

## Član 5.

(Naknada za izdavanje Dozvole)

- (1) Operator je dužan na ime dodijeljene Dozvole uplatiti naknadu u visini od 17.500.000,00 KM, u pet jednakih rata to:
- prva rata - najkasnije do 30.05.2019. godine,
  - druga rata - najkasnije do 30.05.2020. godine,
  - treća rata - najkasnije do 30.05. 2021. godine,
  - četvrta rata - najkasnije do 30.05.2022. godine,
  - peta rata - najkasnije do 30.05.2023. godine.
- (2) Stupanjem na snagu ove odluke, Agencija će u roku od 30 dana dostaviti pisani zahtjev Ministarstvu finansija i trezoru Bosne i Hercegovine za otvaranje namjenskog računa u okviru Jedinstvenog računa trezora za uplatu sredstava iz stava (1) ovog člana.

## Član 6.

(Način uplate sredstava po osnovu Dozvole)

- (1) Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, u roku od 45 dana od izdavanja Dozvole, zaključuje ugovor sa Operatorima, kojim se uređuje način uplate sredstava po osnovu dodijeljene Dozvole u skladu sa članom 5. ove odluke.
- (2) Za pripremu i realizaciju ugovora iz stava (1) ovog člana zadužuju se Ministarstvo finansija i trezora Bosne i Hercegovine i Agencija.

## Član 7.

(Namjena sredstava)

Finansijska sredstva iz člana 5. stav (1) ove odluke usmjeravaju se za razvoj prometa i komunikacija, a namjenu će posebnom odlukom utvrditi Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Ministarstva komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine.

## Član 8.

(Realizacija odluke)

Za realizaciju ove odluke zadužuju se Ministarstvo komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine, Ministarstvo finansija i trezora Bosne i Hercegovine i Agencija.

## Član 9.

(Prestanak važenja)

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje da važi član 2. st. (2) i (3) Odluke o Dozvolama za univerzalne mobilne telekomunikacijske sisteme ("Službeni glasnik BiH", broj 21/09).

## Član 10.

(Stupanje na snagu)

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 32/19  
11. marta 2019. godine  
Sarajevo

Predsjedavajući  
Vijeća ministara BiH  
Dr. **Denis Zvizdić**, s. r.

## MINISTARSTVO KOMUNIKACIJA I PROMETA BOSNE I HERCEGOVINE

## 261

Na temelju članka 205. Zakona o osnovama sigurnosti prometa na cestama u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 6/06, 75/06, 44/07, 84/09, 48/10, 18/13, 8/17, 89/17 i 9/18) i članka 7. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uredaja i opreme vozila ("Službeni glasnik BiH", broj 41/08), zamjenik ministra komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine donosi

## ODLUKU

**O NAJNIŽIM TEHNIČKIM ZAHTJEVIMA ZA NOVOPROIZVEDENA I KORIŠTENA VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPO VOZILA I HOMOLOGACIJI POJEDINAČNOG VOZILA, TE ZA DIJELOVE, UREĐAJE I OPREMU VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPE**

## Članak 1.

Ovom Odlukom se propisuju najniži tehnički zahtjevi za novopropozvedena i korištena vozila u procesima homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila, te za dijelove, uređaje i opremu vozila (u dalnjem tekstu: "dijelovi") u procesu homologacije tipa.

Korištenim vozilom se smatra vozilo od čijeg je prvog registriranja prošlo najmanje tri mjeseca ili koje je prešlo put od najmanje 3.000 km.

## Članak 2.

Vozila koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju biti prilagođena odvijanju prometa desnom stranom kolnika u smjeru kretanja.

Točak (komanda) upravljača, gdje god je to primjenjivo, ne smije biti ugrađen desno od srednje podužne ravni vozila.

Brzinomjer mora pokazivati brzinu kretanja vozila u jedinicama metričkog sustava mjernih jedinica (km/h).

Vozila koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju imati ugradeno svjetlo zadnje registarske pločice.

## Članak 3.

Pri homologaciji tipa vozila i novopropozedenog vozila po postupku homologacije pojedinačnog vozila prihvaćaju se homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o usvajanju jednoobraznih tehničkih propisa za vozila s kotačima, opremu i dijelove koji mogu biti ugrađeni i/ili korишteni na vozilima s kotačima i uvjetima za uzajamno priznavanje dodijeljenih homologacija na temelju ovih propisa (u dalnjem tekstu: Sporazum o homologaciji iz 1958. godine) prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stupnjevima gdje je to primjenjivo i navedeno, danim u Privitku 1. ove Odluke.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnijim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna, u istom ili višem stupnju gdje je to primjenjivo, te višim stupnjevima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenjivo.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) sukladno izmjenama i dopunama navedenim u koloni "EU direktiva (pravilnik) - izmjena/dopuna" tablice u Privitku 3. ove Odluke, ili kasnijim.

## Članak 4.

Pri homologaciji korištenog vozila prihvaćaju se homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji/homologacijske oznake) koja su dodijelila nadležna tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stupnjevima gdje je to primjenjivo i navedeno, danim u Privitku 2. ove Odluke.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnjim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna, u istom ili višem stupnju gdje je to primjenjivo, te višim stupnjevima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenjivo.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) sukladno izmjenama i dopunama navedenim u koloni "EU direktiva (pravilnik) - izmjena/dopuna" tablice u Pravitu 4. ove Odluke, ili kasnjim.

#### Članak 5.

Za tip vozila i njegove varijante i izvedbe za koji je proveden jedinstveni europski postupak homologacije tipa vozila ("WVTA-Whole Vehicle Type Approval") i dodijeljen propisani certifikat, te pojedinačno vozilo pripadnika tako odobrenog tipa vozila, u procesu homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila se ne zahtijeva posjedovanje homologacijskih odobrenja (priopćenja o homologaciji) prema UNECE pravilniku br. 35 i UNECE pravilniku br. 68.

#### Članak 6.

Nisu dozvoljene oznake visoke uočljivosti (eng. "conspicuity marking") bijele boje na zadnjoj strani vozila.

#### Članak 7.

Vozila kategorija L<sub>6</sub> i L<sub>7</sub> moraju ispunjavati tehničke zahtjeve za vozila kategorija L<sub>2</sub> i L<sub>5</sub>, respektivno.

#### Članak 8.

Vozila kategorija L<sub>2</sub>, L<sub>4</sub>, L<sub>5</sub> i L<sub>6</sub>, u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uređaja moraju ispunjavati zahtjeve direkтиve Europske unije 93/92/EC, dopunjene direktivom Europske unije 2000/73/EC, ili direktive Europske unije 2009/67/EC, ili kasnije.

#### Članak 9.

Ukoliko pri homologaciji pojedinačnog vozila pripadnika tipa za koji je proveden jedinstveni postupak homologacije tipa vozila, predviđen za zemlje Europske unije (eng. "WVTA-Whole Vehicle Type Approval"), podnositelj zahtjeva priloži izjavu o usklađenosti (COC dokument, eng. "Certificate of Conformity"), ista se može prihvatiti:

- za vozila kategorija M, N i O, novoproizvedena ili korištena, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 2007/46/EC ili kasnjom, i ako, gdje je primjenjivo, razine ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove Odluke;
- za vozila kategorije L, novoproizvedena ili korištena, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 2002/24/EC ili kasnjom, i ako razine ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove Odluke (u pogledu ispušne emisije: za korištena 2002/51/EC, za novoproizvedena 2002/51/EC "B", odnosno 2002/51/EC "II.", u pogledu buke: 97/24/EC Ch.9).

#### Članak 10.

U postupku homologacije tipa vozila i pojedinačnog vozila kategorije M<sub>1</sub> mogu se prihvatiti homologacijska odobrenja

(saopćenja o homologaciji) po postupku univerzalne međunarodne homologacije tipa vozila (eng. "U-IWVTA" - "Universal - International Whole Vehicle Type Approval") koja su dodijelila nadležna tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema UNECE pravilniku br. 0, kao i izjava o usklađenosti (eng. "DoC" - "Declaration of Conformance"), sve na način uredenim predmetnim pravilnikom i ovom odlukom.

#### Članak 11.

Pri homologaciji dijelova vozila prihvaćaju se homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) koja su dodijelila nadležna tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, danim u Pravitu 5. ove Odluke.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela Ugovornih stranaka Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnjim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih tijela prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) u Pravitu 5. ove Odluke, a ako su navedene izmjene i dopune, onda dodijeljena barem sukladno odredbama tih izmjena i dopuna.

#### Članak 12.

Za vozila proizvedena i ispitana po propisima različitim od UNECE pravilnika i EU direktiva (pravilnika) i za koja ne postoji ovlašteni uvoznik u Bosni i Hercegovini će se provesti provjera usklađenosti prema proceduri koju propiše Administrativno tijelo za poslove homologacije ili će se priznati izvješća o provjeri usklađenosti od organizacija u inozemstvu sa kojima postoji ugovor o suradnji.

#### Članak 13.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje da vrijedi Odluka o najnižim tehničkim zahtjevima za novoproizvedena i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila, te za dijelove, uređaje i opremu vozila pri homologaciji tipa ("Službeni glasnik BiH", broj 17/16).

Izuzetno, vozila koja su na teritorij Bosne i Hercegovine dospjela ili je njihova narudžba izvršena do dana stupanja na snagu ove Odluke moraju na dan prijave za carinjenje, najkasnije 90 dana od dana stupanja na snagu ove Odluke, ispunjavati zahtjeve prema Odluci o najnižim tehničkim zahtjevima za novoproizvedena i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila, te za dijelove, uređaje i opremu vozila pri homologaciji tipa ("Službeni glasnik BiH", broj 17/16), za što je potrebno priložiti odgovarajuće dokaze.

Odredbe koje se odnose na homologaciju dijelova vozila će se primjenjivati od datuma navedenih u Pravitu 5. ove Odluke.

#### Članak 14.

Ova Odluka stupa na snagu 01.06.2019. godine i objaviće se u "Službenom glasniku BiH".

Broj 02-05-02-2-850/19  
18. ožujka 2019. godine  
Sarajevo

Zamjenik ministra  
**Saša Dalipagić**, v. r.

## TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA NOVOPROIZVEDENA VOZILA

Opis	UNECE pravilnik	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila
Glavna svjetla "R <sub>2</sub> " i/ili "HS1"	1	1/01	M, N
Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
Svetla zadnje registarske pločice	4	4/00	M, N, O
Glavna svjetla "SB"	5	5/02	M, N
Pokazivači smjera	6	6/01	L, M, N, O
Pozicijska svjetla, kočna svjetla	7	7/02	L, M, N, O
Gabaritna svjetla			M, N, O
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Buka	9	9/06	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Elektromagnetska kompatibilnost	10	10/02	L, M, N, O
Brave i šarke	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Kočenje	13	13/09	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	14/04	M, N
Sigurnosni pojasevi	N <sub>1</sub>	16/04-dod. 14 <sup>1</sup>	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
	Vozila ostalih kategorija	16/04-dod. 12 <sup>1</sup>	
Sjedišta		17	17/06
Neovlašteno korištenje	M <sub>1</sub> i N <sub>1</sub> <sup>3</sup>	18	18/02
	Vozila ostalih kategorija <sup>4</sup>		18/01
Prednja svjetla za maglu	19	19/02	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Glavna svjetla "H4"	20	20/02	M, N
Unutarnja opremljenost	21	21/01	M <sub>1</sub>
Svetla za vožnju unatrag	23	23/00	M, N, O
Bočna manevarska svjetla			M, N
Opacitivnost: motor i vozilo	24	24/03	L, M, N
Nasloni za glavu	25	25/04	M <sub>1</sub> <sup>5</sup>
Vanjske izbočine	26	26/02	M <sub>1</sub>
Sirene i njihova ugradnja	28	28/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Pneumatići	30	30/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Glavna svjetla "HSB"	31	31/02	M, N
Raspored nožnih komandi	35	35/00	M <sub>1</sub>
Opća konstrukcija (autobus)	36	36/03 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Žarulje	37	37/03	L, M, N, O
Zadnja svjetla za maglu	38	38/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
Brzinomjer	39	39/00	L, M, N
Emisija	40	40/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Buka	41	41/03	L <sub>3</sub>
Sigurnosna stakla		43	43/00
Ugradnja i komponente	retrovizori	46	46/01 <sup>8</sup>
	drugi uredaji za posredno osmatranje		46/02 <sup>8</sup>
Emisija		47	47/00
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		48	48/01
Emisija		49	49/06
Svetlosno-signalni uredaji (osim glavnih svjetala)		50	50/00
Buka		51	51/02
Opća konstrukcija (autobus)		52	52/01 <sup>25</sup>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		53	53/01
Pneumatići		54	54/00
Vučni uredaji		55	55/00
Glavna svjetla		56	56/00
Glavna svjetla		57	57/01
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane		58	58/01
Vanjske izbočine		61	61/00
Buka		63	63/01
Posebna upozoravajuća svjetla		65	65/00
Vozila sa pogonom na TNG ("LPG")		67	67/01
Mjerjenje najveće brzine		68	68/00
Table za obilježavanje sporih vozila		69	69/01
Table za obilježavanje teških i dugih vozila		70	70/01
Glavna svjetla "HS <sub>1</sub> "		72	72/00
Bočna zaštita vozila		73	73/00
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		74	74/01
Pneumatići		75	75/00
Glavna svjetla		76	76/00
Kočenje vozila		78	78/02
Upavljački mehanizam		79	79/01
Sjedišta (autobus)		80	80/01
Retrovizori		81	81/00
Glavna svjetla "HS <sub>2</sub> "		82	82/00
Emisija plinovitih zagadivača		83	83/07

Mjerjenje potrošnje goriva	84	84/00	M <sub>1</sub> <sup>20</sup> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>	
Mjerjenje neto snage	85	85/00	M, N <sup>36</sup>	
Svetla za dnevnu vožnju	87	87/00	L, M, N	
Ograničavač brzine	89	89/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>	
Bočna svjetla za označavanje	91	91/00	M, N, O	
Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N <sub>2</sub> <sup>21</sup> , N <sub>3</sub> <sup>21</sup>	
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	94/01	M <sub>1</sub> <sup>22</sup>	
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/02	M <sub>1</sub> <sup>23</sup> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>	
Glavna svjetla s pražnjenjem u gasu	98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>	
Svetlosni izvori s pražnjenjem u gasu	99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>	
Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N	
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	
Retro-reflektujuće konturne oznake	104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	
Vozila za prijevoz opasnih tvari	105	105/03	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>	
Opća konstrukcija (autobusi)	107	107/00 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>	
Vozila s pogonom na KPP/TPP ("CNG" / "LNG")	110	110/00	M <sup>26</sup> , N <sup>26</sup>	
Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N	
Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L	
Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNP/KPP ("LPG"/"CNG")	115	115/00	M, N	
Neovlašteno korištenje	116	116/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	
Pneumatički	S - buka (C1 <sup>27</sup> , C2 <sup>28</sup> , C3 <sup>29</sup> )	117	117/01	M, N, O <sup>30</sup>
Gorivost materijala		118	118/00	M <sub>3</sub> (klasa II. i III.) <sup>31</sup>
Kutna svjetla		119	119/00	M, N
Simboli (komande, kontrolne lampe, indikatori)		121	121/00	M, N
Prednji prilagodljivi svjetlosni sustavi ("AFS")		123	123/00	M, N

Privitak 2.

**TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA KORIŠTENA  
(POLOVNA) VOZILA**

Opis	UNECE pravilnik	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila
Glavna svjetla "R <sub>2</sub> " i/ili "HS1"	1	1/00	M, N
Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
Svetla zadnje registrarske pločice	4	4/00	M, N, O
Glavna svjetla "SB"	5	5/02	M, N
Pokazivači smjera	6	6/00	L, M, N, O
Pozicijska svjetla, kočna svjetla	7	7/02	L, M, N, O
Gabaritna svjetla			M, N, O
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Buka	9	9/05	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Elektromagnetska kompatibilnost	10	10/01	L, M, N, O
Brave i šarke	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Kočenje	13	13/06	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	14/03	M, N
Sigurnosni pojasevi	N <sub>1</sub>	16	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
	Vozila ostalih kategorija		
Sjedišta		17	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> <sup>2</sup> , M <sub>3</sub> <sup>2</sup> , N
Neovlašteno korištenje	M <sub>1</sub> i N <sub>1</sub>	18	M <sup>3</sup> , N <sup>3</sup>
	Vozila ostalih kategorija <sup>4</sup>	18/01	
Prednja svjetla za maglu	19	19/02	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Glavna svjetla "H4"	20	20/00	L, M, N
Unutarnja opremljenost	21	21/01	M <sub>1</sub>
Svetla za vožnju unatrag	23	23/00	M, N, O
Opacitivnost: motor i vozilo	24	24/03	L, M, N
Nasloni za glavu	25	25/03	M <sub>1</sub> <sup>5</sup>
Vanjske izbočinе	26	26/02	M <sub>1</sub>
Sirene i njihova ugradnja	28	28/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Pneumatički	30	30/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>b</sup>
Glavna svjetla "HSB"	31	31/02	M, N
Raspored nožnih komandi	35	35/00	M <sub>1</sub>
Opća konstrukcija (autobusi)	36	36/03 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Žarulje	37	37/03	L, M, N, O
Zadnja svjetla za maglu	38	38/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
Brzinomjer	39	39/00	L, M, N
Emisija	40	40/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Buka	41	41/02	L <sub>3</sub>
Sigurnosna stakla	43	43/00	L, M, N, O
Posredno osmatranje (retrovizori)	46	46/01 <sup>8</sup>	L <sup>7</sup> , M, N
Emisija	47	47/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	48	48/01	M, N, O
Emisija	49	49/03 "B1"	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sup>9,33</sup>
Svetlosno-signalni uredaji (osim glavnih svjetala)	50	50/00	L
Buka	51	51/02	M, N
Opća konstrukcija (autobusi)	52	52/01 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	53	53/00	L <sub>3</sub>

Pneumatični	54	54/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sup>6</sup>
Vučni uređaji	55	55/00	N <sub>2</sub> <sup>10</sup> , N <sub>3</sub> <sup>10</sup> , O
Glavna svjetla	56	56/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Glavna svjetla	57	57/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N <sub>2</sub> <sup>11</sup> , N <sub>3</sub> <sup>11</sup> , O <sub>3</sub> <sup>12</sup> , O <sub>4</sub> <sup>12</sup>
Zamjenski sustavi za smanjenje buke	59	59/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Vanjske izbočine	61	61/00	N
Buka	63	63/00	L <sub>1</sub>
Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O
Vozila sa pogonom na TNG ("LPG")	67	67/01	M <sup>13</sup> , N <sup>13</sup>
Mjerjenje najveće brzine	68	68/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	N, O
Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sup>14</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>1</sub> "	72	72/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Bočna zaštita vozila	73	73/00	N <sub>2</sub> <sup>15</sup> , N <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>4</sub> <sup>15</sup>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	74	74/00	L <sub>1</sub>
Pneumatični	75	75/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Glavna svjetla	76	76/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Kočenje vozila	78	78/02	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Upravljački mehanizam	79	79/01	M, N, O
Sjedišta (autobusi)	80	80/00	M <sub>2</sub> <sup>17</sup> , M <sub>3</sub> <sup>17</sup>
Retrovizori	81	81/00	L <sup>18</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>2</sub> "	82	82/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Emisija plinovitih zagadivača	83	83/06	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> <sup>19</sup>
Mjerjenje potrošnje goriva	84	84/00	M <sub>1</sub> <sup>20</sup> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>
Mjerjenje neto snage	85	85/00	M, N <sup>36</sup>
Svetla za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N
Ograničavač brzine	89	89/00	M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>
Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L
Bočna svjetla za označavanje*	91	91/00	M, N, O
Zamjenski ispušni sustavi	92	92/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N <sub>2</sub> <sup>21</sup> , N <sub>3</sub> <sup>21</sup>
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	94/01	M <sub>1</sub> <sup>22</sup>
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/01	M <sub>1</sub> <sup>23</sup> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>
Glavna svjetla s pražnjenjem u gasu	98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>
Svetlosni izvori s pražnjenjem u gasu	99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>
Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Katalitički konvertori	103	103/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Retro-reflektujuća konturne oznake	104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Vozila za prijevoz opasnih tvari	105	105/00	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>
Opća konstrukcija (autobusi)	107	107/00 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Obnovljeni pneumatični	108	108/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Obnovljeni pneumatični	109	109/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Vozila s pogonom na KPP/TPP ("CNG" / "LNG")	110	110/00	M <sup>26</sup> , N <sup>26</sup>
Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNP/KPP ("LPG"/"CNG")	115	115/00	M, N

Privitak 3.

## TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA NOVOPROIZVEDENA VOZILA

(pregled EU direktiva /pravilnika/ koje se prihvataju)

Opis	UNECE pravilnik	EU direktiva (pravilnik)	
		osnovna	izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	1999/17/EC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Izvori svjetlosti	112		
	37		
Katadiopteri	99	76/757/EEC	97/29/EC
	3		
Svetla zadnje registrarske pločice	4	76/760/EEC	97/31/EC
Pokazivači smjera	6	76/759/EEC	1999/15/EC
Pozicijska, gabaritna, kočna svjetla	7	76/758/EEC	97/30/EC
Svetlo za dnevnu vožnju	87		
Bočna svjetla za označavanje	91		
Buka	9	97/24/EC Ch.9	-
	41		
	63		
Elektromagnetska kompatibilnost	10	72/245/EEC	95/54/EC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	11	70/387/EEC	98/90/EC

Kočenje		13 13-H	71/320/EEC	2002/78/EC
Priključci sigurnosnih pojaseva		14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi		16	77/541/EEC	2000/3/EC
Sjedišta		17	74/408/EEC	2005/39/EC
Neovlašteno korištenje		18	74/61/EEC	95/56/EC
Prednja svjetla za maglu		19	76/762/EEC	1999/18/EC
Unutarnja opremljenost		21	74/60/EEC	2000/4/EC
Svetla za vožnju unatrag		23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo		24	72/306/EEC	97/20/EC
Nasloni za glavu		25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine		26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	(M, N)	28	70/388/EEC	-
	(L)		93/30/EEC	-
Pneumatički		30 54 117	92/23/EEC	2001/43/EC
Opća konstrukcija (autobusi)		36 52 107	2001/85/EC	-
Zadnja svjetla za maglu		38	77/538/EEC	1999/14/EC
Brzinomjer	(M, N)	39	75/443/EEC	97/39/EC
	(L)		2000/7/EC	-
Emisija		40 47	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC "B" 2002/51/EC "II"
Sigurnosna stakla		43	92/22/EEC	-
Retrovizori, posredno osmatranje		46/01 46/02	71/127/EEC 2003/97/EC	88/321/EEC -
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		48	76/756/EEC	97/28/EC
Emisija		49	(EC) 595/2009	(EU) 582/2011 <sup>34</sup>
Svjetlosno-signalni uređaji		50 56 57 72 76 82	97/24/EC Ch.2	-
Buka		51	70/157/EEC	92/97/EEC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		53 74	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC (-)
Vučni uređaji		55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane		58	70/221/EEC	97/19/EC
Vanjske izbočine		61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila		73	89/297/EEC	-
Pneumatički		75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila		78	93/14/EEC	-
Upravljački mehanizam		79	70/311/EEC	1999/7/EC
Sjedišta (autobusi)		80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori		81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija plinovitih zagadivača		83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008 "N" (EU) 2017/1151 "AA"
Mjerjenje potrošnje goriva		84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije		101		
Mjerjenje neto snage		85	80/1269/EEC	-
Ograničavač brzine		89	92/24/EEC	-
Ugradnja ograničavača brzine			92/6/EEC	2002/85/EC
Prednja zaštita od podlijetanja		93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara		94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara		95	96/27/EC	-
Vozila za prijevoz opasnih tvari		105	98/91/EC	-
Ponašanje pri gorjenju		118	95/28/EC	-
Simboli (komande, kontrolne lampe, indikatori)		121	78/316/EEC	-

Privitak 4.

**TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA KORIŠTENA  
(POLOVNA) VOZILA**

(pregled EU direktiva /pravilnika/ koje se prihvacaју)

Opis	UNECE pravilnik	EU direktiva (pravilnik)	
		osnovna	izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	89/517/EEC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
	112		
Izvori svjetlosti	37		

	99		
Katadiopteri	3	76/757/EEC	-
Svjetla zadnje registarske pločice	4	76/760/EEC	-
Pokazivači smjera	6	76/759/EEC	89/277/EEC
Pozicijska, gabaritna, kočna svjetla	7	76/758/EEC	89/516/EEC
Svetlo za dnevnu vožnju	87		
Bočna svjetla za označavanje	91		
Buka	9	97/24/EC Ch. 9	-
	41		
	63		
Elektromagnetska kompatibilnost	10	72/245/EEC	89/491/EEC
(L)		97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	11	70/387/EEC	-
Kočenje	13	71/320/EEC	91/422/EEC
	13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	76/115/EEC	90/629/EEC
Sigurnosni pojasevi	16	77/541/EEC	90/628/EEC
Sjedišta	17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu	19	76/762/EEC	-
Unutarnja opremljenost	21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svetla za vožnju unatrag	23	77/539/EEC	-
Opacitivnost: motor i vozilo	24	72/306/EEC	89/491/EEC
Nasloni za glavu	25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	28	70/388/EEC	-
(L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> )		93/30/EEC	-
Pneumatički	30	92/23/EEC	-
	54		
Opća konstrukcija (autobusi)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Zadnja svjetla za maglu	38	77/538/EEC	89/518/EEC
Brzinomjer	39	75/443/EEC	-
(L)		2000/7/EC	-
Emisija	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC
	47		
Sigurnosna stakla	43	92/22/EEC	-
Retrovizori (posredno osmatranje)	46	71/127/EEC	88/321/EEC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	48	76/756/EEC	91/663/EEC
Emisija	49	88/77/EEC	1999/96/EC "B1" <sup>35</sup>
		2005/55/EC	2005/78/EC "B1" <sup>35</sup>
Svetlosno-signalni uređaji	50	97/24/EC Ch.2	-
	56		
	57		
	72		
	76		
	82		
Buka	51	70/157/EEC	92/97/EEC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	53	93/92/EC	2000/73/EC
	74		
Vučni uređaji	55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	70/221/EEC	81/333/EEC
Zamjenski sustavi za smanjenje buke	59	70/157/EEC	92/97/EEC
Vanjske izbočine	61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila	73	89/297/EEC	-
Pneumatički	75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila	78	93/14/EEC	-
Upравljački mehanizam	79	70/311/EEC	92/62/EEC
Sjedišta (autobusi)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori	81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija gasovitih zagadivača	83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008
Mjerjenje potrošnje goriva	84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101		93/116/EEC
Mjerjenje neto snage	85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ograničavač brzine	89	92/24/EEC	-
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	-
Zamjenske kočne obloge	90	71/320/EEC	98/12/EC
Zamjenski izdunvni sustavi	92	97/24/EC Ch.9	-
Prednja zaštita od podlijetanja	93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Katalitički konvertori	103	70/220/EEC	98/69/EC
Vozila za prijevoz opasnih tvari	105	98/91/EC	-

## NAPOMENE I OBJAŠNJENJA UZ PRIVITKE OD 1. DO 4.

- <sup>1</sup> Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvataju homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 16 serija izmjena i dopuna 04 (16/04).
- <sup>2</sup> Odnosi se na sjedišta onih vozila kategorija M<sub>1</sub> i M<sub>3</sub> koja nisu obuhvaćena UNECE pravilnikom br. 80.
- <sup>3</sup> Prihvataju se za vozila kategorija M<sub>1</sub> i N<sub>1</sub> homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena prema dijelu I. UNECE pravilnika br. 116 u njegovom izvornom obliku (116/00).
- <sup>4</sup> Ako su ugrađeni uredaji za zaštitu od neovlaštene uporabe.
- <sup>5</sup> Vozila kategorije M<sub>1</sub> homologizirana prema UNECE pravilniku br. 17 s oznakom "RA" ne moraju biti homologizirana prema ovom UNECE pravilniku.
- <sup>6</sup> Pneumatički homologizirani po ovom UNECE pravilniku namjenjeni su prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila navedenih kategorija.
- <sup>7</sup> Primjenjuje se na vozila koja imaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.
- <sup>8</sup> Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u UNECE pravilniku br. 46 u njegovom izvornom obliku (46/00) ili dopunjenoj serijom izmjena i dopuna 01 (46/01).
- <sup>9</sup> Na način kako je područje primjene definirano u odgovarajućem UNECE pravilniku br. 49.
- <sup>10</sup> Primjenjuje se samo na vozila opremljena uredajem za spajanje vučnih i priključnih vozila.
- <sup>11</sup> Ne primjenjuje se na vučne jedinice zglobnih vozila i vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
- <sup>12</sup> Ne primjenjuje se na priključna vozila posebno konstruirana i izradena za prijevoz veoma dugih tereta koji se ne mogu dijeliti uzdužno (vangabaritni tereti) i na priključna vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
- <sup>13</sup> Primjenjuje se samo na vozila opremljena posebnom opremom za korištenje tečnog naftnog plina (TNG / eng. "LPG") u njihovom pogonskom sustavu.
- <sup>14</sup> Zglobna vozila kategorija M<sub>2</sub> i M<sub>3</sub>, klase II. ili III.; vozila kategorije N<sub>2</sub> najveće dozvoljene mase iznad 7.500 kg i vozila kategorije N<sub>3</sub> (osim tegljača za poluprikolice); vozila kategorija O<sub>1</sub>, O<sub>2</sub> i O<sub>3</sub> dužine veće od 8 m (uključujući rudu u slučaju prikolice) i O<sub>4</sub>.
- <sup>15</sup> Ne primjenjuje se na tegljače za poluprikolice i vozila konstruirana i izradena u posebne svrhe gdje iz praktičnih razloga nije moguće namjestiti bočnu zaštitu.
- <sup>16</sup> Ne odnosi se na pneumatički konstruirane isključivo za upotrebu izvan puteva ("off-road") označene sa "NHS" ("Not for Highway Service") i na tipove pneumatika konstruirane isključivo za takmičenja.
- <sup>17</sup> Primjenjuje se na vozila klase II., III. i B. Prihvataju se i priopćenja o homologaciji dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 17.
- <sup>18</sup> Primjenjuje se na vozila koja nemaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.
- <sup>19</sup> Na način kako je područje primjene definirano u odgovarajućem UNECE pravilniku br. 83.
- <sup>20</sup> Primjenjuje se samo na vozila najveće tehnički dozvoljene ukupne mase manje od 2.000 kg. Prihvataju se homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 101 u njegovom izvornom obliku (101/00) ili kasnijim serijama izmjena i dopuna.
- <sup>21</sup> Ne primjenjuje se na terenska vozila kategorija N<sub>2</sub> i N<sub>3</sub> (N<sub>2</sub>G i N<sub>3</sub>G, respektivno) te na vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa prednje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
- <sup>22</sup> Primjenjuje se na vozila čija najveća tehnički dozvoljena ukupna masa nije veća od 2.500 kg.
- <sup>23</sup> Primjenjuje se samo na vozila kod kojih udaljenost "R" - tačke najnižeg sjedišta od podloge nije veća od 700 mm kada je vozilo u stanju koje odgovara referentnoj masi.
- <sup>24</sup> Primjenjuje se samo na vozila namjenjena za prijevoz opasnih tereta.
- <sup>25</sup> U pogledu opće konstrukcije autobusa prihvataju se homologacijska odobrenja (priopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 36 serija izmjena i dopuna 03 (36/03) ili UNECE pravilniku br. 52 serija izmjena i dopuna 01 (52/01) ili UNECE pravilniku br. 107 u njegovom izvornom obliku (107/00), a sve sukladno njihovim područjima primjene.
- <sup>26</sup> Primjenjuje se samo na vozila opremljena posebnom opremom za korištenje kompresiranog prirodnog plina (KPP / eng. "CNG") i/ili tečnog prirodnog plina (TPP / eng. "LNG") u njihovom pogonskom sustavu.
- <sup>27</sup> Pneumatički klase C1 ("C1") su pneumatiki konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> i O<sub>2</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 30.
- <sup>28</sup> Pneumatički klase C2 ("C2") su pneumatiki koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 54 i označeni oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom većom ili jednakom "N".
- <sup>29</sup> Pneumatički klase C3 ("C3") su pneumatiki koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 54 i označeni:
- označkom opterećenja za pojedinačnu ugradnju većom ili jednakom "122";
  - označkom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom manjom ili jednakom "M".
- <sup>30</sup> Ne primjenjuje se na pneumatike:
- konstruirane za privremenu uporabu (rezervni pneumatiki) i označene s "Temporary use only";
  - s oznakom nazivnog promjera naplatka manjom ili jednakom "10" ( $\leq 254$  mm), ili većom ili jednakom "25" ( $\geq 635$  mm);
  - konstruirane za takmičenja;
  - namijenjene za ugradnju na cestovna vozila kategorija različitih od M, N i O;
  - opremljene dodatnim uredajima u svrhu unapređenja njihovih vučnih osobina;
  - s brzinskom oznakom manjom od 80 km/h (oznaka "F");
  - konstruirane isključivo za ugradnju na vozila prvi put registrirana prije 1. listopada 1990. godine;
  - profesionalne terenske (namijenjeni prvenstveno za uporabu u teškim terenskim uvjetima).
- <sup>31</sup> Primjenjuje se na vozila konstruirana za prijevoz više od 22 (dvadeset i dva) putnika, koja nisu konstruirana za prijevoz putnika koji stoje i namijenjena za prijevoz u gradskom prometu (na način kako je to definirano UNECE pravilnikom br. 118 u njegovom izvornom obliku).
- <sup>32</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 96 serija izmjena i dopuna 03 (96/03), ili kasnijim serijama izmjena i dopuna, za skupine i razine emisije kako je navedeno u sljedećoj tablici, ili više:
- | UNECE pravilnik   | SKUPINA I RAZINA EMISIJE | OZNAKA RAZINE EMISIJE |
|-------------------|--------------------------|-----------------------|
| 96/03 ili kasnija | Q, R                     | IV                    |
- <sup>33</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 96 serija izmjena i dopuna 02 (96/02), ili kasnijim serijama izmjena i dopuna, za skupine i razine emisije kako je navedeno u sljedećoj tablici, ili više:
- | UNECE pravilnik   | SKUPINA I RAZINA EMISIJE | OZNAKA RAZINE EMISIJE |
|-------------------|--------------------------|-----------------------|
| 96/02 ili kasnija | H, I, J, K               | IIIA                  |
|                   | L, M, N, P               | IIIB                  |
|                   | Q, R                     | IV                    |
- <sup>34</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema Direktivi Europske unije 97/68/EC kako je izmijenjena i dopunjena sa 2004/26/EC, ili kasnjim, za skupine i razine emisije kako je navedeno u sljedećoj tablici, ili više:
- | EU direktiva (pravilnik) | SKUPINA I RAZINA EMISIJE | OZNAKA RAZINE EMISIJE |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|
| osnovna                  | izmjena/dopuna           |                       |
| 97/68/EC                 | 2004/26/EC ili kasnja    | Q, R                  |
|                          |                          | IV                    |
- <sup>35</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema Direktivi Europske unije 97/68/EC, ili kasnjim izmjenama i dopunama, za skupine i razine emisije kako je navedeno u sljedećoj tablici, ili više:

EU direktiva (pravilnik)		SKUPINA I RAZINA EMISIJE	OZNAKA RAZINE EMISIJE
osnovna	izmjena/dopuna		
97/68/EC	---	H, I, J, K	III A
		L, M, N, P	III B
		Q, R	IV

<sup>36</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvaćaju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 120 u njegovom izvornom obliku (120/00) ili kasnijim serijama izmjena i dopuna.

<sup>37</sup> Pod vozilom specijalne namjene SF-mobilna dizalica, u smislu ove Odluke, podrazumijeva se vozilo kategorije N<sub>3</sub>, koje nije namjenjeno za prijevoz tereta i opremljeno je dizalicom čiji je moment dizanja veći ili jednak 400 kNm.

Privitak 5.

### SPISAK OPREME / DIJELOVA ZA KOJE SE PROVODI HOMOLOGACIJA TIPE

Naziv dijela, uredaja ili opreme vozila	UNECE pravilnik		EU direktiva (pravilnik)	Kategorija vozila	Početak primjene (od dana stupanja na snagu ove Odluke)
	-	izmjena/ dopuna			
Uredaji za ograničavanje kretanja djece (tzv. sjedišta za djecu)	44	44/04 <sup>12</sup>	77/541/EEC	2005/40/EC	OPREMA
	129	-			
Zaštite kacige i viziri	22	22/05	-	-	OPREMA
Sigurnosni trokutovi	27	-	-	-	OPREMA
Posebna upozoravajuća svjetla (rotacijska i ostala posebna upozoravajuća svjetla)	65	-	-	-	L, M, N, O
Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	-	-	M, N, O
Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	-	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O
Retro-reflektujuće konturne oznake	104	-	-	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Pneumatici	30	30/02-dod.4	92/23/EEC	2001/43/EC	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>3</sup>
Pneumatici	54	-			M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>3</sup>
Pneumatici	117	117/01			M, N, O <sup>7</sup>
Pneumatici	75	-	97/24/EC Ch.1	-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>

Glavna svjetla "R2" i/ili "HS1"	1	-	76/761/EEC	-	M, N	180 dana
Glavna svjetla "SB"	5	-		-	M, N	
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	-		-	M, N	
Glavna svjetla "H4"	20	-		-	M, N	
Glavna svjetla "HSB"	31	-		-	M, N	
Glavna svjetla s pražnjenjem u gasu (tzv. ksenon)	98	-		-	M, N, L <sub>3</sub>	
Žarulje	37	-		-	L, M, N, O	
Svetlosni izvori s pražnjenjem u gasu (tzv. ksenon)	99	-		-	M, N, L <sub>3</sub>	
Svetlosno-signalni uredaji (osim glavnih svjetala)	50	-		-	L	
Glavna svjetla	56	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Glavna svjetla	57	-	97/24/EC Ch.2	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	180 dana
Glavna svjetla "HS1"	72	-		-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Glavna svjetla	76	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Glavna svjetla ("HS2")	82	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Glavna svjetla asimetrična	112	-		-	L, M, N	
Glavna svjetla simetrična	113	-		-	L	
Katadiopteri	3	-		76/757/EEC	-	L, M, N, O
Svetla zadnje reg. pločice	4	-		76/760/EEC	-	M, N, O
Pokazivači smjera	6	-		76/759/EEC	-	L, M, N, O
Pozicijska svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla	7	-		76/758/EEC	-	L, M, N, O
Prednja svjetla za maglu	19	-	76/762/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N	
Svetla za vožnju unatrag	23	-	77/539/EEC	-	M, N, O	
Zadnja svjetla za maglu	38	-	77/538/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O	
Svetla za dnevnu vožnju	87	-	76/758/EEC	-	L, M, N	
Bočna svjetla za označavanje	91	-	76/758/EEC	-	M, N, O	
Kutna svjetla	119	-	-	-	M, N	
Prednji prilagodljivi svjetlosni sustavi ("AFS")	123	-	-	-	M, N	
Sigurnosni pojasevi	16	-	77/541/EEC	-	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O	
Sirene	28	-	70/388/EEC	-	M, N, L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
			93/30/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Sigurnosna stakla	43	-	92/22/EEC	-	L, M, N, O	
Uredaj za posredno osmatranje (retrovizori)	46	-	71/127/EEC	-	L <sup>8</sup> , M, N	
Uredaj za posredno osmatranje (retrovizori)	81	-	97/24/EC Ch.4	-	L <sup>9</sup>	
Zamjenski sustavi za smanjenje buke (ispušni sustavi i ostali sustavi za smanjenje buke)	59	-	70/157/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	

(motora)						
Zamjenski ispušni sustavi i katalizatori	92	-	97/24/EC Ch.9	-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Katalizatori	103	-	70/220/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	
Komponente za TNP ("LPG")	67	67/01	-	-	M, N	
Komponente za KPP ("CNG")	110	-	-	-	M, N	
Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNP/KPP ("LPG"/"CNG")	115	-	-	-	M, N	
Zamjenske kočne obloge (kočne pločice i kočne papučice)	90	-	71/320/EEC	-	M, N, O	
Vučni uredaji	55	-	94/20/EC	-	M, N, O	
Zadnji zaštitni branici	58	-	70/221/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	
Bočni zaštitni branici	73	-	89/297/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	

<sup>1</sup> Uredaji za ograničavanje kretanja djece skupine 0 i 0+ moraju biti integralni (eng. "integral", fr. "intégral", rus. "цельная конструкция"), izuzev prijenosnih dječjih ležaljki – namijenjenih za prihvatanje djece u ležećem položaju i postavljanju u vozilo na način da je dječja kralježnica okomita na srednju podužnu ravan vozila (eng. "carry cot", fr. "nacelle", rus. "детская люлька").

Uredaji za ograničavanje kretanja djece skupine I. moraju biti integralni (eng. "integral", fr. "intégral", rus. "цельная конструкция"), izuzev onih opremljenih štitnikom za rasipanje sile zadržavanja duž većeg dijela visine djeteta pri prednjem udaru (eng. "impact shield", fr. "bouclier d'impact", rus. "противоударный єкран").

<sup>2</sup> Svaki uredaj za ograničavanje kretanja djece će biti praćen naputkom za postavljanje i korištenje na barem jednom od jezika u službenoj uporabi u Bosni i Hercegovini.

<sup>3</sup> Pneumatični homologizirani po ovom UNECE pravilniku namijenjeni su prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila navedenih kategorija.

<sup>4</sup> Pneumatični klase C1 ("C1") su pneumatici konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> i O<sub>2</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 30.

<sup>5</sup> Pneumatični klase C2 ("C2") su pneumatici koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 54 i označeni oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom većom ili jednakom "N".

<sup>6</sup> Pneumatični klase C3 ("C3") su pneumatici koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani sukladno UNECE pravilniku br. 54 i označeni:

- oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju većom ili jednakom "122";
- oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom manjom ili jednakom "M".

<sup>7</sup> Ne primjenjuje se na pneumatike:

- konstruirane za privremenu uporabu (rezervni pneumatici) i označene s "Temporary use only";
- sa oznakom nazivnog promjera naplatka manjom ili jednakom "10" ( $\leq 254$  mm) ili većom ili jednakom "25" ( $\geq 635$  mm);
- konstruirane za takmičenja;
- namijenjene za ugradnju na cestovna vozila kategorija različitih od M, N i O;
- opremljene dodatnim uredajima u svrhu unapređenja njihovih vučnih osobina;
- s brzinskom oznakom manjom od 80 km/h (oznaka "F");
- konstruirane isključivo za ugradnju na vozila prvi put registrirana prije 1. listopada 1990. godine;
- profesionalne terenske (namijenjeni prvenstveno za uporabu u teškim terenskim uvjetima).

<sup>8</sup> Koja imaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.

<sup>9</sup> Koja nemaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.

<sup>10</sup> Za zamjenske komponente za TNP (eng. LPG) sustave u uporabi najniži tehnički zahtjev 67/00.

<sup>11</sup> Svako pakiranje zamjenskih kočnih obloga će sadržavati naputak za ugradnju na barem jednom od jezika u službenoj uporabi u Bosni i Hercegovini.

На основу члана 205. Закона о основама безbjедnosti саобраћаја на путевима у Босни и Херцеговини ("Службени гласник БиХ", број 6/06, 75/06, 44/07, 84/09, 48/10, 18/13, 8/17, 89/17 и 9/18) и члана 7. Правилника о хомологацији возила, дијелова уређаја и опреме возила ("Службени гласник БиХ", број 41/08), замјеник министра комуникација и транспорта Босне и Херцеговине доноси

## ОДЛУКУ

### О НАЈНИЖИМ ТЕХНИЧКИМ ЗАХТЈЕВИМА ЗА НОВОПРОИЗВЕДЕНА И КОРИШЋЕНА ВОЗИЛА ПРИ ХОМОЛОГАЦИЈИ ТИПА ВОЗИЛА И ХОМОЛОГАЦИЈИ ПОЈЕДИНАЧНОГ ВОЗИЛА, ТЕ ЗА ДИЈЕЛОВЕ, УРЕЂАЈЕ И ОПРЕМУ ВОЗИЛА ПРИ ХОМОЛОГАЦИЈИ ТИПА

#### Члан 1.

Овом одлуком се пропisuју најнижи технички захтјеви за новопроизведена и коришћена возила у процесима хомологације типа возила и хомологације појединачног возила, те за дијелove, уређаје и опрему возила (у даљем тексту: "дијелови") у процесу хомологације типа.

Коришћеним возилом се сматра возило од чијег је првог регистровања прошло најмање три мјесеца или које је прешло пут од најмање 3.000 km.

#### Члан 2.

Возила која су предмет хомологације типа возила и хомологације појединачног возила морају да буду

прилагођена одвијању саобраћаја десном страном коловоза у смjeru кретања.

Точак (команда) управљача, где год је то примјењиво, не смије да буде уграђен десно од средње подужне равни возила.

Брзиномјер мора показивати брзину кретања возила у јединицама метричког система мјерних јединица (km/h).

Возила која су предмет хомологације типа возила и хомологације појединачног возила морају да имају уграђено свјетло задње регистарске таблице.

#### Члан 3.

При хомологацији типа возила и новопроизведеног возила по поступку хомологације појединачног возила прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа Уговорних страна Споразума о усвајању једнообразних техничких прописа за возила са точковима, опрему и дијелове који могу бити уграђени и/или коришћени на возилима са точковима и условима за узајамно признавање додијељених хомологација на основу ових прописа (у даљем тексту: Споразум о хомологацији из 1958. године) према серијама изменјена и допуњена, и додацима где је то наведено, и степенима где је то примјењиво и наведено, датим у Прилогу 1. ове одлуке.

Прихватају се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према каснијим додацима исте серије изменјена и допуњена и каснијим серијама изменјена и допуњена, у истом или вишем степену где је

то примјењиво, те вишим степенима исте серије измјена и допуна где је то примјењиво.

Прихватати се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа према одговарајућим ЕУ директивама (правилницима) у складу са измјенама и допунама наведеним у колони "ЕУ директива (правилник) - измјена/допуна" табеле у Прилогу 3. ове одлуке, или каснијим.

#### Члан 4.

При хомологацији коришћеног возила прихватати се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији/хомологациске ознаке) која су додијелили надлежни органи Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према серијама измјена и допуна, и додатима где је то наведено, и степенима где је то примјењиво и наведено, датим у Прилогу 2. ове одлуке.

Прихватати се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према каснијим додатима исте серије измјена и допуна и каснијим серијама измјена и допуна, у истом или вишем степену где је то примјењиво, те вишим степенима исте серије измјена и допуна где је то примјењиво.

Прихватати се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа према одговарајућим ЕУ директивама (правилницима) у складу са измјенама и допунама наведеним у колони "ЕУ директива (правилник) - измјена/допуна" табеле у Прилогу 4. ове одлуке, или каснијим.

#### Члан 5.

За тип возила и његове варијанте и изведбе за који је проведен јединствени европски поступак хомологације типа возила ("WVTA-Whole Vehicle Type Approval") и додијељен прописани сертификат, те појединачно возило припадника тако одобреног типа возила, у процесу хомологације типа возила и хомологације појединачног возила се не захтијева посједовање хомологациских одобрења (саопштења о хомологацији) према UNECE правилнику бр. 35 и UNECE правилнику бр. 68.

#### Члан 6.

Нису дозвољене ознаке високе уочљивости (енг. "conspicuity marking") бијеле боје на задњој страни возила.

#### Члан 7.

Возила категорија L<sub>6</sub> и L<sub>7</sub> морају да испуњавају техничке захтјеве за возила категорија L<sub>2</sub> и L<sub>5</sub>, респективно.

#### Члан 8.

Возила категорија L<sub>2</sub>, L<sub>4</sub>, L<sub>5</sub> и L<sub>6</sub>, у погледу броја и начина уградње свјетлосно-сигналних уређаја морају да испуњавају захтјеве директиве Европске уније 93/92/ЕC, допуњене директивом Европске уније 2000/73/ЕC, или директиве Европске уније 2009/67/ЕC, или каснијим.

#### Члан 9.

Уколико при хомологацији појединачног возила припадника типа за који је проведен јединствени поступак хомологације типа возила, предвиђен за земље Европске уније (енг. "WVTA-Whole Vehicle Type Approval"), подносилац захтјева приложи изјаву о усклађености (СОС документ, енг. "Certificate of Conformity"), иста може да се прихвати:

- за возила категорија M, N и O, новопроизведена или коришћена, ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 2007/46/ЕC или каснијом, и ако, где је примјењиво, нивои

издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке;

- за возила категорије L, новопроизведена или коришћена, ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 2002/24/ЕC или каснијом, и ако нивои издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке (у погледу издувне емисије: за коришћена 2002/51/ЕC, за новопроизведена 2002/51/ЕC "B", односно 2002/51/ЕC "II"; у погледу буке: 97/24/ЕC Ch.9).

#### Члан 10.

У поступку хомологације типа возила и појединачног возила категорије M<sub>1</sub> могу се прихватити хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) по поступку универзалне међународне хомологације типа возила (енг. "UI-WVTA" - "Universal - International Whole Vehicle Type Approval") која су додијелили надлежни органи Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према UNECE правилнику бр. 0, као и изјава о усклађености (енг. "DoC" - "Declaration of Conformance"), све на начин уређен предметним правилником и овом одлуком.

#### Члан 11.

При хомологацији дијелова возила прихватати се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) која су додијелили надлежни органи Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према серијама измјена и допуна, и додатима где је то наведено, датим у Прилогу 5. ове одлуке.

Прихватати се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа Уговорних страна Споразума о хомологацији из 1958. године према каснијим додатима исте серије измјена и допуна и каснијим серијама измјена и допуна.

Прихватати се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од надлежних органа према одговарајућим ЕУ директивама (правилницима) у Прилогу 5. ове одлуке, а ако су наведене измјене и допуне, онда додијељена барем у складу са одредбама тих измјена и допуна.

#### Члан 12.

За возила произведена и испитана по прописима различитим од UNECE правилника и ЕУ директиве (правилника) и за која не постоји овлаштени увозник у Босни и Херцеговини ће се провести провера усклађености према процедуре коју пропише Административно тијело за послове хомологације или ће се признати извјештаји о провери усклађености од организација у иностранству са којима постоји уговор о сарадњи.

#### Члан 13.

Ступањем на снагу ове одлуке престаје да важи Одлука о најнижим техничким захтјевима за новопроизведена и коришћена возила при хомологацији типа возила и хомологацији појединачног возила, те за дијелове, уређаје и опрему возила при хомологацији типа ("Службени гласник БиХ", број 17/16).

Изузетно, возила која су на територију Босне и Херцеговине доспјела или је њихова наручба извршена до дана ступања на снагу ове одлуке морају на дан пријаве за царинање, најкасније 90 дана од дана ступања на снагу ове одлуке, испуњавати захтјеве према Одлуци о најнижим техничким захтјевима за новопроизведена и коришћена возила при хомологацији типа возила и хомологацији појединачног возила, те за дијелове, уређаје и опрему возила при хомологацији типа ("Службени гласник БиХ", број 17/16), за шта је потребно приложити одговарајуће доказе.

Одредбе које се односе на хомологацију дијелова возила  
ће се примјењивати од датума наведених у Прилогу 5. ове  
одлуке.

## Члан 14.

Ова одлука ступа на снагу 1.06.2019. године и објавиће  
се у "Службеном гласнику БиХ".

Број 02-05-02-2-850/19  
18. марта 2019. године  
Сарајево

Замјеник министра  
**Саша Далипагић**, с. р.

## Прилог 1.

## ТЕХНИЧКИ ЗАХТЈЕВИ ЗА НОВОПРОИЗВЕДЕНА ВОЗИЛА

Опис	UNECE правилник	Серија измјена и допуна	Категорија возила
Главна свјетла "R <sub>2</sub> " и/или "HS1"	1	1/01	M, N
Катадиоптери	3	3/02	L, M, N, O
Свјетла задње регистарске таблице	4	4/00	M, N, O
Главна свјетла "SB"	5	5/02	M, N
Показивачи правца	6	6/01	L, M, N, O
Позициона свјетла, почна свјетла	7	7/02	L, M, N, O
Габаритна свјетла			M, N, O
Главна свјетла "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Бука	9	9/06	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Електромагнетска компатибилност	10	10/02	L, M, N, O
Браве и шарке	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Кочење	13	13/09	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Приклучци безбједносних појасева	14	14/04	M, N
Безбједносни појасеви	N <sub>1</sub>	16	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
			16/04-дод. 14 <sup>1</sup>
			16/04-дод. 12 <sup>1</sup>
Сједишта		17	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> <sup>2</sup> , M <sub>3</sub> <sup>2</sup> , N
Неовлашћено коришћење	M <sub>1</sub> и N <sub>1</sub> <sup>3</sup>	18	M, N
	Возила осталих категорија		18/02
			18/01
Предња свјетла за маглу		19	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Главна свјетла "H4"		20	M, N
Унутрашња опремљеност		21	M <sub>1</sub>
Свјетла за вожњу уназад		23	M, N, O
Бочна маневарска свјетла			M, N
Опсажтивност: мотор и возило		24	L, M, N
Наслони за главу		25	M <sub>1</sub> <sup>5</sup>
Спољашње избочине		26	M <sub>1</sub>
Сирене и њихова уграђивања		28	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Пнеуматици		30	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> *
Главна свјетла "HSB"		31	M, N
Распоред ножних команда		35	M <sub>1</sub>
Општа конструкција (аутобуси)		36	36/03 <sup>25</sup>
Сијалице		37	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Задња свјетла за маглу		38	37/03
Брзиномјер		39	L, M, N
Емисија		40	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Бука		41	L <sub>3</sub>
Безбједносна стакла		43	L, M, N, O
Уградња и компоненте	ретровизори	46	L <sup>7</sup> , M, N
	други уређаји за посредно осматрање		46/01 <sup>8</sup>
			46/02 <sup>8</sup>
Емисија		47	46/01 <sup>8</sup>
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја		48	47/00
Емисија		49	M, N, O
Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)		50	M, N <sup>9,32</sup>
Бука		51	50/00
Општа конструкција (аутобуси)		52	M <sub>1</sub>
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја		53	52/01 <sup>25</sup>
Пнеуматици		54	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Вучни уређаји		55	M <sup>10</sup> , N <sup>10</sup> , O
Главна свјетла		56	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Главна свјетла		57	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Заштита од подизјетања са задње стране		58	N <sub>2</sub> <sup>11</sup> , N <sub>3</sub> <sup>1</sup> , O <sub>3</sub> <sup>12</sup> , O <sub>4</sub> <sup>12</sup>
Спољашње избочине		61	N
Бука		63	L <sub>1</sub>
Посебна упозоравајућа свјетла		65	65/00
Возила са погоном на TNG ("LPG")		67	L, M, N, O
Мјерење највеће брзине		68	M <sup>13</sup> , N <sup>13</sup>
Табле за обиљежавање спорих возила		69	67/01
			68/00
			M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
			69/01
			M, N, O

Табле за обиљежавање тешких и дугих возила	70	70/01	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sup>14</sup>
Главна свјетла "HS <sub>1</sub> "	72	72/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Бочна заштита возила	73	73/00	N <sub>2</sub> <sup>15</sup> , N <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>4</sub> <sup>15</sup>
Уградња светлосно-сигналних уређаја	74	74/01	L <sub>1</sub>
Пнеуматици	75	75/00	L <sup>16</sup>
Главна свјетла	76	76/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Кочење возила	78	78/02	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Управљачки механизам	79	79/01	M, N, O
Сједишта (аутобуси)	80	80/01	M <sub>2</sub> <sup>17</sup> , M <sub>3</sub> <sup>17</sup>
Ретровизори	81	81/00	L <sup>18</sup>
Главна свјетла "HS <sub>2</sub> "	82	82/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Емисија гасовитих загађивача	83	83/07	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> <sup>19</sup>
Мјерење потрошње горива	84	84/00	M <sub>1</sub> <sup>20</sup> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>
Мјерење нето снаге	85	85/00	M, N <sup>36</sup>
Свјетла за дневну вожњу	87	87/00	L, M, N
Ограничавач брзине	89	89/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>
Бочна свјетла за означавање	91	91/00	M, N, O
Предња заштита од подлијетања	93	93/00	N <sub>2</sub> <sup>21</sup> , N <sub>1</sub> <sup>21</sup>
Заштита путника у случају чеоног судара	94	94/01	M <sub>1</sub> <sup>22</sup>
Заштита путника у случају бочног удара	95	95/02	M <sub>1</sub> <sup>23</sup> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>
Главна свјетла са пражњењем у гасу	98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>
Светлосни извори са пражњењем у гасу	99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>
Возила на батеријски ел. погон	100	100/00	M, N
Емисија CO <sub>2</sub> , потрошња горива/ел. енергије	101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Петро-рефлектијуће контурне ознаке	104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Возила за превоз опасних материја	105	105/03	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>
Општа конструкција (аутобуси)	107	107/00*	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Возила с погоном на КПГ/ТПГ ("CNG" / "LNG")	110	110/00	M <sup>26</sup> , N <sup>26</sup>
Главна свјетла асиметрична	112	112/00	L, M, N
Главна свјетла симетрична	113	113/00	L
Посебни системи за накнадну уградњу ТНГ/КПГ ("LPG"/"CNG")	115	115/00	M, N
Неовлаштено коришћење	116	116/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Пнеуматици	S - бука (C1 <sup>27</sup> , C2 <sup>28</sup> , C <sup>29</sup> )	117	M, N, O <sup>30</sup>
Горивост материјала		118	M <sub>3</sub> (класа II и III) <sup>31</sup>
Угаона свјетла		119	M, N
Симболи (команде, контролне лампе, индикатори)		121	M, N
Предњи прилагодљиви светлосни системи ("AFS")		123	M, N

Прилог 2.

## ТЕХНИЧКИ ЗАХТЈЕВИ ЗА КОРИШЋЕНА (ПОЛОВНА) ВОЗИЛА

Опис	UNECE правилник	Серија измјена и допуна	Категорија возила
Главна свјетла "R <sub>2</sub> " и/или "HS1"	1	1/00	M, N
Катадиоптери	3	3/02	L, M, N, O
Свјетла задње регистарске таблице	4	4/00	M, N, O
Главна свјетла "SB"	5	5/02	M, N
Показивачи правца	6	6/00	L, M, N, O
Позициона свјетла, кочна свјетла	7	7/02	L, M, N, O
Габаритна свјетла			M, N, O
Главна свјетла "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Бука	9	9/05	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Електромагнетска компатибилност	10	10/01	L, M, N, O
Браве и шарке	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Кочење	13	13/06	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Приклучци безбједносних појасева	14	14/03	M, N
Безбједносни појасеви	N <sub>1</sub>	16	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
	Возила осталих категорија		
Сједишта		17	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> <sup>2</sup> , M <sub>3</sub> <sup>2</sup> , N
Неовлашћено коришћење	M <sub>1</sub> и N <sub>1</sub>	18	M <sup>3</sup> , N <sup>3</sup>
	Возила осталих категорија <sup>4</sup>	18/01	
Предња свјетла за маглу	19	19/02	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Главна свјетла "H4"	20	20/00	L, M, N
Унутрашња опремљеност	21	21/01	M <sub>1</sub>
Свјетла за вожњу уназад	23	23/00	M, N, O
Опацитивност: мотор и возило	24	24/03	L, M, N
Наслони за главу	25	25/03	M <sub>1</sub> <sup>3</sup>
Спољашње избочине	26	26/02	M <sub>1</sub>
Сирене и њихова уградња	28	28/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Пнеуматици	30	30/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Главна свјетла "HSB"	31	31/02	M, N
Распоред ножних команда	35	35/00	M <sub>1</sub>
Општа конструкција (аутобуси)	36	36/03 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Сијалице	37	37/03	L, M, N, O
Задња свјетла за маглу	38	38/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
Брзиномјер	39	39/00	L, M, N

Емисија	40	40/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Бука	41	41/02	L <sub>3</sub>
Безбједносна стакла	43	43/00	L, M, N, O
Посредно осматрање (ретровизори)	46	46/01 <sup>8</sup>	L', M, N
Емисија	47	47/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	48/01	M, N, O
Емисија	49	49/03 "B1"	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sup>9,33</sup>
Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	50	50/00	L
Бука	51	51/02	M, N
Општа конструкција (аутобуси)	52	52/01 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	53	53/00	L <sub>3</sub>
Пнеуматици	54	54/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Вучни уређаји	55	55/00	N <sub>2</sub> <sup>10</sup> , N <sub>3</sub> <sup>10</sup> , O
Главна свјетла	56	56/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Главна свјетла	57	57/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Заштита од подлијетања са задње стране	58	58/01	N <sub>2</sub> <sup>11</sup> , N <sub>3</sub> <sup>11</sup> , O <sub>3</sub> <sup>12</sup> , O <sub>4</sub> <sup>12</sup>
Замјенски системи за смањење буке	59	59/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Спољашње избочине	61	61/00	N
Бука	63	63/00	L <sub>1</sub>
Посебна упозоравајућа свјетла	65	65/00	L, M, N, O
Возила са погоном на ТНГ ("LPG")	67	67/01	M <sup>13</sup> , N <sup>13</sup>
Мјерење највеће брзине	68	68/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Табле за обилjeжавање спорих возила	69	69/01	N, O
Табле за обилjeжавање тешких и других возила	70	70/01	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sup>14</sup>
Главна свјетла "HS <sub>1</sub> "	72	72/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Бочна заштита возила	73	73/00	N <sub>2</sub> <sup>15</sup> , N <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>4</sub> <sup>15</sup>
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	74	74/00	L <sub>1</sub>
Пнеуматици	75	75/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Главна свјетла	76	76/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Кочење возила	78	78/02	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Управљачки механизам	79	79/01	M, N, O
Сједишта (аутобуси)	80	80/00	M <sub>2</sub> <sup>17</sup> , M <sub>3</sub> <sup>17</sup>
Ретровизори	81	81/00	L <sup>18</sup>
Главна свјетла "HS <sub>2</sub> "	82	82/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Емисија гасовитих загађивача	83	83/06	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> <sup>19</sup>
Мјерење потрошње горива	84	84/00	M <sub>1</sub> <sup>20</sup> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>
Мјерење нето снаге	85	85/00	M, N <sup>36</sup>
Свјетла за дневну вожњу	87	87/00	M, N
Ограничавач брзине	89	89/00	M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>
Замјенске кочне облоге	90	90/01	M, N, O, L
Бочна свјетла за означавање*	91	91/00	M, N, O
Замјенски издувни системи	92	92/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Предња заштита од подлијетања	93	93/00	N <sub>2</sub> <sup>21</sup> , N <sub>3</sub> <sup>21</sup>
Заштита путника у случају чеоног судара	94	94/01	M <sub>1</sub> <sup>22</sup>
Заштита путника у случају бочног удара	95	95/01	M <sub>1</sub> <sup>23</sup> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>
Главна свјетла са пражњењем у гасу	98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>
Свјетлосни извори са пражњењем у гасу	99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>
Возила на батеријски ел. погон	100	100/00	M, N
Емисија CO <sub>2</sub> , потрошња горива/ел. енергије	101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Катализитички конвертори	103	103/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Ретро-рефлектијућа контурне ознаке	104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Возила за превоз опасних материја	105	105/00	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>
Општа конструкција (аутобуси)	107	107/00 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Обновљени пнеуматици	108	108/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Обновљени пнеуматици	109	109/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Возила са погоном на КПГ/ТПГ ("CNG" / "LNG")	110	110/00	M <sup>26</sup> , N <sup>26</sup>
Главна свјетла асиметрична	112	112/00	L, M, N
Главна свјетла симетрична	113	113/00	L
Посебни системи за накнадну уградњу ТНГ/КПГ ("LPG"/"CNG")	115	115/00	M, N

Прилог 3.

**ТЕХНИЧКИ ЗАХТЈЕВИ ЗА НОВОПРОИЗВЕДЕНА ВОЗИЛА**  
(преглед ЕУ директиве /правилника/ које се прихватају)

Опис	UNECE правилник	ЕУ директива (правилник)	
		основна	измјена/допуна
Главна свјетла	1 5 8 20 31 98 112	76/761/EEC	1999/17/EC
Извори свјетlosti	37 99		
Катадиоптери	3	76/757/EEC	97/29/EC

Свјетла задње регистарске таблице	4	76/760/EEC	97/31/EC
Показивачи правца	6	76/759/EEC	1999/15/EC
Позициона, габаритна, кочна свјетла	7	76/758/EEC	97/30/EC
Свјетло за дневну вожњу	87		
Бочна свјетла за означавање	91		
Бука	9	97/24/EC Ch.9	-
	41		
	63		
Електромагнетска компатибилност	10	72/245/EEC	95/54/EC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Браве и шарке	11	70/387/EEC	98/90/EC
Кочење	13	71/320/EEC	2002/78/EC
	13-H		
Прикључци безбједносних појасева	14	76/115/EEC	96/38/EC
Безбједносни појасеви	16	77/541/EEC	2000/3/EC
Сједишта	17	74/408/EEC	2005/39/EC
Неовлашћено коришћење	18	74/61/EEC	95/56/EC
Предња свјетла за маглу	19	76/762/EEC	1999/18/EC
Унутрашња опремљеност	21	74/60/EEC	2000/4/EC
Свјетла за вожњу уназад	23	77/539/EEC	97/32/EC
Опсажтивност: мотор и возило	24	72/306/EEC	97/20/EC
Наслони за главу	25	78/932/EEC	-
Спољашње избочине	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Сирене и њихова уградња	(M, N)	70/388/EEC	-
	(L)	93/30/EEC	-
Пнеуматици	30	92/23/EEC	2001/43/EC
	54		
	117		
Општа конструкција (аутобуси)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Задња свјетла за маглу	38	77/538/EEC	1999/14/EC
Брзиномјер	(M, N)	75/443/EEC	97/39/EC
	(L)	2000/7/EC	-
Емисија	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC "B"
	47		2002/51/EC "II"
Безбједносна стакла	43	92/22/EEC	-
Ретровизори, посредно осматрање	46/01	71/127/EEC	88/321/EEC
	46/02	2003/97/EC	-
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	76/756/EEC	97/28/EC
Емисија	49	(EC) 595/2009	(EU) 582/2011 <sup>34</sup>
Свјетлосно-сигнални уређаји	50	97/24/EC Ch.2	-
	56		
	57		
	72		
	76		
	82		
Бука	51	70/157/EEC	92/97/EEC
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	53	93/92/EC	2000/73/EC
	74	(2009/67/EC)	(-)
Вучни уређаји	55	94/20/EC	-
Заштита од подлијетања са задње стране	58	70/221/EEC	97/19/EC
Спољашње избочине	61	92/114/EEC	-
Бочна заштита возила	73	89/297/EEC	-
Пнеуматици	75	97/24/EC Ch.1	-
Кочење возила	78	93/14/EEC	-
Управљачки механизам	79	70/311/EEC	1999/7/EC
Сједишта (аутобуси)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Ретровизори	81	97/24/EC Ch.4	-
Емисија гасовитих загађивача	83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008 "N" (EU) 2017/1151 "AA"
Мјерење потрошње горива	84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Емисија CO <sub>2</sub> , потрошња горива/ел. енергије	101		
Мјерење нето снаге	85	80/1269/EEC	-
Ограничавач брзине	89	92/24/EEC	-
Уградња ограничавача брзине		92/6/EEC	2002/85/EC
Предња заштита од подлијетања	93	2000/40/EC	-
Заштита путника у случају чеоног судара	94	96/79/EC	-
Заштита путника у случају бочног удара	95	96/27/EC	-
Возила за превоз опасних материја	105	98/91/EC	-
Понашање при горењу	118	95/28/EC	-
Симболи (команде, контролне лампе, индикатори)	121	78/316/EEC	-

Прилог 4.

**ТЕХНИЧКИ ЗАХТЈЕВИ ЗА КОРИШЋЕНА (ПОЛОВНА) ВОЗИЛА**  
**(преглед ЕУ директива /правилника/ које се прихватају)**

Опис	UNECE правилник	ЕУ директива (правилник)	
		основна	измјена/допуна
Главна свјетла	1	76/761/EEC	89/517/EEC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Извори свјетlostи	112		
	37		
Катадиоптери	99	76/757/EEC	-
	3		
Свјетла задње регистарске таблице	4	76/760/EEC	-
Показивачи правца	6	76/759/EEC	89/277/EEC
Позициона, габаритна, кочна свјетла	7	76/758/EEC	89/516/EEC
Свјетло за дневну вожњу	87		
Бочна свјетла за означавање	91		
Бука	9	97/24/EC Ch. 9	-
	41		
	63		
Електромагнетска компатибилност	10	72/245/EEC	89/491/EEC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Браве и шарке	11	70/387/EEC	-
Кочење	13	71/320/EEC	91/422/EEC
	13-H		
Прикључци безбедносних појасева	14	76/115/EEC	90/629/EEC
Безбедносни појасеви	16	77/541/EEC	90/628/EEC
Сједишта	17	74/408/EEC	96/37/EC
Неовлашћено коришћење	18	74/61/EEC	-
Предња свјетла за маглу	19	76/762/EEC	-
Унутрашња опремљаност	21	74/60/EEC	78/632/EEC
Свјетла за возњу уназад	23	77/539/EEC	-
Опацитивност: мотор и возило	24	72/306/EEC	89/491/EEC
Наслони за главу	25	78/932/EEC	-
Спољашње избочине	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Сирене и њихова уградња	28	70/388/EEC	-
	(L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> )	93/30/EEC	-
Пнеуматици	30	92/23/EEC	-
	54		
Општа конструкција (аутобуси)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Задња свјетла за маглу	38	77/538/EEC	89/518/EEC
Брзиномјер	39	75/443/EEC	-
	(L)	2000/7/EC	-
Емисија	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC
	47		
Безбедносна стакла	43	92/22/EEC	-
Ретровизори (посредно осматрање)	46	71/127/EEC	88/321/EEC
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	76/756/EEC	91/663/EEC
Емисија	49	88/77/EEC	1999/96/EC "B1" <sup>35</sup>
Свјетлосно-сигнални уређаји	50	97/24/EC Ch.2	-
	56		
	57		
	72		
	76		
	82		
Бука	51	70/157/EEC	92/97/EEC
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	53	93/92/EC	2000/73/EC
	74		
Вучни уређаји	55	94/20/EC	-
Заштита од подлијетања са задње стране	58	70/221/EEC	81/333/EEC
Замјенски системи за смањење буке	59	70/157/EEC	92/97/EEC
Спољашње избочине	61	92/114/EEC	-
Бочна заштита возила	73	89/297/EEC	-
Пнеуматици	75	97/24/EC Ch.1	-
Кочење возила	78	93/14/EEC	-
Управљачки механизам	79	70/311/EEC	92/62/EEC
Сједишта (аутобуси)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Ретровизори	81	97/24/EC Ch.4	-
Емисија гасовитих загађивача	83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008

Мјерење потрошње горива	84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Емисија CO <sub>2</sub> , потрошња горива/ел. енергије	101		93/116/EEC
Мјерење нето снаге	85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ограничавач брзине	89		-
Уградња ограничавача брзине		92/24/EEC	-
Замјенске кочне облоге	90		92/6/EEC
Замјенски издувни системи	92	97/24/EC Ch.9	-
Предња заштита од подлијетања	93	2000/40/EC	-
Заштита путника у случају чеоног судара	94	96/79/EC	-
Заштита путника у случају бочног удара	95	96/27/EC	-
Каталитички конвертори	103	70/220/EEC	98/69/EC
Возила за превоз опасних материја	105	98/91/EC	-

## НАПОМЕНЕ И ОБЈАШЊЕЊА УЗ ПРИЛОГЕ ОД 1. ДО 4.

- 1 За компоненте и посебне техничке јединице се прихватају хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према UNECE правилнику бр. 16 серија измјена и допуна 04 (16/04).
- 2 Односи се на сједишта оних возила категорија M<sub>2</sub> и M<sub>3</sub> која нису обухваћена UNECE правилником бр. 80.
- 3 Прихватају се за возила категорија M<sub>1</sub> и N<sub>1</sub> хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према дијелу I УНЕЦЕ правилника бр. 116 у његовом извornom облику (116/00).
- 4 Ако су утрађени уређаји за заштиту од неовлашћене употребе.
- 5 Возила категорије M<sub>1</sub> хомологована према UNECE правилнику бр. 17 с ознаком "RA" не морају бити хомологована према овом UNECE правилнику.
- 6 Пнеуматици хомологовани по овом UNECE правилнику намјењени су првенствено, али не искључиво, за возила наведених категорија.
- 7 Примјењује се на возила која имају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.
- 8 Дио утрађених ретровизора или сви утрађени ретровизори могу носити хомологацијску ознаку описану у UNECE правилнику бр. 46 у његовом извornom облику (46/00) или допуњеном серијом измјена и допуна 01 (46/01).
- 9 На начин како је подручје примјене дефинисано у одговарајућем UNECE правилнику бр. 49.
- 10 Примјењује се само на возила опремљена уређајем за спајање вучних и приклучних возила.
- 11 Не примјењује се на вучне јединице зглобних возила и возила код којих је уређај за заштиту од подлијетања са задње стране некомпабилан са сврхом њиховог коришћења.
- 12 Не примјењује се на приклучна возила посебно конструисана и израђена за превоз веома дугих терета који се не могу дијелити уздужно (вангабаритни терети) и на приклучна возила код којих је уређај за заштиту од подлијетања са задње стране некомпабилан са сврхом њиховог коришћења.
- 13 Примјењује се само на возила опремљена посебном опремом за коришћење течног нафтног гаса (ТНГ / енг. "LPG") у њиховом погонском систему.
- 14 Зглобна возила категорија M<sub>2</sub> и M<sub>3</sub>, класе II или III; возила категорије N<sub>2</sub> највеће дозвољене масе изнад 7.500 kg и возила категорије N<sub>3</sub> (осим тегљача за полуприколице); возила категорија O<sub>1</sub>, O<sub>2</sub> и O<sub>3</sub> дужине веће од 8 m (укључујући руду у случају приколице) и O<sub>4</sub>.
- 15 Не примјењује се на тегљаче за полуприколице и возила конструисана и израђена у посебне сврхе где из практичних разлога није могуће намјестити бочну заштиту.
- 16 Не односи се на пнеуматике конструисане искључиво за употребу ван путева ("off-road") означене са "NHS" ("Not for Highway Service") и на типове пнеуматику конструисане искључиво за такмичења.
- 17 Примјењује се на возила класе II, III и V. Прихватају се и саопштења о хомологацији додијељена према UNECE правилнику бр. 17.
- 18 Примјењује се на возила која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.
- 19 На начин како је подручје примјене дефинисано у одговарајућем UNECE правилнику бр. 83.
20. Примјењује се само на возила највеће технички дозвољене укупне масе мање од 2.000 kg. Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према UNECE правилнику бр. 101 у његовом извornom облику (101/00) или каснијим серијама измјена и допуна.
21. Не примјењује се на теренска возила категорија N<sub>2</sub> и N<sub>3</sub> (N<sub>2</sub>G и N<sub>3</sub>G, респективно) те на возила код којих је уређај за заштиту од подлијетања са предње стране некомпабилан са сврхом њиховог коришћења.
22. Примјењује се на возила чија највећа техничка дозвољена укупна маса није већа од 2.500 kg.
23. Примјењује се само на возила код којих удаљеност "R" - тачке најнижег сједишта од подлоге није већа од 700 mm када је возило у стању које одговара референтној маси.
24. Примјењује се само на возила намјењена за превоз опасних терета.
25. У погледу опште конструкције аутобуса прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према UNECE правилнику бр. 36 серија измјена и допуна 03 (36/03) или UNECE правилнику бр. 52 серија измјена и допуна 01 (52/01) или UNECE правилнику бр. 107 у његовом извornom облику (107/00), а све у складу са њиховим подручјима примјене.
26. Примјењује се само на возила опремљена посебном опремом за коришћење компримованог природног гаса (КПГ / енг. "CNG") и/или течног природног гаса (ТПГ / енг. "LNG") у њиховом погонском систему.
27. Пнеуматици класе C1 ("C1") су пнеуматици конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> и O<sub>2</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 30.
28. Пнеуматици класе C2 ("C2") су пнеуматици који су конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> и O<sub>4</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 54 и означен ознаком оптерећења за појединачну уградњу мањом или једнаком "121" и брзинском ознаком већом или једнаком "N".
29. Пнеуматици класе C3 ("C3") су пнеуматици који су конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> и O<sub>4</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 54 и означен:
- ознаком оптерећења за појединачну уградњу већом или једнаком "122";
  - ознаком оптерећења за појединачну уградњу мањом или једнаком "121" и брзинском ознаком мањом или једнаком "M".
30. Не примјењује се на пнеуматике:
- конструисане за привремену употребу (резервни пнеуматици) и означене са "Temporary use only";
  - са ознаком називног промјера наплатка мањом или једнаком "10" ( $\leq 254$  mm), или већом или једнаком "25" ( $\geq 635$  mm);
  - конструисане за такмичења;
  - намјењене за уградњу на друмска возила категорија различитих од M, N и O;
  - опремљене додатним уређајима у сврху унапређења њихових вучних особина;
  - са брзинском ознаком мањом од 80 km/h (ознака "F");
  - конструисане искључиво за уградњу на возила први пут регистрована приј. 1. октобра 1990. године;
  - професионалне теренске (намијењени првенствено за употребу у тешким теренским условима).
31. Примјењује се на возила конструисана за превоз више од 22 (двадесет и два) путника, која нису конструисана за превоз путника који стоје и намијењена за превоз у градском саобраћају (на начин како је то дефинисано UNECE правилником бр. 118 у његовом извornom облику).
32. У случају возила специјалне намјене SF-мобилне дизалица<sup>37</sup> прихватају се и хомологације додијељене према UNECE правилнику бр. 96 серија измјена и допуна 03 (96/03), или каснијим серијама измјена и допуна, за групе и нивое емисије како је наведено у следећој табели, или више:

UNECE правилник	ГРУПА И НИВО ЕМИСИЈЕ	ОЗНАКА НИВОА ЕМИСИЈЕ
96/03 или каснија	Q, R	IV

<sup>33</sup> У случају возила специјалне намјене SF-мобилна дизалица<sup>37</sup> прихватавају се и хомологације додијељене према UNECE правилнику бр. 96 серија измјена и допуна 02 (96/02), или каснијим серијама измјена и допуна, за групе и нивое емисије како је наведено у сљедећој табели, или више:

UNECE правилник	ГРУПА И НИВО ЕМИСИЈЕ	ОЗНАКА НИВОА ЕМИСИЈЕ
96/02 или каснија	H, I, J, K	IIIА
	L, M, N, P	IIIВ
	Q, R	IV

<sup>34</sup> У случају возила специјалне намјене SF-мобилна дизалица<sup>37</sup> прихватавају се и хомологације додијељене према Директиви Европске уније 97/68/EC како је измијењена и допуњена са 2004/26/EC, или каснијим, за групе и нивое емисије како је наведено у сљедећој табели, или више:

EU директива (правилник)	ГРУПА И НИВО ЕМИСИЈЕ	ОЗНАКА НИВОА ЕМИСИЈЕ
основна измјена/допуна 97/68/EC	2004/26/EC или каснија	Q, R IV

<sup>35</sup> У случају возила специјалне намјене SF-мобилна дизалица<sup>37</sup> прихватавају се и хомологације додијељене према Директиви Европске уније 97/68/EC, или каснијим измјенама и допунама, за групе и нивое емисије како је наведено у сљедећој табели, или више:

EU директива (правилник)	ГРУПА И НИВО ЕМИСИЈЕ	ОЗНАКА НИВОА ЕМИСИЈЕ
основна измјена/допуна 97/68/EC	H, I, J, K	IIIА
	L, M, N, P	IIIВ
	Q, R	IV

<sup>36</sup> У случају возила специјалне намјене SF-мобилна дизалица<sup>37</sup> прихватавају се и хомологације додијељене према UNECE правилнику бр. 120 у његовом извornom облику (120/00) или каснијим серијама измјена и допуна.

<sup>37</sup> Под возилом специјалне намјене SF-мобилна дизалица, у смислу ове одлуке, подразумијева се возило категорије N<sub>3</sub>, које није намјењено за превоз терета и опремљено је дизалицом чији је момент дизања већи или једнак 400 kNm.

#### Прилог 5.

#### СПИСАК ОПРЕМЕ / ДИЈЕЛОВА ЗА КОЈЕ СЕ ПРОВОДИ ХОМОЛОГАЦИЈА ТИПА

Назив дијела, уређаја или опреме возила	UNECE правилник		ЕУ директива (правилник)		Категорија возила	Почетак примјене (од дана ступања на снагу ове одлуке)
	-	измјена/допуна	-	измјена/допуна		
Уређаји за ограничавање кретања дјеце (тзв. сједишта за дјецу)	44	44/04 <sup>12</sup>	77/541/EEC	2005/40/EC	ОПРЕМА	90 дана
	129	-				
Заштитне кашиге и визири	22	22/05	-	-	ОПРЕМА	
Безбједносни троуглови	27	-	-	-	ОПРЕМА	
Посебна упозоравајућа свјетла (ротациона и остале посебна упозоравајућа свјетла)	65	-	-	-	L, M, N, O	
Табле за обиљежавање спорих возила	69	69/01	-	-	M, N, O	
Табле за обиљежавање тешких и других возила	70	70/01	-	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O	
Петро-рефлектијуће контурне ознаке	104	-	-	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	
Пнеуматици	30	30/02-дод.4	92/23/EEC	2001/43/EC	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>3</sup>	
Пнеуматици	54	-			M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>3</sup>	
Пнеуматици	S - бука (C1 <sup>4</sup> , C2 <sup>5</sup> , C3 <sup>6</sup> )	117	117/01	-	M, N, O <sup>7</sup>	
Пнеуматици	75	-	97/24/EC Ch.1	-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	

Главна свјетла "R2" и/или "HS1"	1	-	76/761/EEC	-	M, N	180 дана
Главна свјетла "SB"	5	-		-	M, N	
Главна свјетла "H1", "H2", ...	8	-		-	M, N	
Главна свјетла "H4"	20	-		-	M, N	
Главна свјетла "HSB"	31	-		-	M, N	
Главна свјетла с пражњењем у гасу (тзв. ксенон)	98	-		-	M, N, L <sub>3</sub>	
Сијалице	37	-		-	L, M, N, O	
Свјетлосни извори с пражњењем у гасу (тзв. ксенон)	99	-		-	M, N, L <sub>3</sub>	
Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	50	-		-	L	
Главна свјетла	56	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Главна свјетла	57	-	97/24/EC Ch.2	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Главна свјетла "HS1"	72	-		-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Главна свјетла	76	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Главна свјетла ("HS2")	82	-		-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>	
Главна свјетла асиметрична	112	-		-	L, M, N	
Главна свјетла симетрична	113	-		-	L	
Катадиоптери	3	-		76/757/EEC	-	
Свјетла задње рег. таблице	4	-		76/760/EEC	-	
Показивачи правца	6	-		76/759/EEC	-	
Позициона свјетла, габаритна свјетла, кочна свјетла	7	-	76/758/EEC	-	L, M, N, O	
Предња свјетла за маглу	19	-	76/762/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N	
Свјетла за вожњу уназад	23	-	77/539/EEC	-	M, N, O	
Задња свјетла за маглу	38	-	77/538/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O	
Свјетла за дневну вожњу	87	-	76/758/EEC	-	L, M, N	
Бочна свјетла за означавање	91	-	76/758/EEC	-	M, N, O	

Угаона свјетла	119	-	-	-	M, N
Предњи прилагодљиви свјетлосни системи ("AFS")	123	-	-	-	M, N
Безбједносни појасеви	16	-	77/541/EEC	-	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
Сирене	28	-	70/388/EEC 93/30/EEC	-	M, N, L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Безбједносна стакла	43	-	92/22/EEC	-	L, M, N, O
Уређаји за посредно осматрање (ретровизори)	46	-	71/127/EEC	-	L <sup>8</sup> , M, N
Уређаји за посредно осматрање (ретровизори)	81	-	97/24/EC Ch.4	-	L <sup>9</sup>
Замјенски системи за смањење буке (издувни системи и остали системи за смањење буке мотора)	59	-	70/157/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Замјенски издувни системи и катализатори	92	-	97/24/EC Ch.9	-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Катализатори	103	-	70/220/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Компоненте за ТНГ ("LPG")	67	67/01 <sup>10</sup>	-	-	M, N
Компоненте за КПГ ("CNG")	110	-	-	-	M, N
Посебни системи за накнадну уградњу ТНГ/КПГ ("LPG"/"CNG")	115	-	-	-	M, N
Замјенске кочне облоге (кочне плочице и кочне папучице)	90 <sup>11</sup>	-	71/320/EEC	-	M, N, O
Вучни уређаји	55	-	94/20/EC	-	M, N, O
Задњи заштитни бранџици	58	-	70/221/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Бочни заштитни бранџици	73	-	89/297/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>

Уређаји за ограничавање кретања дјече групе 0 и 0+ морају бити интегрални (енг. "integral", фр. "intégral", рус. "цельная конструкция"), изузев преносних дјечјих лежаљки – намијењених за прихваћање дјече у лежећем положају и постављање у возилу на начин да је дјечија кичма окомита на средњу подужну раван возила (енг. "carry cot", фр. "nacelle", рус. "детская люлька").

Уређаји за ограничавање кретања дјече групе I морају да буду интегрални (енг. "integral", фр. "intégral", рус. "цельная конструкция"), изузев оних опремљених штитником за расипање силе задржавања дуж већег дијела висине дјетета при предњем удару (енг. "impact shield", фр. "bouclier d'impact", рус. "противоударный экран").

2. Сваки уређај за ограничавање кретања дјече ће бити праћен упутством за постављање и коришћење на барем једном од језика у службеној употреби у Босни и Херцеговини.

3. Пнеуматици хомологовани по овом UNECE правилнику намијењени су првенствено, али не искључиво, за возила наведених категорија.

4. Пнеуматици класе C1 ("C1") су пнеуматици конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> и O<sub>2</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 30.

5. Пнеуматици класе C2 ("C2") су пнеуматици који су конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> и O<sub>4</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 54 и означен ознаком оптерећења за појединачну уградњу мањом или једнаком "121" и брзинском ознаком већом или једнаком "N".

6. Пнеуматици класе C3 ("C3") су пнеуматици који су конструисани првенствено, али не искључиво, за возила категорија M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> и O<sub>4</sub> и хомологовани у складу са UNECE правилником бр. 54 и означени:

- ознаком оптерећења за појединачну уградњу већом или једнаком "122";
- ознаком оптерећења за појединачну уградњу мањом или једнаком "121" и брзинском ознаком мањом или једнаком "M".

7. Не примјењује се на пнеуматике:

- конструисане за привремену употребу (резервни пнеуматици) и означене са "Temporary use only";
- са ознаком називног пречника наплатка мањом или једнаком "10" ( $\leq 254$  mm) или већом или једнаком "25" ( $\geq 635$  mm);
- конструисане за такмичења;
- намијењене за уградњу на друмска возила категорија различитих од M, N и O;
- опремљене додатним уређајима у сврху унапређења њихових вучних особина;
- са брзинском ознаком мањом од 80 km/h (ознака "F");
- конструисане искључиво за уградњу на возила први пут регистрована пре 1. октобра 1990. године;
- професионалне теренске (намијењени првенствено за употребу у тешким теренским условима).

8. Која имају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

9. Која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

10. За замјенске компоненте за ТНГ (енг. LPG) системе у употреби највиши технички захтјев 67/00.

11. Свако паковање замјенских кочних облога ће садржавати упутство за уградњу на барем једном од језика у службеној употреби у Босни и Херцеговини.

Na osnovu člana 205. Zakona o osnovama sigurnosti prometa na cestama u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 6/06, 75/06, 44/07, 84/09, 48/10, 18/13, 8/17, 89/17 i 9/18) i člana 7. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila ("Službeni glasnik BiH", broj 41/08), zamjenik ministra komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine donosi

### ODLUKU

#### O NAJNIŽIM TEHNIČKIM ZAHTJEVIMA ZA NOVOPROIZVEDENA I KORIŠTENA VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPE VOZILA I HOMOLOGACIJI POJEDINAČNOG VOZILA, TE ZA DIJELOVE, UREĐAJE I OPREMU VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPE

##### Član 1.

Ovom odlukom se propisuju najniži tehnički zahtjevi za novoproizvedena i korištena vozila u procesima homologacije tipa

vozila i homologacije pojedinačnog vozila, te za dijelove, uredaje i opremu vozila (u daljem tekstu: "dijelovi") u procesu homologacije tipa.

Korištenim vozilom se smatra vozilo od čijeg je prvog registriranja prošlo najmanje tri mjeseca ili koje je prešlo put od najmanje 3.000 km.

##### Član 2.

Vozila koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju biti prilagodena odvijanju prometa desnom stronom kolovoza u smjeru kretanja.

Točak (komanda) upravljača, gdje god je to primjenjivo, ne smije biti ugrađen desno od srednje poduzne ravni vozila.

Brzinomjer mora pokazivati brzinu kretanja vozila u jedinicama metričkog sistema mjernih jedinica (km/h).

Vozila koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju imati ugradeno svjetlo zadnje registarske tablice.

#### Član 3.

Pri homologaciji tipa vozila i novoproizvedenog vozila po postupku homologacije pojedinačnog vozila prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa Ugovornih strana Sporazuma o usvajanju jednoobraznih tehničkih propisa za vozila sa točkovima, opremu i dijelove koji mogu biti ugrađeni i/ili korišteni na vozilima sa točkovima i uvjetima za uzajamno priznavanje dodijeljenih homologacija na osnovu ovih propisa (u dalnjem tekstu: Sporazum o homologaciji iz 1958. godine) prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stepenima gdje je to primjenjivo i navedeno, datim u Prilogu 1. ove odluke.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnijim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna, u istom ili višem stepenu gdje je to primjenjivo, te višim stepenima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenjivo.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u koloni "EU direktyva (pravilnik) - izmjena/dopuna" tabele u Prilogu 3. ove odluke, ili kasnijim.

#### Član 4.

Pri homologaciji korištenog vozila prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji/homologacijske oznake) koja su dodijelili nadležni organi Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stepenima gdje je to primjenjivo i navedeno, datim u Prilogu 2. ove odluke.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnijim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna, u istom ili višem stepenu gdje je to primjenjivo, te višim stepenima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenjivo.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u koloni "EU direktyva (pravilnik) - izmjena/dopuna" tabele u Prilogu 4. ove odluke, ili kasnijim.

#### Član 5.

Za tip vozila i njegove varijante i izvedbe za koji je proveden jedinstveni evropski postupak homologacije tipa vozila ("WVTA-Whole Vehicle Type Approval") i dodijeljen propisani certifikat, te pojedinačno vozilo pripadnika tako odobrenog tipa vozila, u procesu homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila se ne zahtjeva posjedovanje homologacijskih odobrenja (saopćenja o homologaciji) prema UNECE pravilniku br. 35 i UNECE pravilniku br. 68.

#### Član 6.

Nisu dozvoljene oznake visoke uočljivosti (eng. "conspicuity marking") bijele boje na zadnjoj strani vozila.

#### Član 7.

Vozila kategorija L<sub>6</sub> i L<sub>7</sub> moraju ispunjavati tehničke zahtjeve za vozila kategorija L<sub>2</sub> i L<sub>5</sub>, respektivno.

#### Član 8.

Vozila kategorija L<sub>2</sub>, L<sub>4</sub>, L<sub>5</sub> i L<sub>6</sub>, u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uredaja moraju ispunjavati zahtjeve

direktive Evropske unije 93/92/EC, dopunjene direktivom Evropske unije 2000/73/EC, ili direktive Evropske unije 2009/67/EC, ili kasnije.

#### Član 9.

Ukoliko pri homologaciji pojedinačnog vozila pripadnika tipa za koji je proveden jedinstveni postupak homologacije tipa vozila, predviđen za zemlje Evropske unije (eng. "WVTA-Whole Vehicle Type Approval"), podnositelj zahtjeva priloži izjavu o uskladenosti (COC dokument, eng. "Certificate of Conformity"), ista se može prihvati:

- za vozila kategorija M, N i O, novoproizvedena ili korištena, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 2007/46/EC ili kasnjom, i ako, gdje je primjenjivo, nivoi ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke;
- za vozila kategorije L, novoproizvedena ili korištena, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 2002/24/EC ili kasnjom, i ako nivoi ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke (u pogledu ispušne emisije: za korištena 2002/51/EC, za novoproizvedena 2002/51/EC "B", odnosno 2002/51/EC "II"; u pogledu buke: 97/24/EC Ch.9).

#### Član 10.

U postupku homologacije tipa vozila i pojedinačnog vozila kategorije M<sub>1</sub> mogu se prihvati homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) po postupku univerzalne međunarodne homologacije tipa vozila (eng. "U-IWVTA" - "Universal - International Whole Vehicle Type Approval") koja su dodijelili nadležni organi Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema UNECE pravilniku br. 0, kao i izjava o uskladenosti (eng. "DoC" - "Declaration of Conformance"), sve na način ureden predmetnim pravilnikom i ovom odlukom.

#### Član 11.

Pri homologaciji dijelova vozila prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) koja su dodijelili nadležni organi Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, datim u Prilogu 5. ove odluke.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa Ugovornih strana Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema kasnijim dodacima iste serije izmjena i dopuna i kasnijim serijama izmjena i dopuna.

Prihvataju se i homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena od nadležnih organa prema odgovarajućim EU direktivama (pravilnicima) u Prilogu 5. ove odluke, a ako su navedene izmjene i dopune, onda dodijeljena barem u skladu sa odredbama tih izmjena i dopuna.

#### Član 12.

Za vozila proizvedena i ispitana po propisima različitim od UNECE pravilnika i EU direktiva (pravilnika) i za koja ne postoji ovlašteni uvoznik u Bosni i Hercegovini će se provesti provjera uskladenosti prema proceduri koju propiše Administrativno tijelo za poslove homologacije ili će se priznati izvještaji o provjeri uskladenosti od organizacija u inostranstvu sa kojima postoji ugovor o saradnji.

#### Član 13.

Stupanjem na snagu ove odluke prestaje da važi Odluka o najnižim tehničkim zahtjevima za novoproizvedena i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila, te za dijelove, uređaje i opremu vozila pri homologaciji tipa ("Službeni glasnik BiH", broj 17/16).

Izuzetno, vozila koja su na teritoriju Bosne i Hercegovine dospjela ili je njihova narudžba izvršena do dana stupanja na snagu ove odluke moraju na dan prijave za carinjenje, najkasnije 90 dana od dana stupanja na snagu ove odluke, ispunjavati zahtjeve prema Odluci o najnižim tehničkim zahtjevima za novopropozvedenu i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila, te za dijelove, uredaje i opremu vozila pri homologaciji tipa ("Službeni glasnik BiH", broj 17/16), za šta je potrebno priložiti odgovarajuće dokaze.

Odredbe koje se odnose na homologaciju dijelova vozila će se primjenjivati od datuma navedenih u Prilogu 5. ove odluke.

#### Član 14.

Ova odluka stupa na snagu 01.06.2019. godine i objaviće se u "Službenom glasniku BiH".

Broj 02-05-02-2-850/19

18. marta 2019. godine  
Sarajevo

Zamjenik ministra  
**Saša Dalipagić, s. r.**

#### Prilog 1.

#### TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA NOVOPROIZVEDENA VOZILA

Opis	UNECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija vozila
Glavna svjetla "R <sub>2</sub> " i/ili "HS1"	1	1/01	M, N
Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
Svetla zadnje registarske tablice	4	4/00	M, N, O
Glavna svjetla "SB"	5	5/02	M, N
Pokazivači smjera	6	6/01	L, M, N, O
Poziciona svjetla, kočna svjetla	7	7/02	L, M, N, O
Gabaritna svjetla			M, N, O
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Buka	9	9/06	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Elektromagnetska kompatibilnost	10	10/02	L, M, N, O
Brave i šarke	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Kočenje	13	13/09	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	14/04	M, N
Sigurnosni pojasevi	N <sub>1</sub>	16/04-dod. 14 <sup>1</sup>	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> ,
		16/04-dod. 12 <sup>1</sup>	M, N, O
Sjedišta		17	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> <sup>2</sup> , M <sub>3</sub> <sup>2</sup> , N
Neovlašteno korištenje	M <sub>1</sub> i N <sub>1</sub> <sup>3</sup>	18	M, N
	Vozila ostalih kategorija <sup>4</sup>		
Prednja svjetla za maglu		19	19/02
			L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Glavna svjetla "H4"		20	20/02
Unutrašnja opremljenost		21	21/01
Svetla za vožnju unazad		23	23/00
Bočna manevarska svjetla			M, N, O
Opacitivnost: motor i vozilo		24	M, N
Nasloni za glavu		25	25/04
Vanjske izbočine		26	26/02
Sirene i njihova ugradnja		28	28/00
Pneumatički		30	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Glavna svjetla "HSB"		31	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Raspored nožnih komandi		35	35/00
Opća konstrukcija (autobus)		36	36/03 <sup>25</sup>
Sijalice		37	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Zadnja svjetla za maglu		38	37/03
			L, M, N, O
Brzinometar		39	38/00
Emisija		40	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Buka		41	L <sub>3</sub>
Sigurnosna stakla		43	L, M, N, O
Ugradnja i komponente	retrovizori	46	46/01 <sup>8</sup>
	drugi uredaji za posredno osmatranje		46/02 <sup>8</sup>
Emisija		47	L*, M, N
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		48	47/00
Emisija		49	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Svetlosno-signalni uredaji (osim glavnih svjetala)		50	M, N, O
Buka		51	48/01
Opća konstrukcija (autobus)		52	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		53	52/01 <sup>25</sup>
Pneumatički		54	53/01
Vučni uredaji		55	L <sub>3</sub>
Glavna svjetla		56	54/00
Glavna svjetla		57	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane		58	55/00
Vanjske izbočine		61	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Buka		63	56/00
Posebna upozoravajuća svjetla		65	L, M, N, O
Vozila sa pogonom na TNG ("LPG")		67	M <sup>13</sup> , N <sup>13</sup>

Mjerjenje najveće brzine		68	68/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Table za obilježavanje sporih vozila		69	69/01	M, N, O
Table za obilježavanje teških i dugih vozila		70	70/01	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sup>14</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>1</sub> "		72	72/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Bočna zaštita vozila		73	73/00	N <sub>2</sub> <sup>15</sup> , N <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>4</sub> <sup>15</sup>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja		74	74/01	L <sub>1</sub>
Pneumatiči		75	75/00	L <sup>16</sup>
Glavna svjetla		76	76/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Kočenje vozila		78	78/02	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Upovlački mehanizam		79	79/01	M, N, O
Sjedišta (autobusi)		80	80/01	M <sub>2*</sub> , M <sub>3</sub> <sup>17</sup>
Retrovizori		81	81/00	L <sup>18</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>2</sub> "		82	82/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Emisija plinovitih zagadivača		83	83/07	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> <sup>19</sup>
Mjerjenje potrošnje goriva		84	84/00	M <sub>1*</sub> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>
Mjerjenje neto snage		85	85/00	M, N <sup>36</sup>
Svjetla za dnevnu vožnju		87	87/00	L, M, N
Ograničavač brzine	"SLD" ("SLF")	89	89/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>
Bočna svjetla za označavanje		91	91/00	M, N, O
Prednja zaštita od podljetanja		93	93/00	N <sub>2*</sub> , N <sub>3</sub> <sup>21</sup>
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara		94	94/01	M <sub>1*</sub>
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara		95	95/02	M <sub>1*</sub> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>
Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu		98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>
Svjetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu		99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>
Vozila na baterijski el. pogon		100	100/00	M, N
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije		101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Retro-reflektujuće konturne oznake		104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Vozila za prijevoz opasnih materija		105	105/03	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>
Opća konstrukcija (autobusi)		107	107/00 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Vozila s pogonom na KPP/TPP ("CNG" / "LNG")		110	110/00	M*, N <sup>26</sup>
Glavna svjetla asimetrična		112	112/00	L, M, N
Glavna svjetla simetrična		113	113/00	L
Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNP/KPP ("LPG"/"CNG")		115	115/00	M, N
Neovlašteno korištenje		116	116/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Pneumatiči	S - buka (C1 <sup>27</sup> , C2 <sup>28</sup> , C3 <sup>29</sup> )	117	117/01	M, N, O <sup>30</sup>
Gorivost materijala		118	118/00	M <sub>3</sub> (klasa II i III) <sup>31</sup>
Ugaona svjetla		119	119/00	M, N
Simboli (komande, kontrolne lampe, indikatori)		121	121/00	M, N
Prednji prilagodljivi svjetlosni sistemi ("AFS")		123	123/00	M, N

Prilog 2.

## TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA KORIŠTENA (POLOVNA) VOZILA

Opis	UNECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija vozila
Glavna svjetla "R <sub>2</sub> " i/ili "HS <sub>1</sub> "	1	1/00	M, N
Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
Svetla zadnje registarske tablice	4	4/00	M, N, O
Glavna svjetla "SB"	5	5/02	M, N
Pokazivači smjera	6	6/00	L, M, N, O
Pozicionalna svjetla, kočna svjetla	7	7/02	L, M, N, O
Gabaritna svjetla			M, N, O
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	8/04	M, N
Buka	9	9/05	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Elektromagnetska kompatibilnost	10	10/01	L, M, N, O
Brave i šarke	11	11/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Kočenje	13	13/06	M, N, O
	13-H	13-H/00	
Prikљuci sigurnosnih pojaseva	14	14/03	M, N
Sigurnosni pojasevi	N <sub>1</sub>	16	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
	Vozila ostalih kategorija		
Sjedišta		17	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> <sup>2</sup> , M <sub>3</sub> <sup>2</sup> , N
Neovlašteno korištenje	M <sub>1</sub> i N <sub>1</sub>	18	M <sup>3</sup> , N <sup>3</sup>
	Vozila ostalih kategorija <sup>4</sup>	18/01	
Prednja svjetla za maglu		19	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N
Glavna svjetla "H4"	20	20/00	L, M, N
Unutrašnja opremljenost	21	21/01	M <sub>1</sub>
Svetla za vožnju unazad	23	23/00	M, N, O
Opacitivnost: motor i vozilo	24	24/03	L, M, N
Nasloni za glavu	25	25/03	M <sub>1</sub> <sup>5</sup>
Vanjske izbočine	26	26/02	M <sub>1</sub>
Sirene i njihova ugradnja	28	28/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , M, N
Pneumatiči	30	30/02	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Glavna svjetla "HSB"	31	31/02	M, N
Raspored nožnih komandi	35	35/00	M <sub>1</sub>
Opća konstrukcija (autobusi)	36	36/03 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>

Sijalice	37	37/03	L, M, N, O
Zadnja svjetla za maglu	38	38/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O
Brzinomjer	39	39/00	L, M, N
Emisija	40	40/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Buka	41	41/02	L <sub>3</sub>
Sigurnosna stakla	43	43/00	L, M, N, O
Posredno osmatranje (retrovizori)	46	46/01 <sup>8</sup>	L <sup>7</sup> , M, N
Emisija	47	47/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	48	48/01	M, N, O
Emisija	49	49/03 "B1"	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sup>9,33</sup>
Svetlosno-signalni uredaji (osim glavnih svjetala)	50	50/00	L
Buka	51	51/02	M, N
Opća konstrukcija (autobusi)	52	52/01 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	53	53/00	L <sub>3</sub>
Pneumatički	54	54/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Vučni uredaji	55	55/00	N <sub>2</sub> <sup>13</sup> , N <sub>3</sub> <sup>10</sup> , O
Glavna svjetla	56	56/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Glavna svjetla	57	57/01	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N <sub>2</sub> <sup>11</sup> , N <sub>3</sub> <sup>11</sup> , O <sub>3</sub> <sup>12</sup> , O <sub>4</sub> <sup>12</sup>
Zamjenski sistemi za smanjenje buke	59	59/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Vanijske izbočine	61	61/00	N
Buka	63	63/00	L <sub>1</sub>
Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O
Vozila sa pogonom na TNG ("LPG")	67	67/01	M <sup>13</sup> , N <sup>13</sup>
Mjerjenje najveće brzine	68	68/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	N, O
Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sup>14</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>1</sub> "	72	72/00	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Bočna zaštita vozila	73	73/00	N <sub>2</sub> <sup>15</sup> , N <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>3</sub> <sup>15</sup> , O <sub>4</sub> <sup>15</sup>
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	74	74/00	L <sub>1</sub>
Pneumatički	75	75/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Glavna svjetla	76	76/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Kočenje vozila	78	78/02	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Upрављачki mehanizam	79	79/01	M, N, O
Sjedišta (autobusi)	80	80/00	M <sub>2</sub> <sup>17</sup> , M <sub>3</sub> <sup>17</sup>
Retrovizori	81	81/00	L <sup>18</sup>
Glavna svjetla "HS <sub>2</sub> "	82	82/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub>
Emisija plinovitih zagadivača	83	83/06	M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> <sup>19</sup>
Mjerjenje potrošnje goriva	84	84/00	M <sub>1</sub> <sup>20</sup> , N <sub>1</sub> <sup>20</sup>
Mjerjenje neto snage	85	85/00	M, N <sup>36</sup>
Svetla za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N
Ograničavač brzine	89	89/00	M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub>
Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L
Bočna svjetla za označavanje*	91	91/00	M, N, O
Zamjenski ispušni sistemi	92	92/00	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>
Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N <sub>2</sub> <sup>21</sup> , N <sub>3</sub> <sup>21</sup>
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	94/01	M <sub>1</sub> <sup>22</sup>
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/01	M <sub>1</sub> <sup>23</sup> , N <sub>1</sub> <sup>23</sup>
Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu	98	98/00	M, N, L <sub>3</sub>
Svetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu	99	99/00	M, N, L <sub>3</sub>
Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Katalitički konvertori	103	103/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>
Retro-reflektujuća konturne oznake	104	104/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Vozila za prijevoz opasnih materija	105	105/00	N <sup>24</sup> , O <sub>2</sub> <sup>24</sup> , O <sub>3</sub> <sup>24</sup> , O <sub>4</sub> <sup>24</sup>
Opća konstrukcija (autobusi)	107	107/00 <sup>25</sup>	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub>
Obnovljeni pneumatički	108	108/00	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub> , O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> <sup>6</sup>
Obnovljeni pneumatički	109	109/00	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> <sup>6</sup>
Vozila s pogonom na KPP/TPP ("CNG" / "LNG")	110	110/00	M <sup>26</sup> , N <sup>26</sup>
Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPP ("LPG"/"CNG")	115	115/00	M, N

## TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA NOVOPROIZVEDENA VOZILA

(pregled EU direktiva /pravilnika/ koje se prihvataju)

Opis	UNECE pravilnik	EU direktiva (pravilnik)	
		osnovna	izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	1999/17/EC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Izvori svjetlosti	112		
	37		
Katadiopteri	99		
	3	76/757/EEC	97/29/EC
	4	76/760/EEC	97/31/EC
	6	76/759/EEC	1999/15/EC
	7	76/758/EEC	97/30/EC
	87		
Bočna svjetla za označavanje	91	97/24/EC Ch.9	-
	9		
Buka	41		
	63		
	10	72/245/EEC	95/54/EC
Elektromagnetska kompatibilnost	(L)	97/24/EC Ch.8	-
		70/387/EEC	98/90/EC
Brave i šarke	11	71/320/EEC	2002/78/EC
Kočenje	13	-	-
	13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi	16	77/541/EEC	2000/3/EC
Sjedišta	17	74/408/EEC	2005/39/EC
Neovlašteno korištenje	18	74/61/EEC	95/56/EC
Prednja svjetla za maglu	19	76/762/EEC	1999/18/EC
Unutrašnja opremljenost	21	74/60/EEC	2000/4/EC
Svetla za vožnju unazad	23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo	24	72/306/EEC	97/20/EC
Nasloni za glavu	25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	(M, N)	70/388/EEC	-
	(L)	93/30/EEC	-
Pneumati	30	92/23/EEC	2001/43/EC
	54		
	117		
Opća konstrukcija (autobusi)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Zadnja svjetla za maglu	38	77/538/EEC	1999/14/EC
Brzinomjer	(M, N)	75/443/EEC	97/39/EC
	(L)	2000/7/EC	-
Emisija	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC "B" 2002/51/EC "II"
	47		
Sigurnosna stakla	43	92/22/EEC	-
Retrovizori, posredno osmatranje	46/01	71/127/EEC	88/321/EEC
	46/02	2003/97/EC	-
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	48	76/756/EEC	97/28/EC
Emisija	49	(EC) 595/2009	(EU) 582/2011 <sup>44</sup>
Svjetlosno-signalni uredaji	50	97/24/EC Ch.2	-
	56		
	57		
	72		
	76		
	82		
Buka	51	70/157/EEC	92/97/EEC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uredaja	53	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC (-)
	74		
Vučni uredaji	55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	70/221/EEC	97/19/EC
Vanjske izbočine	61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila	73	89/297/EEC	-
Pneumati	75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila	78	93/14/EEC	-
Upvaljački mehanizam	79	70/311/EEC	1999/7/EC
Sjedišta (autobusi)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori	81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija plinovitih zagadivača	83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008 "N"

			(EU) 2017/1151 "AA"
Mjerjenje potrošnje goriva	84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101		
Mjerjenje neto snage	85	80/1269/EEC	-
Ograničavač brzine	89	92/24/EEC	-
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	2002/85/EC
Prednja zaštita od podlijetanja	93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Vozila za prijevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-
Ponašanje pri gorenju	118	95/28/EC	-
Simboli (komande, kontrolne lampe, indikatori)	121	78/316/EEC	-

Prilog 4.

**TEHNIČKI ZAHTJEVI ZA KORIŠTENA (POLOVNA) VOZILA**  
(pregled EU direktiva /pravilnika/ koje se prihvataju)

Opis	UNECE pravilnik	EU direktiva (pravilnik)	
		osnovna	izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	89/517/EEC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
	112		
Izvori svjetlosti	37		
	99		
Katadiopteri	3	76/757/EEC	-
Svetla zadnje registrarske tablice	4	76/760/EEC	-
Pokazivači smjera	6	76/759/EEC	89/277/EEC
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	7	76/758/EEC	89/516/EEC
Svetlo za dnevnu vožnju	87		
Bočna svjetla za označavanje	91		
Buka	9	97/24/EC Ch. 9	-
	41		
	63		
Elektromagnetska kompatibilnost	10	72/245/EEC	89/491/EEC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	11	70/387/EEC	-
Kočenje	13	71/320/EEC	91/422/EEC
	13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	76/115/EEC	90/629/EEC
Sigurnosni pojasevi	16	77/541/EEC	90/628/EEC
Sjedišta	17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu	19	76/762/EEC	-
Unutrašnja opremljenost	21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svetla za vožnju unazad	23	77/539/EEC	-
Opacitivnost: motor i vozilo	24	72/306/EEC	89/491/EEC
Nasloni za glavu	25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	28	70/388/EEC	-
	(L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> )	93/30/EEC	-
Pneumatici	30	92/23/EEC	-
	54		
Opća konstrukcija (autobusi)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Zadnja svjetla za maglu	38	77/538/EEC	89/518/EEC
Brzinomjer	39	75/443/EEC	-
	(L)		
Emisija	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC
	47		
Sigurnosna stakla	43	92/22/EEC	-
Retrovizori (posredno osmatranje)	46	71/127/EEC	88/321/EEC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	48	76/756/EEC	91/663/EEC
Emisija	49	88/77/EEC	1999/96/EC "B1" <sup>35</sup>
Svjetlosno-signalni uređaji	50	2005/55/EC	2005/78/EC "B1" <sup>35</sup>
	56		
	57		
	72		
	76		
Buka	82	97/24/EC Ch.2	-
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	51		
	53	70/157/EEC	92/97/EEC
		93/92/EEC	2000/73/EC

	74		
Vučni uredaji	55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	70/221/EEC	81/333/EEC
Zamjenski sistemi za smanjenje buke	59	70/157/EEC	92/97/EEC
Vanjske izbočine	61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila	73	89/297/EEC	-
Pneumatiči	75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila	78	93/14/EEC	-
Upaljački mehanizam	79	70/311/EEC	92/62/EEC
Sjedišta (autobusi)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori	81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija gasovitih zagadivača	83	(EC) 715/2007	(EC) 692/2008
Mjerjenje potrošnje goriva	84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Emisija CO <sub>2</sub> , potrošnja goriva/el. energije	101		93/116/EEC
Mjerjenje neto snage	85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ograničavač brzine	89	92/24/EEC	-
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	-
Zamjenske kočne obloge	90	71/320/EEC	98/12/EC
Zamjenski ispušni sistemi	92	97/24/EC Ch.9	-
Prednja zaštita od podlijetanja	93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Katalitički konvertori	103	70/220/EEC	98/69/EC
Vozila za prijevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-

## NAPOMENE I OBJAŠNJENJA UZ PRILOGE OD 1. DO 4.

1. Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvataju homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 16 serija izmjena i dopuna 04 (16/04).
2. Odnosi se na sjedišta onih vozila kategorija M<sub>2</sub> i M<sub>3</sub> koja nisu obuhvaćena UNECE pravilnikom br. 80.
3. Prihvataju se za vozila kategorija M<sub>1</sub> i N<sub>1</sub> homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema dijelu I UNECE pravilnika br. 116 u njegovom izvornom obliku (116/00).
4. Ako su ugrađeni uredaji za zaštitu od neovlaštene upotrebe.
5. Vozila kategorije M<sub>1</sub> homologizirana prema UNECE pravilniku br. 17 s oznakom "RA" ne moraju biti homologizirana prema ovom UNECE pravilniku.
6. Pneumatiči homologizirani po ovom UNECE pravilniku namjenjeni su prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila navedenih kategorija.
7. Primjenjuje se na vozila koja imaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.
8. Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u UNECE pravilniku br. 46 u njegovom izvornom obliku (46/00) ili dopunjenoj serijom izmjena i dopuna 01 (46/01).
9. Na način kako je područje primjene definirano u odgovarajućem UNECE pravilniku br. 49.
10. Primjenjuje se samo na vozila opremljena uredajem za spajanje vučnih i priključnih vozila.
11. Ne primjenjuje se na vučne jedinice zglobnih vozila i vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
12. Ne primjenjuje se na priključna vozila posebno konstruirana i izrađena za prijevoz veoma dugih tereta koji se ne mogu dijeliti uzdužno (vangabaritni tereti) i na priključna vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
13. Primjenjuje se samo na vozila opremljena posebnom opremom za korištenje tečnog naftnog plina (TNG / eng. "LPG") u njihovom pogonskom sistemu.
14. Zglobna vozila kategorija M<sub>2</sub> i M<sub>3</sub>, klase II ili III; vozila kategorije N<sub>2</sub> najveće dozvoljene mase iznad 7.500 kg i vozila kategorije N<sub>3</sub> (osim tegljača za poluprikolice); vozila kategorija O<sub>1</sub>, O<sub>2</sub> i O<sub>3</sub> dužine veće od 8 m (uključujući rudu u slučaju prikolice) i O<sub>4</sub>.
15. Ne primjenjuje se na tegljače za poluprikolice i vozila konstruirana i izrađena u posebne svrhe gdje iz praktičnih razloga nije moguće namjestiti bočnu zaštitu.
16. Ne odnosi se na pneumatičke konstruirane isključivo za upotrebu van puteva ("off-road") označene sa "NHS" ("Not for Highway Service") i na tipove pneumatička konstruirane isključivo za takmičenja.
17. Primjenjuje se na vozila klase II, III i B. Prihvataju se i saopćenja o homologaciji dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 17.
18. Primjenjuje se na vozila koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.
19. Na način kako je područje primjene definirano u odgovarajućem UNECE pravilniku br. 83.
20. Primjenjuje se samo na vozila najveće tehnički dozvoljene ukupne mase manje od 2.000 kg. Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 101 u njegovom izvornom obliku (101/00) ili kasnijim serijama izmjena i dopuna.
21. Ne primjenjuje se na terenska vozila kategorija N<sub>2</sub> i N<sub>3</sub> (N<sub>2</sub>G i N<sub>3</sub>G, respektivno) te na vozila kod kojih je uredaj za zaštitu od podlijetanja sa prednje strane nekompatibilan sa svrhom njihovog korištenja.
22. Primjenjuje se na vozila čija najveća tehnički dozvoljena ukupna masa nije veća od 2.500 kg.
23. Primjenjuje se samo na vozila kod kojih udaljenost "R" - tačke najnižeg sjedišta od podloge nije veća od 700 mm kada je vozilo u stanju koje odgovara referentnoj masi.
24. Primjenjuje se samo na vozila namjenjena za prijevoz opasnih tereta.
25. U pogled opće konstrukcije autobusa prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema UNECE pravilniku br. 36 serija izmjena i dopuna 03 (36/03) ili UNECE pravilniku br. 52 serija izmjena i dopuna 01 (52/01) ili UNECE pravilniku br. 107 u njegovom izvornom obliku (107/00), a sve u skladu sa njihovim područjima primjene.
26. Primjenjuje se samo na vozila opremljena posebnom opremom za korištenje kompresiranog prirodnog plina (KPP / eng. "CNG") i/ili tečnog prirodnog plina (TPP / eng. "LNG") u njihovom pogonskom sistemu.
27. Pneumatički klase C1 ("C1") su pneumatički konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> i O<sub>2</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 30.
28. Pneumatički klase C2 ("C2") su pneumatički koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 54 i označeni oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom većom ili jednakom "N".
29. Pneumatički klase C3 ("C3") su pneumatički koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 54 i označeni:
- oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju većom ili jednakom "122";
  - oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom manjom ili jednakom "M".
30. Ne primjenjuje se na pneumatičke:
- konstruirane za privremenu upotrebu (rezervni pneumatiči) i označene sa "Temporary use only";
  - sa oznakom nazivnog promjera naplatka manjom ili jednakom "10" ( $\leq 254$  mm), ili većom ili jednakom "25" ( $\geq 635$  mm);
  - konstruirane za takmičenja;
  - namijenjene za ugradnju na cestovna vozila kategorija različitih od M, N i O;

- opremljene dodatnim uredajima u svrhu unapredjenja njihovih vučnih osobina;
- sa brzinskom označom manjom od 80 km/h (oznaka "F");
- konstruirane isključivo za ugradnju na vozila prvi put registrirana prije 1. oktobra 1990. godine;
- profesionalne terenske (namijenjeni prvenstveno za upotrebu u teškim terenskim uvjetima).

<sup>31</sup> Primjenjuje se na vozila konstruirana za prijevoz više od 22 (dvadeset i dva) putnika, koja nisu konstruirana za prijevoz putnika koji stoe i namijenjena za prijevoz u gradskom prometu (na način kako je to definirano UNECE pravilnikom br. 118 u njegovom izvornom obliku).

<sup>32</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 96 serija izmjena i dopuna 03 (96/03), ili kasnijim serijama izmjena i dopuna, za grupe i nivo emisije kako je navedeno u sljedećoj tabeli, ili više:

UNECE pravilnik	GRUPA I NIVO EMISIJE	OZNAKA NIVOA EMISIJE
96/03 ili kasnija	Q, R	IV

<sup>33</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 96 serija izmjena i dopuna 02 (96/02), ili kasnijim serijama izmjena i dopuna, za grupe i nivo emisije kako je navedeno u sljedećoj tabeli, ili više:

UNECE pravilnik	GRUPA I NIVO EMISIJE	OZNAKA NIVOA EMISIJE
96/02 ili kasnija	H, I, J, K	IIIA
	L, M, N, P	IIIB
	Q, R	IV

<sup>34</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema Direktivi Evropske unije 97/68/EC kako je izmijenjena i dopunjena sa 2004/26/EC, ili kasnjim, za grupe i nivo emisije kako je navedeno u sljedećoj tabeli, ili više:

EU direktiva (pravilnik)	GRUPA I NIVO EMISIJE	OZNAKA NIVOA EMISIJE
osnovna izmjena/dopuna 97/68/EC ili kasnija	2004/26/EC	Q, R

<sup>35</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema Direktivi Evropske unije 97/68/EC, ili kasnjim izmjenama i dopunama, za grupe i nivo emisije kako je navedeno u sljedećoj tabeli, ili više:

EU direktiva (pravilnik)	GRUPA I NIVO EMISIJE	OZNAKA NIVOA EMISIJE
osnovna izmjena/dopuna 97/68/EC	H, I, J, K	IIIA
	L, M, N, P	IIIB
	Q, R	IV

<sup>36</sup> U slučaju vozila specijalne namjene SF-mobilna dizalica<sup>37</sup> prihvataju se i homologacije dodijeljene prema UNECE pravilniku br. 120 u njegovom izvornom obliku (120/00) ili kasnjim serijama izmjena i dopuna.

<sup>37</sup> Pod vozilom specijalne namjene SF-mobilna dizalica, u smislu ove odluke, podrazumijeva se vozilo kategorije N<sub>3</sub>, koje nije namijenjeno za prijevoz tereta i opremljeno je dizalicom čiji je moment dizanja veći ili jednak 400 kNm.

## Prilog 5

### SPISAK OPREME / DIJELOVA ZA KOJE SE PROVODI HOMOLOGACIJA TIPO

Naziv dijela, uređaja ili opreme vozila	UNECE pravilnik	EU direktiva (pravilnik)	Kategorija vozila	Početak primjene (od dana stupanja na snagu ove odluke)
	-	izmjena/ dopuna		
Uredaji za ograničavanje kretanja djece (tzv. sjedišta za djecu)	44	44/04 <sup>12</sup>	2005/40/EC	OPREMA
	129	-		
Zaštитne kacige i viziri	22	22/05	-	OPREMA
Sigurnosni trokutovi	27	-	-	OPREMA
Posebna upozoravajuća svjetla (rotaciona i ostala posebna upozoravajuća svjetla)	65	-	-	L, M, N, O
Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	-	M, N, O
Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O
Retro-reflektujuće konturne oznake	104	-	-	M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , N, O <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>
Pneumatični	30	30/02-dod.4	92/23/EEC	2001/43/EC
Pneumatični	54	-		
Pneumatični   S - buka (C1 <sup>4</sup> , C2 <sup>5</sup> , C3 <sup>6</sup> )	117	117/01		
Pneumatični	75	-	97/24/EC Ch.1	-
Glavna svjetla "R2" i/ili "HS1"	1	-	76/761/EEC	180 dana
Glavna svjetla "SB"	5	-		
Glavna svjetla "H1", "H2", ...	8	-		
Glavna svjetla "H4"	20	-		
Glavna svjetla "HSB"	31	-		
Glavna svjetla s pražnjenjem u gasu (tzv. ksenon)	98	-		
Sijalice	37	-		
Svetlosni izvori s pražnjenjem u gasu (tzv. ksenon)	99	-		
Svetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	50	-	97/24/EC Ch.2	L
Glavna svjetla	56	-		
Glavna svjetla	57	-		
Glavna svjetla "HS1"	72	-		
Glavna svjetla	76	-		
Glavna svjetla ("HS2")	82	-		
Glavna svjetla asimetrična	112	-		

Glavna svjetla simetrična	113	-	-	-	L	
Katadiopteri	3	-	76/757/EEC	-	L, M, N, O	
Svetla zadnje reg. tablice	4	-	76/760/EEC	-	M, N, O	
Pokazivači smjera	6	-	76/759/EEC	-	L, M, N, O	
Poziciona svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla	7	-	76/758/EEC	-	L, M, N, O	
Prednja svjetla za maglu	19	-	76/762/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N	
Svetla za vožnju unazad	23	-	77/539/EEC	-	M, N, O	
Zadnja svjetla za maglu	38	-	77/538/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O	
Svetla za dnevnu vožnju	87	-	76/758/EEC	-	L, M, N	
Bočna svjetla za označavanje	91	-	76/758/EEC	-	M, N, O	
Ugaona svjetla	119	-	-	-	M, N	
Prednji prilagodljivi svjetlosni sistemi ("AFS")	123	-	-	-	M, N	
Sigurnosni pojasevi	16	-	77/541/EEC	-	L <sub>2</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub> , L <sub>6</sub> , L <sub>7</sub> , M, N, O	
Sirene	28	-	70/388/EEC	-	M, N, L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
			93/30/EEC	-	L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Sigurnosna stakla	43	-	92/22/EEC	-	L, M, N, O	
Uredaji za posredno osmatranje (retrovizori)	46	-	71/127/EEC	-	L <sup>8</sup> , M, N	
Uredaji za posredno osmatranje (retrovizori)	81	-	97/24/EC Ch.4	-	L <sup>9</sup>	
Zamjenski sistemi za smanjenje buke (ispušni sistemi i ostali sistemi za smanjenje buke motora)	59	-	70/157/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	
Zamjenski ispušni sistemi i katalizatori	92	-	97/24/EC Ch.9	-	L <sub>1</sub> , L <sub>2</sub> , L <sub>3</sub> , L <sub>4</sub> , L <sub>5</sub>	
Katalizatori	103	-	70/220/EEC	-	M <sub>1</sub> , N <sub>1</sub>	
Komponente za TNG ("LPG")	67	67/01 *	-	-	M, N	
Komponente za KPG ("CNG")	110	-	-	-	M, N	
Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPG ("LPG"/"CNG")	115	-	-	-	M, N	
Zamjenske kočne obloge (kočne pločice i kočne papučice)	90 *	-	71/320/EEC	-	M, N, O	
Vučni uredaji	55	-	94/20/EC	-	M, N, O	
Zadnji zaštitni branici	58	-	70/221/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	
Bočni zaštitni branici	73	-	89/297/EEC	-	N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> , O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub>	

Uredaji za ograničavanje kretanja djece grupe 0 i 0+ moraju biti integralni (eng. "integral", fr. "intégral", rus. "цельная конструкция"), izuzev prijenosnih dječjih ležaljki – namijenjenih za prihvaćanje djece u ležećem položaju i postavljanje u vozilu na način da je dječija kičma okomita na srednju podužnu ravan vozila (eng. "carry cot", fr. "nacelle", rus. "детская люлька").

Uredaji za ograničavanje kretanja djece grupe I moraju biti integralni (eng. "integral", fr. "intégral", rus. "цельная конструкция"), izuzev onih opremljenih štitnikom za rasipanje sile zadržavanju duž većeg dijela visine djeteta pri prednjem udaru (eng. "impact shield", fr. "bouclier d'impact", rus. "противоударный экран").

2. Svaki uredaj za ograničavanje kretanja djece će biti praćen uputstvom za postavljanje i korištenje na barem jednom od jezika u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini.

3. Pneumatični homologizirani po ovom UNECE pravilniku namijenjeni su prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila navedenih kategorija.

4. Pneumatični klase C1 ("C1") su pneumatični konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>1</sub>, N<sub>1</sub>, O<sub>1</sub> i O<sub>2</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 30.

5. Pneumatični klase C2 ("C2") su pneumatični koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 54 i označeni oznakom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom većom ili jednakom "N".

6. Pneumatični klase C3 ("C3") su pneumatični koji su konstruirani prvenstveno, ali ne isključivo, za vozila kategorija M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, N, O<sub>3</sub> i O<sub>4</sub> i homologizirani u skladu sa UNECE pravilnikom br. 54 i označeni:

- označkom opterećenja za pojedinačnu ugradnju većom ili jednakom "122";
- označkom opterećenja za pojedinačnu ugradnju manjom ili jednakom "121" i brzinskom oznakom manjom ili jednakom "M".

7. Ne primjenjuje se na pneumatičke:

- konstruirane za privremenu upotrebu (rezervni pneumatični) i označene sa "Temporary use only";
- sa označkom nazivnog prečnika naplatka manjom ili jednakom "10" ( $\leq 254$  mm) ili većom ili jednakom "25" ( $\geq 635$  mm);
- konstruirane za takmičenja;
- namijenjene za ugradnju na cestovna vozila kategorija različitih od M, N i O;
- opremljene dodatnim uredajima u svrhu unapređenja njihovih vučnih osobina;
- sa brzinskom oznakom manjom od 80 km/h (oznaka "F");
- konstruirane isključivo za ugradnju na vozila prvi put registrirana prije 1. oktobra 1990. godine;
- profesionalne terenske (namijenjeni prvenstveno za upotrebu u teškim terenskim uvjetima).

8. Koja imaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

9. Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

10. Za zamjenske komponente za TNG (eng. LPG) sisteme u upotrebi najniži tehnički zahtjev 67/00.

11. Svako pakiranje zamjenskih kočnih obloga će sadržavati uputstvo za ugradnju na barem jednom od jezika u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini.

## DRŽAVNA REGULATORNA KOMISIJA ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU - DERK

262

Na temelju članka 4.2 Zakona o prijenosu, regulatoru i operatoru sustava električne energije u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 7/02, 13/03, 76/09 i 1/11) i članka 36. Poslovnika o radu Državne regulatorne komisije za električnu energiju ("Službeni glasnik BiH", broj 2/05), na sjednici Državne regulatorne komisije za električnu energiju, održanoj 14. ožujka 2019. godine, donijeta je

## ODLUKA O ODOBRENJU MAKSIMALNO MOGUĆE SNAGE PRIHVATA IZ NEUPRAVLJIVIH IZVORA ELEKTRIČNE ENERGIJE

1. Odobrava se prijedlog ažurirane maksimalno moguće snage prihvata iz neupravljivih izvora električne energije u elektroenergetski sustav Bosne i Hercegovine sa stanovišta mogućnosti regulacije sustava, utvrđen dokumentom Neovisnog operatora sustava u Bosni i Hercegovini broj 285-1/19 od 28. veljače 2019. godine, u iznosu: