7.2.5.11 in 6.7.3.5.13 se beseda »oblikovati« nadomesti z besedo »preoblikovati«.

V 6.7.2.6.2 se beseda »dogodka« nadomesti z besedo »dejanja«, besedilo »čep z vijaknim navojem« pa se nadomesti z besedama »navojno zapiralo«.

V 6.7.2.6.3 (a) (i) se besedilo »ali drugega nepričakovanega dogodka« nadomesti z besedilom »udarca ali drugega nepredvidenega dejanja«.

V 6.7.2.12.2.1 in 6.7.3.8.1.1 se pomen faktorja »U« spremeni tako, da se glasi:
»U = koeficient toplotne prevodnosti izolacije v $\text{kW}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{K}^{-1}$, pri 38 °C«.

V 6.7.2.13.1 se besedilo »prečnim prerezom pretoka« nadomesti z besedama »pretočni prerez«, beseda »nominalno« pa se nadomesti z besedo »nazivno«.

V 6.7.2.17.1, 6.7.3.13.1, 6.7.4.12.1 in 6.7.5.10.1 se beseda »oporniki« nadomesti z besedo »drsniki«.

Doda se nov naslov 6.7.2.19.6, ki se glasi:

»6.7.2.19.6 *Pregled in preizkus premičnih cistern in polnjenje po dnevu izteka veljavnosti zadnjega rednega pregleda in preizkusa*«.

Dosedanji odstavek 6.7.2.19.6 se preštevilči in postane odstavek 6.7.2.19.6.1.

Doda se nov odstavek 6.7.2.19.6.2, ki se glasi:

»6.7.2.19.6.2 Razen v primerih iz 6.7.2.19.6.1, se lahko premične cisterne, pri katerih je bil zamujen rok za njihov predvideni 5-letni ali 2,5-letni redni pregled in preizkus, polnijo in dajo v prevoz samo, če je novi 5-letni redni pregled in preizkus opravljen v skladu s 6.7.2.19.4.«.

V 6.7.2.19.7, 6.7.3.15.7 in 6.7.4.14.7 se beseda »varnost« nadomesti z besedo »celovitost«, beseda »zarjavelosti« pa z besedo »korozije«.

V 6.7.2.20.1 se beseda »valobrani« nadomesti z besedama »valovnimi pregradami« (dvakrat).

V 6.7.3.1 se besedilo »v razmerah okolja« nadomesti z besedilom »pri pogojih okolja«, besedi »mehanizirano prekladanje« pa se nadomestita z besedilom »delo z mehanskimi sredstvi«.

V 6.7.3.2.1 se besedilo »nastanka korozijskih razpok zaradi notranje napetosti« nadomesti z besedama »napetostne korozije«, beseda »zvarljivosti« pa se nadomesti z besedo »varivosti«.

V 6.7.3.2.12 (b) se besedilo »toplotno prevodnost pod« nadomesti z besedilom »koeficient toplotne prevodnosti, ki ne presega«.

V 6.7.3.4.1 se za dosedanjim besedilom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Poleg tega je treba upoštevati vse ustrezne posebne določbe za premične cisterne, navedene v koloni (11) tabele A v poglavju 3.2 in opisane v 4.2.5.3.«.

V 6.7.3.5.2 se beseda »oddušnih« nadomesti z besedo »prezračevalnih«, besedi »nadzornih odprtin« pa se nadomestita z besedilom »odprtin za pregled«.

V 6.7.3.5.5 se besedilo »ustrezne privarjene šobe« nadomesti z besedilom »ustreznega privarjenega nastavka«.

V 6.7.3.5.6 se besedi »kontrolne odprtine« nadomestita z besedilom »odprtine za pregled«.

V 6.7.3.9.1 in 6.7.4.8.1 se besedilo »prečni prerezi pretoka« nadomesti z besedama »pretočni prerez«.

V 6.7.3.9.1 (c) se besedilo »je določena za nazivni tlak« nadomesti z besedilom »pripada nazivnemu tlaku«.

V 6.7.3.9.1 (d) in 6.7.4.8.1 (d) se beseda »nominalna« nadomesti z besedo »nazivna«.

Doda se nov naslov 6.7.3.15.6, ki se glasi:

»6.7.3.15.6 *Pregled in preizkus premičnih cistern in polnjenje po dnevu izteka veljavnosti zadnjega rednega pregleda in preizkusa*«.

Dosedanji odstavek 6.7.3.15.6 se preštevilči in postane odstavek 6.7.3.15.6.1.

Doda se nov odstavek 6.7.3.15.6.2, ki se glasi:

»6.7.3.15.6.2 Razen v primerih iz 6.7.3.15.6.1, se lahko premične cisterne, pri katerih je bil zamujen rok za njihov predvideni 5-letni ali 2,5-letni redni pregled in preizkus, polnijo in dajo v prevoz samo, če je novi 5-letni redni pregled in preizkus opravljen v skladu s 6.7.3.15.4.«.

V 6.7.3.15.10 se beseda »žaganja« nadomesti z besedo »žganja«.

V 6.7.4.1 se besedi »mehanizirano prekladanje« nadomestita z besedilom »delo z mehanskimi sredstvi«.

V 6.7.4.2.1 se besedilo »nastanka korozijskih razpok zaradi notranje napetosti« nadomesti z besedama »napetostne korozije«, beseda »varljivosti« pa se nadomesti z besedo »varivosti«.

V 6.7.4.5.2 se beseda »obenj« nadomesti z besedo »ogenj«, beseda »druga« se nadomesti z besedo »drugo«, beseda »tretja« pa z besedo »tretje«.

V 6.7.4.8.1 (c) se besedi »lomljivo ploščico« nadomestita z besedama »lomljive ploščice«.

Doda se nov naslov 6.7.4.14.6, ki se glasi:

»6.7.4.14.6 *Pregled in preizkus premičnih cistern in polnjenje po dnevu izteka veljavnosti zadnjega rednega pregleda in preizkusa*«.

Dosedanji odstavek 6.7.4.14.6 se preštevilči in postane odstavek 6.7.4.14.6.1.

Doda se nov odstavek 6.7.4.14.6.2, ki se glasi:

»6.7.4.14.6.2 Razen v primerih iz 6.7.4.14.6.1 se lahko premične cisterne, pri katerih je bil zamujen rok za njihov predvideni 5-letni ali 2,5-letni redni pregled in preizkus, polnijo in dajo v prevoz samo, če je novi 5-letni redni pregled in preizkus opravljen v skladu s 6.7.4.14.4.«.

V 6.7.5.2.1 se beseda »privezovanje« nadomesti z besedo »pritrjevanje«, beseda »zagozdami« se nadomesti z besedo »drsniki«, beseda »prekladanje« pa z besedo »delo«.

V 6.7.5.2.3 se v prvi povedi za besedo »celega« doda besedilo »ali iz kompozitnega materiala«.

V 6.7.5.2.4 (a) se besedilo »ISO 11114-1:2012« nadomesti z besedilom »ISO 11114-1:2012 + A1:2017«.

V 6.7.5.3.3 se besedilo »navojnimi vreteni se morajo zapirati z obračanjem ročaja v smeri vrtenja urinega« nadomesti z besedilom »vijačnimi vreteni se morajo zapirati z obračanjem ročnega obroča v smeri urnega«, pred besedama »ventilih MEGC« se doda beseda »ločilnih«, zadnja poved pa se spremeni tako, da se glasi: »Za izdelavo ventilov in pribora se morajo uporabljati kovine, ki jih je mogoče preoblikovati.«.

V 6.7.5.3.4 se beseda »spojnico« nadomesti z besedo »zvezo«.

V 6.7.5.4.2 se beseda »tujkov« nadomesti z besedama »tujih snovi«.

V 6.7.5.6.1 se besedilo »s prečnimi prerezi pretoka« nadomesti z besedilom »s pretočnim prerezom«.

V 6.7.5.12.5 se beseda »varnost« nadomesti z besedo »celovitost«.

Poglavje 6.8

V 6.8.2.1.6 se besedilo »strokovno zavarjeni in morajo zagotavljati največjo« nadomesti z besedilom »izdelani strokovno in zagotavljati popolno«.

V 6.8.2.1.10 se beseda »zvarljivosti« nadomesti z besedo »varivosti«.

V 6.8.2.1.11 se besedi »varjenih cistern« nadomesti z besedilom »varjenih sten cistern«.

V 6.8.2.1.18 se v opombi pod črto številka 3 za dosedanjim besedilom doda besedilo, ki se glasi: »Vendar pa ima lahko presek sten cistern v skladu s 6.8.2.1.14 (a) vdolbine ali izbokline, kakor so kanali, izrezi ali poglobljene vstopne odprtine. Izdelane smejo biti iz ravne ali oblikovane (vbočene ali izbočene) pločevine. Zareze in druge nenačrtovane deformacije se ne štejejo za vdolbine ali izbokline. Glej "Smernice za uporabo opombe pod črto 3 iz ADR 6.8.2.1.18" na spletni strani sekretariata UNECE (<http://www.unece.org/trans/danger/danger.html>).«.

V 6.8.2.1.23 se prve tri povedi nadomestijo z besedilom, ki se glasi: »Pooblaščen organ, ki opravlja preglede v skladu s 6.8.2.4.1 ali 6.8.2.4.4, mora preveriti in potrditi sposobnost proizvajalca, delavnice za vzdrževanje ali popravila, za izvajanje varilskih del in sistem za zagotavljanje kakovosti zvarov.«, zadnji odstavek pa se spremeni tako, da se glasi:

»Če obstaja dvom v kakovost zvarov, tudi tistih, ki so bili narejeni za odpravo napak, ugotovljenih z neporušitvenimi preizkusi, se lahko zahteva dodatne preglede zvarov.«.

V 6.8.2.1.27 se beseda »ogljika« nadomesti z besedo »oglja« (dvakrat), besedi »podvozje vozila« pa se nadomestita z besedo »šasijo«.

V 6.8.2.2.1 se beseda »vibracij« nadomesti z besedo »tresljajev«.

V 6.8.2.2.2 se besedi »ventil, izdelan« nadomestita z besedilom »ventil s cevovodi, izdelani«, besedilo »da ga ni mogoče nenamerno odpreti, zaradi udarcev ali neprevidnosti« pa se nadomesti z besedilom »da preprečuje vsako nenamerno odpiranje zaradi udarca ali drugega nepredvidenega dejanja«.

V 6.8.2.2.3 se beseda »prestreznikom« nadomesti z besedo »lovilcem«.

V 6.8.2.2.10 se beseda »razpočni« nadomesti z besedo »porušitveni« (štirikrat).

V 6.8.2.3.1 se v zadnjem odstavku črta besedilo »ventile in drugo«, besedilo »ventili ter druga delovna oprema ustrezajo« pa se nadomesti z besedilom »delovna oprema ustreza«.

V 6.8.2.5.1 se v sedmi alineji beseda »valobrani« nadomesti z besedama »valovnimi pregradami«, v deveti alineji se črta beseda »tesnosti«, beseda »preizkusa« se nadomesti z besedo »pregleda«, beseda »preizkus« pa se nadomesti z besedo »pregled« (trikrat).

V 6.8.2.5.1 se v deseti alineji beseda »preizkuse« nadomesti z besedo »preglede«.

V 6.8.2.6 se besedi », zasnovane, izdelane« nadomestita z besedilom »zasnovane, izdelane, pregledane«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardom »EN 4025:2013 + A1:2016 (razen priloge B)« besedilo v prvem stolpcu spremeni tako, da se glasi: »EN 14025:2013 + A1:2016 (razen priloge B)«, v stolpcu (4) se besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »do 31. decembra 2022«, pred dosedanjo vrstico s standardom »EN 13094:2004« se dodata novi vrstici z besedilom, ki se glasi:

»

EN 14025:2013 + AC:2020	Cisterne za prevoz nevarnega blaga – Kovinske tlačne posode – Zasnova in izdelava OPOMBA: <i>Materiali za cisterno morajo biti v skladu najmanj s certifikatom tipa 3.1, izdanim v skladu s standardom EN 10204.</i>	6.8.2.1 in 6.8.3.1	do nadaljnega	
EN 12972:2018	Cisterne za prevoz nevarnega blaga – Preizkušanje, pregled in označevanje kovinskih cistern	6.8.2.3	obvezno od 1. januarja 2022	

«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardom »EN 12493:2013 + A1:2014 + AC:2015 (razen Priloge C)« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN 12493:2013 + A1:2014 + AC:2015 (razen Priloge C)« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 12493:2013+ A2:2018 (razen priloge C)	Oprema in pribor za UNP – Varjene tlačne posode iz jekla za cestne cisterne za UNP – Zasnova in proizvodnja OPOMBA: <i>Izraz "cestna cisterna" se šteje kot "pritrdjena cisterna" in "zamenljiva cisterna" po ADR.</i>	6.8.2.1, 6.8.2.5, 6.8.3.1, 6.8.3.5, 6.8.5.1 do 6.8.5.3	do nadaljnega	
--	--	--	---------------	--

«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardom »EN 13317:2002 + A1:2006« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2009 do 31. decembra 2021«, za vrstico s standardom »EN 13317:2002 + A1:2006« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 13317:2018	Cisterne za prevoz nevarnega blaga – Delovna oprema cistern – Sklop pokrova vstopne odprtine	6.8.2.2 in 6.8.2.4.1	do nadaljnega	
---------------	--	----------------------	---------------	--

«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardom »EN 13175:2014« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2022«, za vrstico s standardom »EN ISO 13175:2014« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 13175:2019 (razen določbe 6.1.6)	Oprema in pribor za UNP – Specifikacija in preizkušanje ventilov in fittingov za tlačne posode za utekočinjeni naftni plin (UNP)	6.8.2.1.1, 6.8.2.2, 6.8.2.4.1 in 6.8.3.2.3	do nadaljnega	
---	--	--	------------------	--

«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardom »EN 16257:2012« v stolpcu (2) besedilo »Oprema za obratovanje« nadomesti z besedama »Delovna oprema«.

V 6.8.2.6.1 se v tabeli s standardoma »EN 13308:2002« in »EN 13316:2002« v stolpcu (2) beseda »talnik« nadomesti z besedo »izpustnik«.

V 6.8.2.6.2 se v tabeli s standardom »EN 12972:2007« v stolpcu (4) besedi »do nadaljnega« nadomestita z besedilom »do 30. junija 2021«, za vrstico s standardom »EN 12972:2007« se doda nova vrstica z besedilom, ki se glasi:

»

EN 12972:2018	Cisterne za prevoz nevarnega blaga – Preizkušanje, pregled in označevanje kovinskih cistern	6.8.2.4 in 6.8.3.4	obvezno od 1. julija 2021	
---------------	---	-----------------------	---------------------------------	--

«.

V 6.8.2.7 se v naslovu za besedo »izdelane« doda beseda », pregledane«.

V 6.8.2.7 se za prvim odstavkom doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»Tako, ko se lahko uporablja novo navedeni standard v 6.8.2.6, mora pristojni organ umakniti svojo odobritev ustrezne tehnične specifikacije. Uporabi se lahko prehodno obdobje, ki se konča najpozneje z dnem začetka veljavnosti nove izdaje ADR.«, na koncu prve povedi novega tretjega odstavka (dosedanjega drugega) pa se za besedilom »ki jih je odobril« doda besedilo », in ga posodobiti ob morebitni spremembi«.

V 6.8.3.2.2 se besedi »prezračevalne odprtine« nadomestita z besedama »prezračevalne izvrtine«.

V 6.8.3.2.9 se doda nova četrta poved, ki se glasi: »Uporaba težnostnih ventilov ali ventilov na protiutež je prepovedana.«.

V 6.8.3.2.18 se besedilo »Napeljava zbirne cevi, ki vodi do zapornih ventilov, mora biti dovolj gibljiva, da ščiti ventile in napeljavo pred striženjem ali uhajanjem vsebine« nadomesti z besedilom »Povezovalne cevi, ki vodijo do zapornih ventilov, morajo biti dovolj prožne, da ščitijo ventile in napeljavo pred strižnimi napetostmi ali uhajanjem vsebine iz«.

V 6.8.3.2.20 se besedilo »udarcev in vibracij« nadomesti z besedilom »mehanskih udarcev in tresljajev«, beseda »povezavo« se nadomesti z besedo »zvezo«, beseda »odpornosti« pa se nadomesti z besedo »trdnosti«.

V 6.8.3.2.26 se črta beseda »varnostne«.

V 6.8.3.4.8 se beseda »neoporečnost« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 6.8.3.4.12 se številka »6.8.3.4.6« nadomesti z besedilom »6.8.2.4.2 in 6.8.2.4.3«.

V 6.8.3.4.16 se beseda »brezhibnost« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 6.8.3.4.17 (a) se besedilo »navzven pravilno varjeni, niso zarjaveli, odrgnjeni, nazobčani, preoblikovani, ne puščajo, so brez razjed in drugih pomanjkljivosti« nadomesti z besedilom »zunaj pregledani glede korozije, točkaste korozije, abrazije, zarez, preoblikovanja, napak v varih ali drugega stanja, tudi puščanja«.

6.8.3.4.17 (d) se spremeni tako, da se glasi:

»(d) na nobeni zasilni napravi ali ventilu ni znakov korozije, preoblikovanja in drugih poškodb ali okvar, zaradi katerih bi bilo poslabšano njihovo delovanje. Daljinska in samodejna zapirala je treba preizkusiti, da se preveri njihovo pravilno delovanje,«.

V 6.8.3.5.10 se v sedmi alineji beseda »preizkusa« nadomesti z besedo »pregleda« (dvakrat), v osmi alineji pa se beseda »preizkuse« nadomesti z besedo »preglede«.

V 6.8.3.6 in 6.8.3.7 se v naslovu za besedo »izdelani« doda beseda », pregledani«.

V 6.8.3.7 se za prvim odstavkom doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»Tako, ko se lahko uporablja novo naveden standard v 6.8.3.6, mora pristojni organ umakniti svojo odobritev ustrezne tehnične specifikacije. Uporabi se lahko prehodno obdobje, ki se konča najpozneje z dnem začetka veljavnosti nove izdaje ADR.«, na koncu prve povedi novega četrtega odstavka (dosedanjega tretjega), pa se za besedilom »ki jih je odobril« doda besedilo », in ga posodobiti ob morebitni spremembi«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TC4 beseda »prevleko« nadomesti z besedo »oblogo«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TC5 besedilo »svinčeno ali drugo enakovredno prevleko« nadomesti z besedilom »svinčevo ali drugo enakovredno oblogo«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TE8 besedilo »zunanjih gibkih cevi« nadomesti z besedilom »do zunanjih cevni nastavkov cistern«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TE11 beseda »tujkov« nadomesti z besedama »tujih snovi«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TE12 beseda »navlažena« nadomesti z besedo »omočena«, besedilo »zasilne naprave za razbremenitev tlaka« se nadomesti z besedilom »naprave za razbremenitev tlaka v sili« (trikrat), besedilo »zasilnih naprav za razbremenitev tlaka« se nadomesti z besedilom »naprav za razbremenitev tlaka v sili«, besedilo »zasilne(ih) naprav(e) za razbremenitev tlaka« se nadomesti z besedilom »naprave(-) za razbremenitev tlaka v sili«, besedilo »zasilna(e) naprava(e) za razbremenitev tlaka« pa z besedilom »naprava(-e) za razbremenitev tlaka v sili«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TA2 besedilo »zasilnih naprav za razbremenitev tlaka« nadomesti z besedilom »naprav za razbremenitev tlaka v sili«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TT2 beseda »prevleke« nadomesti z besedo »obloge«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TT6 v levem stolpcu besedilo spremeni tako, da se glasi: »Redni pregledi morajo biti opravljeni najmanj vsaka tri leta.«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TT8 beseda »šobah« nadomesti z besedo »nastavkih«.

V 6.8.4 se v posebni določbi TT11 besedilo »EN 14025:2013 + A1:2016« nadomesti z besedilom »EN 14025:2018«, besedilo »EN 12493:2013+A1:2014+AC:2015« pa se nadomesti z besedilom »EN 12493:2013+A2:2018«.

V 6.8.5.1.1 (b) se beseda »vročinsko« nadomesti z besedo »toplotno«.

V 6.8.5.1.5 se beseda »vrednosti« nadomesti z besedo »lastnosti«.

V 6.8.5.2.1 se beseda »odpornost« nadomesti z besedo »trdnost« (dvakrat), beseda »odpornosti« pa se nadomesti z besedo »trdnosti« (dvakrat).

V 6.8.5.2.3 in 6.8.5.3 se beseda »odpornosti« nadomesti z besedo »trdnosti«.

V 6.8.5.3.1 se beseda »odpornost« nadomesti z besedo »trdnost«, beseda »odpornosti« pa se nadomesti z besedo »trdnosti«.

V 6.8.5.3.2 se beseda »odpornost« nadomesti z besedo »trdnost«.

V 6.8.5.3.5 se beseda »odpornosti« nadomesti z besedo »trdnosti« (dvakrat).

Poglavje 6.9

V 6.9.2.2.5 se besedilo »mora biti ojačena z rogoznic« nadomesti z besedilom »se mora uporabljati mreža«.

V 6.9.2.3.2 se besedi »Temperaturna obstojnost« nadomestita z besedilom »Točka temperaturne deformacije«.

V 6.9.2.3.4 se beseda »prevleka« nadomesti z besedo »obloga«, besedilo »Kot termoplastična prevleka za notranjo oblogo se lahko uporabljajo« pa se nadomesti z besedilom »Kot material za oblogo se lahko uporabljajo termoplastične obloge, kakor so«.

V 6.9.2.5 se beseda »raztezanja« nadomesti z besedo »lezenja« (dvakrat), besedilo »temperatura v °C, pri kateri pride do upogiba smole« pa se nadomesti z besedilom »točka temperaturne deformacije smole v °C«.

V 6.9.4.2.1 se besedi »temperaturo upogiba« nadomestita z besedilom »točko temperaturne deformacije«.

V 6.9.4.2.2 se beseda »raztezanje« nadomesti z besedo »lezenje«.

V 6.9.4.3.2 se besedilo »merila za obremenitev« nadomesti z besedama »merilne lističe«.

V 6.9.5.1.1 se beseda »razteznosti« nadomesti z besedo »lezenja«.

V 6.9.6.1 se na koncu druge alineje pika nadomesti z vejico in doda nova tretja alineja, ki se glasi:
»– kadar je v skladu s 6.8.2.5.2 zahtevan kod cisterne, mora biti v drugem delu kode cisterne navedena najvišja vrednost računskega tlaka za snov(-i), za katero(-e) je dovoljen prevoz v skladu s certifikatom o odobritvi vrste (tipa).«.

Poglavje 6.10

V 6.10.3.8 (a) se za dosedanjim besedilom doda nova opomba, ki se glasi:

»**OPOMBA:** To zahtevo je mogoče izpolniti z uporabo vertikalnega cevnega nastavka z izpustom na vrhu ali nizko ležeče odtočne odprtine s povezavo, ki omogoča pritrditev cevi.«.

V 6.10.3.9 se besedi »morebitno pretrganje« nadomestita z besedama »morebitni prelom«, beseda »utež« pa z besedo »protiutež«.

Poglavje 6.11

V 6.11.2.2 se besedilo », ki imajo vzvodna zapirala,« nadomesti z besedilom »z zapirali na vzvod«.

V 6.11.4.1 se besedilo »prekomorski zabojniki za razsuto blago, zaboji za nepakirano blago, zamenljive nadgradnje, vsebniki koritaste oblike, valjčni vsebniki in predelki tovornih vozil« nadomesti z besedilom »čezmorski zabojniki, zaboji za nepakirano blago, zamenljiva telesa, zabojniki koritaste oblike, valjčni zabojniki in tovorni prostori vozil«.

V 6.11.4.1 se v opombi besedilo »UIC listov 591, 592 in 592-2 do 592-4« nadomesti z besedilom »IRS 50591 (Valjčki za horizontalno pretovarjanje – Tehnični pogoji, ki urejajo njihovo uporabo v mednarodnem prometu)¹ in IRS 50592 (Intermodalne transportne enote (ki niso polpriklopniki) za vertikalno pretovarjanje in primerne za prevoz z vagoni – Minimalne zahteve)², ki jih je objavil UIC«.

V 6.11.4.1 se dodata novi opombi pod črto številka 1 in 2, ki se glasita:

»¹ Prva izdaja IRS (International Railway Solution), ki se uporablja od 1. junija 2020.

² Druga izdaja IRS (International Railway Solution), ki se uporablja od 1. decembra 2020.«.

V 6.11.5.3.6.3 se besedilo », tako da je v celoti nad tlemi« nadomesti z besedama »od tal«.

V 6.11.5.5.1 (e) se opomba pod črto številka 1 preštevilči in postane opomba pod črto številka 3.

Poglavje 6.12

V 6.12.3.2.5 se beseda »brezhibni« nadomesti z besedama »izdelani strokovno«.

Poglavje 7.1

V 7.1.3 se besedilo »UIC listih, 591 (stanje z dne 1. 10. 2007, 3. izdaja), 592 (stanje z dne 1. 10. 2013, 2. izdaja), 592-2 (stanje z dne 1. 10. 2004, 6. izdaja), 592-3 (stanje z dne 01.01.1998, 2. izdaja) in 592-4 (stanje z dne 1. 5. 2007, 3. izdaja)« nadomesti z besedilom »IRS 50591 (Valjčki za horizontalno pretovarjanje – Tehnični pogoji, ki urejajo njihovo uporabo v mednarodnem prometu)¹ in IRS 50592 (Intermodalne transportne enote (ki niso polpriklopniki) za vertikalno pretovarjanje in primerne za prevoz z vagoni – Minimalne zahteve)², ki jih je objavil UIC«, besedilo »listi 591, 592 in 592-2 do 592-4« pa se nadomesti z besedilom »dokumentom IRS 50591 in IRS 50592«.

V 7.1.3 se dodata novi opombi pod črto številka 1 in 2, ki se glasita:

»¹ Prva izdaja IRS (International Railway Solution), ki se uporablja od 1. junija 2020.

² Druga izdaja IRS (International Railway Solution), ki se uporablja od 1. decembra 2020.«.

V 7.1.4 se besedi »obrabljeni, ukrivljeni« nadomestita z besedilom »zatakneni, ukrivljeni, počeni«.

V 7.1.5 se prvi odstavek spremeni tako, da se glasi: »Veliki zabojniki morajo ustrezati zahtevam za nadgradnjo vozila iz tega dela in ustreznim zahtevam iz 9. dela glede prevažanega tovora. V tem primeru ni treba, da nadgradnja vozila ustreza tem zahtevam.«.

Poglavje 7.3

V 7.3.1.13 (e) se besedi »obrabljeni, ukrivljeni« nadomestita z besedilom »zatakneni, ukrivljeni, počeni«.

V 7.3.2.6.1 se besedi »s podlogo« nadomestita z besedama »z oblogo«.

V 7.3.2.6.2 se besedilo »po metodi meta s prostim padcem« nadomesti z besedilom »z metodo prostega pada puščice«.

V 7.3.3.2.3 se besedilo »vratih za nakladanje tovora« nadomesti z besedama »tovornih vratih«, beseda »primeren« pa se nadomesti z besedo »smiseln«.

V 7.3.3.2.6 se beseda »tovorišč« nadomesti z besedama »tovornega prostora«, beseda »Tovorišča« pa se nadomesti z besedama »Tovorni prostori« (dvakrat).

Poglavje 7.4

V 7.4.2 se besedilo »EXIII« nadomesti z besedilom »EX/III« (trikrat).

Poglavje 7.5

V 7.5.1.2 se beseda »integriteta« nadomesti z besedo »celovitost«.

V 7.5.2.1 se besedilo »naprav za varovanje življenja« nadomesti z besedilom »opreme za reševanje«.

V 7.5.10 se besedilo »oglje ali aktivno oglje« nadomesti z besedilom »oglja ali saj«, beseda »karoserijo« pa se nadomesti z besedo »šasijo«.

V 7.5.11 se v CV11 beseda »zgrajene« nadomesti z besedo »zasnovane«.

V 7.5.11 se v CV12 beseda »trdote« nadomesti z besedo »trdnosti«.

V 7.5.11 se v CV14 besedilo »neposredno sončno svetlobo« nadomesti z besedilom »neposrednimi sončnimi žarki«.

V 7.5.11 se v CV22 besedilo », v medsebojni razdalji« nadomesti z besedilom »in zračnim prostorom med njimi«, beseda »tovorišču« pa se nadomesti z besedama »tovornem prostoru«.

V 7.5.11 se v CV33 (1.1) besedi »individualnim nadzorom« nadomestita z besedilom »nadzorom osebne izpostavljenosti«.

V 7.5.11 se v CV33 (1.2) besedilo »oddelkih s tovorki« nadomesti z besedilom »posebej opredeljenih oddelkih«.

V 7.5.11 se v CV33 (2) za prvo povedjo doda nova druga poved, ki se glasi: »Pri SCO-III so lahko mejne vrednosti iz tabele C presežene pod pogojem, da načrt prevoza vključuje previdnostne ukrepe, ki jih je treba izvajati med prevozom, da se doseže splošna raven varnosti, ki je najmanj enakovredna tisti, ki bi bila zagotovljena, če bi bile uporabljene mejne vrednosti.«.

V 7.5.11 se v CV33 (3.3) besedilo »Pri nakladanju tovorkov v zabojnike, zbirnik ali v površnik« nadomesti z besedilom »Pri polnjenju zabojnikov in nakladanju tovorkov, površnikov ali zabojnikov«, alineja (b) pa se spremeni tako, da se glasi:

»(b) hitrost doze med rutinskimi prevoznimi pogoji nikjer na zunanji površini vozila ali zabojnika ne sme biti višja od 2 mSv/h in ne višja od 0,1 mSv/h na oddaljenosti 2 m, razen za pošiljke, ki se prevažajo kot izključna uporaba, za katere so hitrosti doze okoli vozila določene v (3.5) (b) in (c),«.

V 7.5.11 se v CV33 (3.5), (5.1) in (5.4) (dvakrat) besedi »raven sevanja« nadomestita z besedama »hitrost doze«.

V 7.5.11 se v CV33 (5.5) v prvi povedi črta besedilo », cisterno, vsebnik za razsuto blago«.

V 7.5.11 se v CV35 beseda »izmenjava« nadomesti z besedo »odvajanje«.

V 7.5.11 se v CV36 prva dva odstavka spremenita tako, da se glasita:

»Priporočljivo je, da so tovorki naloženi na odprta ali zračena vozila oziroma v odprte ali zračene zabojnike. Če to ni izvedljivo in se tovorki prevažajo v zaprtih vozilih ali zabojnikih, je treba preprečiti izmenjavo plinov med tovornim prostorom in voznikovo kabino, na vratih za nakladanje tovora na vozilih ali zabojnikih pa mora biti naslednje opozorilo, napisano z najmanj 25 mm velikimi črkami:

"POZOR
NI PREZRAČEVANO
PREVIDNO ODPIRAJ"

Napis mora biti v jeziku, ki se zdi smiseln pošiljatelju.«.

V 7.5.11 se v CV37 besedi »Tovorna vrata zaprtih vozil in zaprtih zabojnikov« nadomestita z besedilom »Na vratih za nakladanje tovora na zaprtih vozilih ali zaprtih zabojnikih«, beseda »primeren« pa se nadomesti z besedo »smiseln«.

Poglavje 8.1

V 8.1.3 se beseda »nalepke« nadomesti z besedilom »table (velike nalepke)« (dvakrat).

V 8.1.4.3 se beseda »vozniško« nadomesti z besedo »voznikovo«.

V 8.1.4.5 se za besedo »mestih« doda besedilo »za posadko vozila«.

V 8.1.5.1 se besedilo »zagotavljanje splošne varnosti in osebno varovalno opremo« nadomesti z besedilom »splošno in osebno zaščito«.

V 8.1.5.3 se besedilo »prevozne enote, in sicer pri prevozu snovi z nalepko nevarnostni« nadomesti z besedilom »vozila; na prevozni enoti mora biti pri prevozu snovi z nalepko nevarnosti«.

Poglavje 8.2

V 8.2.2.1 se besedi »z izpitom« nadomestita z besedilom »s preizkusom znanja«.

V 8.2.2.5.3 se beseda »izpita« nadomesti z besedama »preizkusa znanja«, besedilo »usposablja in izpit« pa se nadomesti z besedilom »usposabljanje in preizkus znanja«.

V 8.2.2.6.6 se beseda »blaga« nadomesti z besedo »blago«.

Odstavek 8.2.2.8.6 se spremeni tako, da se glasi:

»8.2.2.8.6 Države pogodbenice pošljejo sekretariatu UNECE vzorce vseh certifikatov, ki jih izdajo v skladu s tem razdelkom. Države pogodbenice morajo predložiti tudi pojasnila, ki omogočajo preverjanje skladnosti certifikatov s predloženimi vzorci. Sekretariat te podatke objavi na svoji spletni strani.«.

Poglavje 8.3

V 8.3.3 se besedilo »tovorkov, ki vsebuje nevarne snovi« nadomesti z besedilom »tovorka, ki vsebuje nevarno blago«.

Poglavje 8.4

V 8.4.1 se besedilo »na varovanem prostoru ali v« nadomesti z besedilom »v varovanih skladiščih ali«.

V 8.4.2 se besedilo »stalno nadzorovane, nenadzorovane pa se sme parkirati v varovanih skladiščih ali v varovanih tovarniških objektih« nadomesti z besedilom »pod nadzorom, nenadzorovane pa se lahko parkirajo v varovanih skladiščih ali varovanih tovarniških prostorih«.

Poglavje 8.5

V 8.5 se v S1 (6) besedilo »predmeti nenehno pod nadzorom« nadomesti z besedilom »predmeti, če zanje veljajo določbe iz 1.10.3, pod stalnim nadzorom v skladu z varnostnim načrtom iz 1.10.3.2«.

V 8.5 se v S1 (7) beseda »tovorišča« nadomesti z besedama »tovornih prostorov« (dvakrat).

V 8.5 se v S2 (1) beseda »tovorišča« nadomesti z besedama »tovorni del«.

V 8.5 se v S2 (3) beseda »karoserijo« nadomesti z besedo »šasijo«.

V 8.5 se v S15 in S21 besedi »tovorišče zaklenjeno« nadomestita z besedilom »tovorni prostor vozila zaklenjen«.

V 8.5 se v S16 drugi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»Poleg tega morajo biti vozila, ki prevažajo več kakor 500 kg teh snovi, če zanje veljajo določbe iz 1.10.3, pod stalnim nadzorom v skladu z varnostnim načrtom iz 1.10.3.2, tako da se prepreči vsaka zloraba ter da so ob morebitni izgubi ali požaru opozorjeni voznik in pristojni organi.«.

V 8.5 se v S21 črta druga poved in doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»Poleg tega mora biti blago, če zanj veljajo določbe iz 1.10.3, pod stalnim nadzorom v skladu z varnostnim načrtom iz 1.10.3.2, tako da se prepreči vsaka zloraba ter da so ob morebitni izgubi ali požaru opozorjeni voznik in pristojni organi.«.

Poglavje 9.1

V 9.1.2.1 se beseda »zadrževalnik« nadomesti z besedilom »trajnostni zavorni sistem«.

V 9.1.3.4 se doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»Vozilo se ne sme uporabljati za prevoz nevarnega blaga po preteku vpisanega datuma poteka veljavnosti, dokler vozilo nima veljavnega certifikata o brezhibnosti.«.

V 9.1.3.5 se beseda »vozla« nadomesti z besedo »vozila«, besedi »Evropskega sporazuma« se nadomestita z besedo »Sporazuma«, beseda »Zadrževalnik« pa se nadomesti z besedilom »Trajnostni zavorni sistem«.

Poglavje 9.2

V 9.2.1.1 se v drugem odstavku beseda »omejevalnik« nadomesti z besedilom »naprava za omejevanje«, v tabeli pa se beseda »OMEJEVALNIK« nadomesti z besedilom »NAPRAVA ZA OMEJEVANJE«.

V 9.2.2.7 se besedilo »prostora za tovor« nadomesti z besedilom »tovornega prostora vozila«.

V 9.2.2.9.2 se beseda »varovalno« nadomesti z besedo »varnostno«.

V 9.2.4.3 (b) se besedilo »imeti polnilno odprtino z učinkovitim pokrovom proti vdoru plamena ali z drugim zapiralom, ki jo nepredušno zapre« nadomesti z besedilom »biti opremljeni z učinkovito plamensko zaporo, prilagojeno polnilni odprtini ali z drugim zapiralom, ki odprtino nepredušno zapre«.

V 9.2.4.4 se besedilo »Uporaba UZP« nadomesti z besedilom »Uporaba UNP«, besedilo »za UZP« pa z besedilom »za UNP«.

V 9.2.4.5 se besedi »toplotnim ščitom« nadomestita z besedama »toplotno zaščito«.

V 9.2.4.6 in 9.2.4.7.3 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.2.4.6 se beseda »Zadrževalnik« nadomesti z besedilom »Trajnostna zavora vozila«, beseda »izolacija« se nadomesti z besedo »zaščita«, besedi »zadrževalnikom« pa se nadomestita z besedilom »opremljena s trajnostnim zavornim sistemom«.

V 9.2.5 se v naslovu beseda »Omejevalnik« nadomesti z besedilom »Naprava za omejevanje«, v prvi povedi pa se beseda »omejevalnik« nadomesti z besedilom »napravo za omejevanje«.

Poglavje 9.3

9.3.1 se spremeni tako, da se glasi:

»9.3.1 Materiali za nadgradnjo vozil

Za nadgradnjo se ne smejo uporabljati materiali, ki bi lahko s prevažanimi eksplozivnimi snovmi tvorili nevarne spojine.«.

V 9.3.2.1 in 9.3.2.3 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.3.4.1 se četrta poved spremeni tako, da se glasi: »Tovorni prostor vozila mora biti neprekinjen.«.

Poglavje 9.4

V 9.4.1 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.4.2 se zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Naprave za gretje v tovornih prostorih med delovanjem ne smejo povzročati vžiga eksplozijske atmosfere.«.

Poglavje 9.5

V 9.5.1 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.5.2 se zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Naprave za gretje v tovornih prostorih med delovanjem ne smejo povzročati vžiga eksplozijske atmosfere.«.

Poglavje 9.6

V 9.6.1 (a) se besedilo »Povprečni koeficient toplotne prevodnosti ne sme presegati 0,4 W/m²« nadomesti z besedilom »Skupni koeficient toplotne prevodnosti ne sme presegati 0,4 W/m²K«.

V 9.6.2 se beseda »izgradnjo« nadomesti z besedo »nadgradnjo«.

Poglavje 9.7

V 9.7.6 se besedilo »v zadnjem delu, ne potrebujejo odbijača, če imajo priključki na zadnjem delu cisterne drugo zaščito, ki varujejo cisterno enako« nadomesti z besedilom »od zadaj, ne potrebujejo odbijača, če imajo priključki na zadnjem delu cisterne drugo zaščito, ki varujejo cisterno enako učinkovito«.

V 9.7.7.1 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.7.7.2 se zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Naprave za gretje v tovornih prostorih med delovanjem ne smejo povzročati vžiga eksplozijske atmosfere.«.

V 9.7.8.1 in 9.7.8.2 se beseda »eksplozijsko« nadomesti z besedo »ustrezno«.

V 9.7.8.3 se beseda »energijsko« nadomesti z besedo »ustrezno«, beseda »vozniški« pa z besedo »voznikovi«.

V 9.7.9.2 se besedilo »kovinskim toplotnim ščitom« nadomesti z besedilom »kovinsko toplotno zaščito«.

Poglavje 9.8

V 9.8.5 se besedilo »odbijač ni potreben« nadomesti z besedilom »ne potrebujejo odbijača«.

V 9.8.6.1 se beseda »vozniške« nadomesti z besedo »voznikove«.

V 9.8.6.2 se zadnja poved spremeni tako, da se glasi: »Naprave za gretje v tovornih prostorih med delovanjem ne smejo povzročati vžiga eksplozijske atmosfere.«.

V 9.8.7.2 se beseda »termično« nadomesti z besedo »toplotno«.
