



**MINISTARSTVO
KOMUNIKACIJA I PROMETA
BOSNE I HERCEGOVINE**

528

Na osnovu člana 205. Zakona o osnovama sigurnosti saobraćaja na putevima u Bosni i Hercegovini („Službeni glasnik BiH“, broj 6/06, 75/06, 44/07, 84/09, 48/10) i člana 7. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila („Službeni glasnik BiH“, broj 41/08), ministar komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine donosi

**ODLUKU
O NAJNIŽIM TEHNIČKIM ZAHTEJVIMA ZA
NOVOPROIZVEDENA I KORIŠTENNA VOZILA PRI
HOMOLOGACIJI TIPA VOZILA I HOMOLOGACIJI
POJEDINAČNOG VOZILA**

Član 1.

Ovom odlukom se propisuju najniži tehnički zahtjevi za novoprodukcijena i korištena vozila u procesima homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila.

Korištenim vozilom se smatra vozilo od kojeg je prvog registrovanja prošlo najmanje tri mjeseca ili koje je prešlo put od najmanje 3000 km.

Član 2.

Vozila koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju biti prilagođena odvijanju saobraćaja desnom stranom kolovoza.

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

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

Član 3.

Pri homologaciji tipa vozila i novoprodukcijena vozila po postupku homologacije pojedinačnog vozila prihvataju se homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih organa strana ugovornica Sporazuma o usvajanju jednoobraznih tehničkih propisa za vozila sa točkovima, opremu i dijelove koji mogu biti ugrađeni i/ili korišćeni na vozilima sa točkovima i uslovima za uzajamno priznavanje dodijeljenih homologacija na osnovu ovih propisa (u daljem 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 (saopštenja o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih organa strana ugovornica 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 (saopštenja o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih organa prema odgovarajućim EC/EEC direktivama (EC pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u koloni „EC/EEC izmjena/dopuna“ tabele u Prilogu 3. ove odluke, ili kasnijim.

Član 4.

Pri homologaciji korišćenog vozila prihvataju se homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji/homologacijske oznake) koja su dodijelili nadležni organi strana ugovornica 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 (saopštenja o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih organa strana

ugovornica 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 (saopštenja o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih organa prema odgovarajućim EC/EEC direktivama (EC pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u koloni „EC/EEC 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 (saopštenja o homologaciji) prema ECE pravilniku br. 35 i ECE pravilniku br. 68.

Član 6.

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

Član 7.

Vozila kategorija L6 i L7 moraju ispunjavati tehničke zahtjeve za vozila kategorija L2 i L5, respektivno.

Član 8.

Vozila kategorija L2, L4, L5 i L6 moraju:

- u slučaju korišćenog vozila u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uređaja ispunjavati zahtjeve direktive 93/92/EC kako je dopunjena direktivom 2000/73/EC, ili direktive 2009/76/EC;
- u slučaju novoproduzvenog vozila u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uređaja ispunjavati zahtjeve direktive 93/92/EC dopunjene direktivom 2000/73/EC, ili direktive 2009/76/EC;
- imati ugrađeno svjetlo zadnje registarske tablice.
- u slučaju korištenog vozila u pogledu izduvne emisije ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 5;
- u slučaju novoproduzvenog vozila u pogledu izduvne emisije ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 5 dopunjene direktivom 2002/51/EC;
- u pogledu emisije buke ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 9.

Član 9.

Članovi 2. do 8. ove odluke se neće primjenjivati na vozila koja su na teritoriju Bosne i Hercegovine dospjela, ili je njihova narudžba izvršena prije stupanja na snagu ove odluke.

Vozila na koja se odnose odredbe stava 1. ovog člana moraju na dan prijave za carinjenje ispunjavati zahtjeve koji su važili za uvoz vozila na dan stupanja na snagu ove odluke.

Za vozila iz stava 1. ovog člana potrebno je priložiti odgovarajuće dokaze da su dospjela na teritoriju Bosne i Hercegovine ili da su naručena prije stupanja na snagu ove odluke.

Član 10.

Vozila, na koja se odnose odredbe člana 9. ove odluke, moraju proći postupak identifikovanja i ocjene tehničkog stanja vozila kod organizacije za obavljanje administrativnih poslova iz oblasti homologacije putem tehničkog servisa za homologaciju pojedinačnih vozila, na osnovu čega im se izdaje potvrda o identifikaciji vozila i ocjeni tehničkog stanja koja je data u prilogu 5. ove odluke.

Član 11.

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

- za vozila kategorije M1:
 - proizvedena prije 01. 06. 2002. godine, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 70/156/EEC sa izmjenom 93/81/EEC ili kasnijom, i ako nivo izduvne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke,
 - proizvedena poslije 01. 06. 2002. godine, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 70/156/EEC sa izmjenom 98/14/EEC ili kasnijom, ili direktivom 2007/46/EC ili kasnijom, i ako nivo izduvne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke;
- za vozila kategorije L ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 92/61/EEC ili 2002/24/EC ili kasnijom, i ako nivo izduvne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke (u pogledu izduvne emisije: za korištena 97/24/EC Ch.5, za novoproduzvena 2002/51/EC; u pogledu buke: 97/24/EC Ch.9);
- za vozila ostalih kategorija ako je dodijeljena prema odredbama direktive Evropske unije 2007/46/EC ili kasnijom, i ako, gdje je primjenjivo, nivo izduvne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke.

Član 12.

Ova odluka stupa na snagu 15.11.2010. godine za korištena vozila a 01.12.2010. godine za novoproduzvena vozila. Odluka će se objaviti u „Službenom glasniku BiH“.

Broj 01-02-2-4381-1-E/10

1. listopada 2010. godine
Sarajevo

Ministar
Mr. sc. **Rudo Vidović**, s. r.

PRILOG 1.
(Novoproduzvedena vozila)

Red. br.	Opis	ECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“	1	1/01	M, N
2	Sijalice	2	2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
4	Svjetla zadnje registarske tablice	4	4/00	M, N, O
5	Glavna svjetla „SB“	5	5/02	M, N
6	Pokazivači pravca	6	6/01	L, M, N, O
7	Poziciona svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla	7	7/02	M, N, O
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...	8	8/04	M, N
9	Buka	9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetska kompatibilnost	10	10/02	L, M, N, O
11	Brave i šarke	11	11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje	13	13/09	M, N, O
13		13-H	13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva	14	14/04	M, N
15	Sigurnosni pojasevi	N ₁	16/04-dod. 14 ¹	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
		Vozila ostalih kategorija	16/04-dod. 12 ¹	
16	Sjedišta	17	17/04	M ₁ , N ²
17	Neovlašćeno korišćenje	M ₁ i N ₁	18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija	18/01	
18	Prednja svjetla za maglu	19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N
19	Glavna svjetla H4	20	20/02	M, N
20	Unutrašnja opremljenost	21	21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri	22	22/05	OPREMA
22	Svjetla za vožnju unazad	23	23/00	M, N, O
23	Opacitivnost: motor i vozilo	24	24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu	25	25/03	M ₁ ⁴
25	Spoljašnje izbočine	26	26/02	M ₁
26	Sigurnosni trougao	27	27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradnja	28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatici	30	30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“	31	31/02	M, N
30	Raspored nožnih komandi	35	35/00	M ₁
31	Opšta konstrukcija (autobusi)	36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Sijalice	37	37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu	38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O
34	Brzinomjer	39	39/00	L, M, N
35	Emisija	40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka	41	41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla		43/00	L, M, N, O
		ugradnja		M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	44	44/04	OPREMA

¹ Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvataju homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji) dodijeljena prema 16/04.

² Odnosi se i na sjedišta vozila kategorija M₂ i M₃ ako nisu obuhvaćena ECE pravilnikom br. 80.

³ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji) dodijeljena prema dijelu I ECE pravilnika br. 116/00.

⁴ Vozila kategorije M₁ homologovana prema ECE pravilniku br. 17 sa oznakom „RA“ ne moraju biti homologovana prema ovom pravilniku.

⁵ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 107/00.

39	Posredno osmatranje (retrovizori)	46	46/01 ¹	L ² , M i N	
40	Emisija	47	47/00	L ₁ , L ₂	
41	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	48	48/01	M, N, O	
42	Emisija	49	49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N	
43	Svjetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	50	50/00	L	
44	Buka	51	51/02	M, N	
45	Opšta konstrukcija (autobusi)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃	
46	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	53	53/01	L ₃	
47	Pneumatici	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄	
48	Vučni uređaji	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O	
49	Glavna svjetla	56	56/00	L ₁ , L ₂	
50	Glavna svjetla	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
52	Zamjenski sistemi za smanjenje buke	59	59/00	M ₁ , N ₁	
53	Spoljašnje izbočine	61	61/00	N	
54	Buka	63	63/01	L ₁	
55	Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O	
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	67	67/01	M, N	
57	Mjerenje najveće brzine	68	68/00	M ₁ , N ₁	
58	Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	M, N, O	
59	Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O	
60	Glavna svjetla „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅	
61	Bočna zaštita vozila	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
62	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	74	74/01	L ₁	
63	Pneumatici	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
64	Glavna svjetla	76	76/00	L ₁ , L ₂	
65	Kočenje vozila	78	78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
66	Upravljački mehanizam	79	79/01	M, N, O	
67	Sjedišta (autobusi)	80	80/01	M ₂ , M ₃	
68	Retrovizori	81	81/00	L ³	
69	Glavna svjetla „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂	
70	Emisija gasovitih zagadivača	83	83/05 RII	M ₁ , N ₁	
71	Mjerenje potrošnje goriva	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t	
72	Mjerenje neto snage	85	85/00	M, N	
73	Svjetlo za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N	
74	Ograničavač brzine	SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
		ASLD (ASLF)			M, N
75	Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L	
76	Bočna svjetla za označavanje	91	91/00	M, N, O	
77	Zamjenski izduvni sistemi	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
78	Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N ₂ , N ₃	
79	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	94/01	M ₁ < 2,5 t	
80	Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/01	M ₁ , N ₁	
81	Glavna svjetla sa praznjenjem u gasu	98	98/00	M, N, L ₃	
82	Svjetlosni izvori sa praznjenjem u gasu	99	99/00	M, N, L ₃	
83	Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N	
84	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M ₁ , N ₁	
85	Katalitički konvertori	103	103/00	M ₁ , N ₁	
86	Retro-reflektujuća obilježja	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
87	Vozila za prevoz opasnih materija	105	105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
88	Opšta konstrukcija (autobusi)	107	107/00 ⁴	M ₂ , M ₃	

¹ Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.

² Koja imaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

³ Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

⁴ Pripadaju se homologacijska odobrenja (saopštenja o homologaciji) dodjeljena prema ECE pravilniku br. 36/03, odnosno ECE pravilniku br. 52/01.

89	Obnovljeni pneumatici	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Obnovljeni pneumatici	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Vozila sa pogonom na KPG (CNG)	110	110/00	M, N
92	Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
93	Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
94	Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

PRILOG 2.
(Korištena vozila)

Red. br.	Opis		ECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“		1	1/00	M, N
2	Sijalice		2	2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri		3	3/00	L, M, N, O
4	Svjetla zadnje registarske tablice		4	4/00	M, N, O
5	Glavna svjetla „SB“		5	5/02	M, N
6	Pokazivači pravca		6	6/00	L, M, N, O
7	Poziciona svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla		7	7/00	M, N, O
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...		8	8/04	M, N
9	Buka		9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetska kompatibilnost		10	10/01	L, M, N, O
11	Brave i šarke		11	11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje		13	13/09	M, N, O
13			13-H	13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva		14	14/03	M, N
15	Sigurnosni pojasevi		16	16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
16	Sjedišta		17	17/04	M ₁
17	Neovlašćeno korišćenje	M ₁ i N ₁	18	18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija		18/01	
18	Prednja svjetla za maglu		19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N
19	Glavna svjetla H4		20	20/00	M, N
20	Unutrašnja opremljenost		21	21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri		22	22/05	OPREMA
22	Svjetla za vožnju unazad		23	23/00	M, N, O
23	Opacitivnost: motor i vozilo		24	24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu		25	25/03	M ₁ ⁴
25	Spoljašnje izbočine		26	26/02	M ₁
26	Sigurnosni trougao		27	27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradnja		28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatici		30	30/02	M ₁ , O ₁ i O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“		31	31/02	M, N
30	Raspored nožnih komandi		35	35/00	M ₁
31	Opšta konstrukcija (autobusi)		36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Sijalice		37	37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu		38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O
34	Brzinomjer		39	39/00	L, M, N
35	Emisija		40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka		41	41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla		43	43/00	L, M, N, O
		ugradnja			M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece		44	44/04	OPREMA
39	Posredno osmatranje (retrovizori)		46	46/01 ⁶	L ⁷ , M i N
40	Emisija		47	47/00	L ₁ , L ₂
41	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		48	48/01	M, N, O
42	Emisija		49	49/03 A	M ₂ , M ₃ , N
43	Svjetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)		50	50/00	L
44	Buka		51	51/02	M, N

45	Opšta konstrukcija (autobusi)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	53	53/00	L ₃
47	Pneumatici	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Vučni uređaji	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Glavna svjetla	56	56/00	L ₁ , L ₂
50	Glavna svjetla	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Zamjenski sistemi za smanjenje buke	59	59/00	M ₁ , N ₁
53	Spoljašnje izbočine	61	61/00	N
54	Buka	63	63/00	L ₁
55	Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	67	67/00	M, N
57	Mjerenje najveće brzine	68	68/00	M ₁ , N ₁
58	Table za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	M, N, O
59	Table za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Glavna svjetla „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
61	Bočna zaštita vozila	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
62	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	74	74/00	L ₁
63	Pneumatici	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
64	Glavna svjetla	76	76/00	L ₁ , L ₂
65	Kočenje vozila	78	78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
66	Upravljački mehanizam	79	79/01	M, N, O
67	Sjedišta (autobusi)	80	80/00	M ₂ , M ₃
68	Retrovizori	81	81/00	L ¹
69	Glavna svjetla „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂
70	Emisija gasovitih zagađivača	83	83/05 RI	M ₁ , N ₁
71	Mjerenje potrošnje goriva	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
72	Mjerenje neto snage	85	85/00	M, N
73	Svjetlo za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N
74	Ograničavač brzine SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
75	Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L
76	Bočna svjetla za označavanje	91	91/00	M, N, O
77	Zamjenski izduvni sistemi	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
78	Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N ₂ , N ₃
79	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	94	94/00	M ₁ < 2,5 t
80	Zaštita butnika u slučaju bočnog udara	95	95/00	M ₁ , N ₁
81	Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu	98	98/00	M, N, L ₃
82	Svjetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu	99	99/00	M, N, L ₃
83	Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N
84	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M ₁ , N ₁
85	Katalitički konvertori	103	103/00	M ₁ , N ₁
86	Retro-reflektujuća obilježja	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Vozila za prevoz opasnih materija	105	105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
88	Opšta konstrukcija (autobusi)	107	107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
89	Obnovljeni pneumatici	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Obnovljeni pneumatici	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
92	Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
93	Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

¹ Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

PRILOG 3.
Spisak EC/EEC direktiva po kojima se
prihvataju odobrenja za novoprodukcija vozila

Opis	ECE pravilnik	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	1999/17/EC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Izvori svjetlosti	112		
	2		
	37		
	99		
Katadiopteri	3	76/757/EEC	97/29/EC
Svjetla zadnje registarske tablice	4	76/760/EEC	97/31/EC
Pokazivači pravca	6	76/759/EEC	1999/15/EC
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	7	76/758/EEC	97/30/EC
Svjetlo 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	71/320/EEC	2002/78/EC
	13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi	16	77/541/EEC	96/36/EC
Sjedišta	17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašćeno korišćenje	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
Svjetla za vožnju unazad	23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo	24	72/306/EEC	97/20/EC
Naslone za glavu	25	78/932/EEC	-
Spoljašnje izbočine	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	93/30/EEC	-
Pneumatici	30	92/23/EEC	-
	54		
Opšta konstrukcija (autobusi)	36	2001/85/EC	-
	52		
	107		
Zadnja svjetla za maglu	38	77/538/EEC	1999/14/EC
Brzinomjer	39	75/443/EEC	97/39/EC
	(L)	2000/7/EC	-
Emisija	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC
	47		
Sigurnosna stakla	43	92/22/EEC	-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	44	77/541/EEC	2005/40/EC
Retrovizori	46	71/127/EEC	88/321/EEC
Posredno osmatranje		2003/97/EC	2003/97/EC
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		76/756/EEC	97/28/EC
Emisija	49	2005/55/EC	2005/55/EC B2/C
Svjetlosno-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	(2009/67/EC)	
Vučni uređaji	55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	70/221/EEC	97/19/EC
Zamjenski sistemi za smanjenje buke	59	70/157/EEC	92/97/EEC
Spoljašnje izbočine	61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila	73	89/297/EEC	-
Pneumatici	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 gasovitih zagađivača	83	70/220/EEC	98/69/EC B
		(EC) 715/2007	
Mjerenje potrošnje goriva	84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101		
Mjerenje neto snage	85	80/1269/EEC	97/21/EC
Ograničavač brzine	89	92/24/EEC	92/24/EEC
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	2002/85/EC
Zamjenske kočne obloge	90	71/320/EEC	2002/78/EC
Zamjenski izduvni 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 butnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Katalitički konvertori	103	70/220/EEC	98/77/EC
Vozila za prevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-

PRILOG 4.

Spisak EC/EEC direktiva po kojima se prihvataju odobrenja za korištena vozila

Opis	ECE pravilnik	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	89/517/EEC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
	112		
Izvori svjetlosti	2		
	37		
	99		
Katadioptri	3	76/757/EEC	-
Svjetla zadnje registarske tablice	4	76/760/EEC	-
Pokazivači pravca	6	76/759/EEC	89/277/EEC
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	7	76/758/EEC	89/516/EEC
Svjetlo 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	98/12/EC
		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 korišćenje		18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu		19	76/762/EEC	-
Unutrašnja opremljenost		21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svjetla 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	-
Spoljašnje izbočine		26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja		28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)		93/30/EEC	-
Pneumatici		30	92/23/EEC	-
		54		
Opšta 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	-
		47		
Sigurnosna stakla		43	92/22/EEC	-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece		44	77/541/EEC	2005/40/EC
Retrovizori		46	71/127/EEC	88/321/EEC
Posredno osmatranje				
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		48	76/756/EEC	91/663/EEC
Emisija		49	88/77/EEC	1999/96/EC A
Svjetlosno-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	(2009/67/EC)	
Vučni uređaji		55	94/20/EC	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
Spoljašnje izbočine		61	92/114/EEC	-
Bočna zaštita vozila		73	89/297/EEC	-
Pneumatici		75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila		78	93/14/EEC	-
Upravljački 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 zagađivača		83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A
Mjerenje potrošnje goriva		84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Mjerenje neto snage		85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ograničavač brzine		89	92/24/EEC	92/24/EEC
Ugradnja ograničavača brzine			92/6/EEC	92/6/EEC
Zamjenske kočnice obloge		90	71/320/EEC	98/12/EC

Zamjenski izduvni 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 butnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	80/1268/EEC	93/116/EEC
Katalitički konvertori	103	70/220/EEC ((EC) 715/2007)	98/69/EC
Vozila za prevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-

PRILOG 5.

(naziv-logo organizacije za obavljanje administrativnih poslova)

Na osnovu člana 10. Odluke o najnižim tehničkim zahtjevima za novoprodukcija i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila izdaje se

POTVRDA
O IDENTIFIKACIJI VOZILA I OCJENI TEHNIČKOG STANJA
br.

Na zahtjev

.....
(ime i prezime / naziv podnosioca zahtjeva)

.....
(adresa, mjesto)

dana godine u tehničkom servisu

.....
(naziv tehničkog servisa / adresa i mjesto)

izvršena je identifikacija i ocjena tehničkog stanja vozila:

Marka, tip, varijanta, izvedba:

Vrsta vozila/oblik karoserije:

Kategorija vozila: (prema ECE)

Broj šasije (VIN oznaka):

Motor: tip, broj:

gorivo, snaga (kW).....

radna zapremina (cm³).....

Na osnovu izvršenog pregleda vozila i dokumentacije izdaje se ova potvrda i služi u svrhu prvog registrovanja vozila u Bosni i Hercegovini.

.....
(mjesto)

.....
(datum)

.....
(potpis)

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) i članka 7. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila („Službeni glasnik BiH“, broj 41/08), ministar komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine donosi

ODLUKU

O NAJNIŽIM TEHNIČKIM ZAHTEJVIMA ZA NOVOPROIZVEDENA I RABLJENA VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPA VOZILA I HOMOLOGACIJI POJEDINAČNOG VOZILA

Članak 1.

Ovom odlukom se propisuju najniži tehnički zahtjevi za novoproduzvana i rabljena vozila u procesima homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila.

Rabljenim vozilom se smatra vozilo od čijeg je prvog registriranja prošlo najmanje tri mjeseca ili koje je prešlo put od najmanje 3000 km.

Članak 2.

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

Kotač upravljača, gdje god je to primjenljivo, ne smije biti ugrađen desno od srednje podužne ravni vozila.

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

Članak 3.

Pri homologaciji tipa vozila i novoproduzvanog vozila po postupku homologacije pojedinačnog vozila prihvaćaju se homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih tijela strana ugovornica Sporazuma o usvajanju jednoobraznih tehničkih propisa za vozila sa kotačima, opremu i dijelove koji mogu biti ugrađeni i/ili rabljeni na vozilima sa kotačima i uvjetima za uzajamno priznavanje dodijeljenih homologacija na temelju ovih propisa (u daljem tekstu: Sporazum o homologaciji iz 1958. godine) prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stupnjevima gdje je to primjenljivo i navedeno, danim u Prilogu 1. ove odluke.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih tijela strana ugovornica 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 primjenljivo, te višim stupnjevima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenljivo.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih tijela prema odgovarajućim EC/EEC direktivama (EC pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u stupcu „EC/EEC izmjena/dopuna“ tablice u Prilogu 3. ove odluke, ili kasnijim.

Članak 4.

Pri homologaciji rabljenog vozila prihvaćaju se homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji/homologacijske oznake) koja su dodijelila nadležna tijela strana ugovornica Sporazuma o homologaciji iz 1958. godine prema serijama izmjena i dopuna, i dodacima gdje je to navedeno, i stupnjevima gdje je to primjenljivo i navedeno, danim u Prilogu 2. ove odluke.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (obavijest o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih tijela strana ugovornica 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 primjenljivo, te višim stupnjevima iste serije izmjena i dopuna gdje je to primjenljivo.

Prihvaćaju se i homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena od strane nadležnih tijela prema odgovarajućim EC/EEC direktivama (EC pravilnicima) u skladu sa izmjenama i dopunama navedenim u stupcu „EC/EEC izmjena/dopuna“ tablice u Prilogu 4. ove odluke, ili kasnijim.

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 (obavijesti o homologaciji) prema ECE pravilniku br. 35 i ECE pravilniku br. 68.

Članak 6.

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

Članak 7.

Vozila kategorija L₆ i L₇ moraju ispunjavati tehničke zahtjeve za vozila kategorija L₂ i L₅, respektivno.

Članak 8.

Vozila kategorija L₂, L₄, L₅ i L₆ moraju:

- u slučaju rabljenog vozila u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uređaja ispunjavati zahtjeve direktive 93/92/EC dopunjene direktivom 2000/73/EC, ili direktive 2009/76/EC;
- u slučaju novoproduzvanog vozila u pogledu broja i načina ugradnje svjetlosno-signalnih uređaja ispunjavati zahtjeve direktive 93/92/EC dopunjene direktivom 2000/73/EC, ili direktive 2009/76/EC;
- imati ugrađeno svjetlo zadnje registarske pločice;
- u slučaju korištenog vozila u pogledu ispušne emisije ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 5;
- u slučaju novoproduzvanog vozila u pogledu ispušne emisije ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 5 dopunjene direktivom 2002/51/EC;
- u pogledu emisije buke ispunjavati zahtjeve direktive 97/24/EC Ch. 9.

Članak 9.

Članci 2. do 8. ove odluke se neće primjenjivati na vozila koja su na teritoriju Bosne i Hercegovine dospjela, ili je njihova porudžba izvršena prije stupanja na snagu ove odluke.

Vozila na koja se odnose odredbe stavka 1. ovog članka moraju na dan prijave za carinjenje ispunjavati zahtjeve koji su važili za uvoz vozila na dan stupanja na snagu ove odluke.

Za vozila iz stavka 1. ovog članka potrebno je priložiti odgovarajuće dokaze da su dospjela na teritoriju Bosne i Hercegovine ili da su poručena prije stupanja na snagu ove odluke.

Članak 10.

Vozila, na koja se odnose odredbe članka 9. ove odluke, moraju proći postupak identificiranja i ocjene tehničkog stanja vozila kod organizacije za obavljanje administrativnih poslova iz oblasti homologacije putem tehničkog servisa za homologaciju pojedinačnih vozila, na osnovu čega im se izdaje potvrda o

identifikaciji vozila i ocjeni tehničkog stanja koja je dana u prilogu 5. ove odluke.

Članak 11.

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

- za vozila kategorije M₁:
 - proizvedena prije 01.06.2002. godine, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 70/156/EEC sa izmjenom 93/81/EEC ili kasnijom, i ako razina ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke,
 - proizvedena poslije 01.06.2002. godine, ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 70/156/EEC sa izmjenom 98/14/EEC ili kasnijom, ili direktivom 2007/46/EC ili kasnijom, i ako razina

ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke;

- za vozila kategorije L ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 92/61/EEC ili 2002/24/EC ili kasnijom, i ako razina ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke (u pogledu izduvne emisije: za korišćena 97/24/EC Ch.5, za novoproduzvedena 2002/51/EC; u pogledu buke: 97/24/EC Ch.9);
- za vozila ostalih kategorija ako je dodijeljena prema odredbama direktive Europske unije 2007/46/EC ili kasnijom, i ako, gdje je primjenjivo, razina ispušne emisije i buke zadovoljavaju zahtjeve ove odluke.

Članak 12.

Ova odluka stupa na snagu 15.11.2010. godine za rabljena vozila a 01.12.2010. godine za novoproduzvedena vozila. Odluka će se objaviti u „Službenom glasniku BiH“.

Broj 01-02-2-4381-1-E/10

1. listopada 2010. godine
Sarajevo

Ministar
Mr. sc. **Rudo Vidović**, v. r.

PRILOG I.
(Novoproduzvedena vozila)

Red. br.	Opis	ECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“	1	1/01	M, N
2	Žarulje	2	2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri	3	3/02	L, M, N, O
4	Svjetla zadnje registarske pločice	4	4/00	M, N, O
5	Glavna svjetla „SB“	5	5/02	M, N
6	Pokazivači smjera	6	6/01	L, M, N, O
7	Pozicijska svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla	7	7/02	M, N, O
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...	8	8/04	M, N
9	Buka	9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetna kompatibilnost	10	10/02	L, M, N, O
11	Brave i šarke	11	11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje	13	13/09	M, N, O
13		13-H	13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva	14	14/04	M, N
15	Sigurnosni pojasevi	N ₁	16/04-dod. 14 ¹	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
		Vozila ostalih kategorija	16/04-dod. 12 ¹	
16	Sjedala	17	17/04	M ₁ , N ²
17	Neovlaštena uporaba	M ₁ i N ₁	18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija	18/01	
18	Prednja svjetla za maglu	19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N
19	Glavna svjetla H4	20	20/02	M, N
20	Unutarnja opremljenost	21	21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri	22	22/05	OPREMA
22	Svjetla za vožnju unatrag	23	23/00	M, N, O
23	Opacitivnost: motor i vozilo	24	24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu	25	25/03	M ₁ ⁴
25	Vanjske izbočine	26	26/02	M ₁
26	Sigurnosni trokut	27	27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradba	28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatici	30	30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“	31	31/02	M, N
30	Raspored nožnih komandi	35	35/00	M ₁
31	Opća konstrukcija (autobusi)	36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Žarulje	37	37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu	38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O
34	Brzinomjer	39	39/00	L, M, N
35	Emisija	40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka	41	41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla		43/00	L, M, N, O
		ugradba		M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	44	44/04	OPREMA

¹ Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvaćaju homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena prema 16/04.

² Odnosi se i na sjedala vozila kategorija M₂ i M₃ ako nisu obuhvaćena ECE pravilnikom br. 80.

³ Prihvaćaju se homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena prema dijelu I ECE pravilnika br. 116/00.

⁴ Vozila kategorije M1 homologirana prema ECE pravilniku br. 17 sa oznakom „RA“ ne moraju biti homologirana prema ovom pravilniku.

⁵ Prihvaćaju se homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 107/00.

39	Posredno osmatranje (retrovizori)	46	46/01 ¹	L ² , M i N	
40	Emisija	47	47/00	L ₁ , L ₂	
41	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	48	48/01	M, N, O	
42	Emisija	49	49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N	
43	Svjetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	50	50/00	L	
44	Buka	51	51/02	M, N	
45	Opća konstrukcija (autobusi)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃	
46	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	53	53/01	L ₃	
47	Pneumatici	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄	
48	Vučni uređaji	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O	
49	Glavna svjetla	56	56/00	L ₁ , L ₂	
50	Glavna svjetla	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
52	Zamjenski sustavi za smanjenje buke	59	59/00	M ₁ , N ₁	
53	Vanjske izbočine	61	61/00	N	
54	Buka	63	63/01	L ₁	
55	Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O	
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	67	67/01	M, N	
57	Mjerenje najveće brzine	68	68/00	M ₁ , N ₁	
58	Ploče za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	M, N, O	
59	Ploče za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O	
60	Glavna svjetla „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅	
61	Bočna zaštita vozila	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
62	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	74	74/01	L ₁	
63	Pneumatici	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
64	Glavna svjetla	76	76/00	L ₁ , L ₂	
65	Kočenje vozila	78	78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
66	Upravljački mehanizam	79	79/01	M, N, O	
67	Sjedala (autobusi)	80	80/01	M ₂ , M ₃	
68	Retrovizori	81	81/00	L ³	
69	Glavna svjetla „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂	
70	Emisija plinskih zagađivača	83	83/05 RII	M ₁ , N ₁	
71	Mjerenje potrošnje goriva	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t	
72	Mjerenje neto snage	85	85/00	M, N	
73	Svjetlo za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N	
74	Ograničavač brzine	SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
		ASLD (ASLF)			M, N
75	Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L	
76	Bočna svjetla za označavanje	91	91/00	M, N, O	
77	Zamjenski ispušni sustavi	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
78	Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N ₂ , N ₃	
79	Zaštita putnika u slučaju čelnog sudara	94	94/01	M ₁ < 2,5 t	
80	Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/01	M ₁ , N ₁	
81	Glavna svjetla s izbojem u plinu	98	98/00	M, N, L ₃	
82	Svjetlosni izvori s izbojem u plinu	99	99/00	M, N, L ₃	
83	Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N	
84	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M ₁ , N ₁	
85	Katalizatori	103	103/00	M ₁ , N ₁	
86	Retro-reflektirajuća obilježja	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
87	Vozila za prijevoz opasnih materija	105	105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
88	Opća konstrukcija (autobusi)	107	107/00 ⁴	M ₂ , M ₃	

¹ Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.

² Koja imaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.

³ Koja nemaju karoseriju koja djelomično ili potpuno okružuje vozača.

⁴ Pripadaju se homologacijska odobrenja (obavijesti o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 36/03, odnosno ECE pravilniku br. 52/01.

89	Obnovljeni pneumatici	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Obnovljeni pneumatici	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Vozila sa pogonom na KPG (CNG)	110	110/00	M, N
92	Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
93	Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
94	Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

PRILOG 2.
(Rabljena vozila)

Red. br.	Opis		ECE pravilnik	Serijska izmjena i dopuna	Kategorija
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“		1	1/00	M, N
2	Žarulje		2	2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri		3	3/00	L, M, N, O
4	Svjetla zadnje registarske pločice		4	4/00	M, N, O
5	Glavna svjetla „SB“		5	5/02	M, N
6	Pokazivači smjera		6	6/00	L, M, N, O
7	Pozicijska svjetla, gabaritna svjetla, kočna svjetla		7	7/00	M, N, O
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...		8	8/04	M, N
9	Buka		9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetna kompatibilnost		10	10/01	L, M, N, O
11	Brave i šarke		11	11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje		13	13/09	M, N, O
13			13-H	13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva		14	14/03	M, N
15	Sigurnosni pojasevi		16	16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
16	Sjedala		17	17/04	M ₁
17	Neovlaštena uporaba	M ₁ i N ₁	18	18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija		18/01	
18	Prednja svjetla za maglu		19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N
19	Glavna svjetla H4		20	20/00	M, N
20	Unutarnja opremljenost		21	21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri		22	22/05	OPREMA
22	Svjetla za vožnju unatrag		23	23/00	M, N, O
23	Opacitivnost: motor i vozilo		24	24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu		25	25/03	M ₁ ⁴
25	Vanjske izbočine		26	26/02	M ₁
26	Sigurnosni trokut		27	27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradba		28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatici		30	30/02	M ₁ , O ₁ i O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“		31	31/02	M, N
30	Raspored nožnih komandi		35	35/00	M ₁
31	Opća konstrukcija (autobusi)		36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Žarulje		37	37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu		38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O
34	Brzinomjer		39	39/00	L, M, N
35	Emisija		40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka		41	41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla		43	43/00	L, M, N, O
		ugradba			M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece		44	44/04	OPREMA
39	Posredno promatranje (retrovizori)		46	46/01 ⁶	L ⁷ , M i N
40	Emisija		47	47/00	L ₁ , L ₂
41	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja		48	48/01	M, N, O
42	Emisija		49	49/03 A	M ₂ , M ₃ , N
43	Svjetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)		50	50/00	L
44	Buka		51	51/02	M, N

45	Opća konstrukcija (autobusi)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	53	53/00	L ₃
47	Pneumatici	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Vučni uređaji	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Glavna svjetla	56	56/00	L ₁ , L ₂
50	Glavna svjetla	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Zamjenski sustavi za smanjenje buke	59	59/00	M ₁ , N ₁
53	Vanjske izbočine	61	61/00	N
54	Buka	63	63/00	L ₁
55	Posebna upozoravajuća svjetla	65	65/00	L, M, N, O
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	67	67/00	M, N
57	Mjerenje najveće brzine	68	68/00	M ₁ , N ₁
58	Ploče za obilježavanje sporih vozila	69	69/01	M, N, O
59	Ploče za obilježavanje teških i dugih vozila	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Glavna svjetla „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
61	Bočna zaštita vozila	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
62	Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	74	74/00	L ₁
63	Pneumatici	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
64	Glavna svjetla	76	76/00	L ₁ , L ₂
65	Kočenje vozila	78	78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
66	Upravljački mehanizam	79	79/01	M, N, O
67	Sjedala (autobusi)	80	80/00	M ₂ , M ₃
68	Retrovizori	81	81/00	L ¹
69	Glavna svjetla „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂
70	Emisija plinskih zagađivača	83	83/05 RI	M ₁ , N ₁
71	Mjerenje potrošnje goriva	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
72	Mjerenje neto snage	85	85/00	M, N
73	Svjetlo za dnevnu vožnju	87	87/00	M, N
74	Ograničavač brzine SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
75	Zamjenske kočne obloge	90	90/01	M, N, O, L
76	Bočna svjetla za označavanje	91	91/00	M, N, O
77	Zamjenski ispušni sustavi	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
78	Prednja zaštita od podlijetanja	93	93/00	N ₂ , N ₃
79	Zaštita putnika u slučaju čelnog udara	94	94/00	M ₁ < 2,5 t
80	Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	95/00	M ₁ , N ₁
81	Glavna svjetla s izbojem u plinu	98	98/00	M, N, L ₃
82	Svjetlosni izvori s izbojem u plinu	99	99/00	M, N, L ₃
83	Vozila na baterijski el. pogon	100	100/00	M, N
84	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	101/00	M ₁ , N ₁
85	Katalizatori	103	103/00	M ₁ , N ₁
86	Retro-reflektirajuća obilježja	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Vozila za prijevoz opasnih materija	105	105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
88	Opća konstrukcija (autobusi)	107	107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
89	Obnovljeni pneumatici	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Obnovljeni pneumatici	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Glavna svjetla asimetrična	112	112/00	L, M, N
92	Glavna svjetla simetrična	113	113/00	L
93	Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

¹ Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

PRILOG 3.
Popis EC/EEC direktiva po kojima se
prihvaćaju odobrenja za novoproduzvana vozila

Opis	ECE pravilnik	EC/EEC temeljna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	1999/17/EC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Izvori svjetlosti	112		
	2		
	37		
	99		
Katadiopteri	3	76/757/EEC	97/29/EC
Svjetla zadnje registarske 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
Svjetlo za dnevnu vožnju	87		
Bočna svjetla za označavanje	91		
Buka	9	97/24/EC Ch.9	-
	41		
	63		
Elektromagnetna 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	71/320/EEC	2002/78/EC
	13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva	14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi	16	77/541/EEC	96/36/EC
Sjedala	17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašćena uporaba	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
Svjetla za vožnju unazad	23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo	24	72/306/EEC	97/20/EC
Naslone za glavu	25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradba	28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	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	1999/14/EC
Brzinomjer	39	75/443/EEC	97/39/EC
	(L)	2000/7/EC	-
Emisija	40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC
	47		
Sigurnosna stakla	43	92/22/EEC	-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	44	77/541/EEC	2005/40/EC
Retrovizori	46	71/127/EEC	88/321/EEC
Posredno osmatranje		2003/97/EC	2003/97/EC
Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja		76/756/EEC	97/28/EC
Emisija	49	2005/55/EC	2005/55/EC B2/C
Svjetlosno-signalni uređaji	50	97/24/EC Ch.2	-

	56		
	57		
	72		
	76		
	82		
Buka	51	70/157/EEC	92/97/EEC
Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja	53	93/92/EC	2000/73/EC
	74	(2009/67/EC)	
Vučni uređaji	55	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	58	70/221/EEC	97/19/EC
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	-
Pneumatici	75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila	78	93/14/EEC	-
Upravljački mehanizam	79	70/311/EEC	1999/7/EC
Sjedala (autobusi)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori	81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija plinskih zagađivača	83	70/220/EEC	98/69/EC B
		(EC) 715/2007	
Mjerenje potrošnje goriva	84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101		
Mjerenje neto snage	85	80/1269/EEC	97/21/EC
Ograničavač brzine	89	92/24/EEC	92/24/EEC
Ugradba ograničavača brzine		92/6/EEC	2002/85/EC
Zamjenske kočne obloge	90	71/320/EEC	2002/78/EC
Zamjenski ispušni sustavi	92	97/24/EC Ch.9	-
Prednja zaštita od podlijetanja	93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju čelnog sudara	94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Katalizatori	103	70/220/EEC	98/77/EC
Vozila za prijevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-

PRILOG 4.

Spisak EC/EEC direktiva po kojima se prihvaćaju odobrenja za rabljena vozila

Opis	ECE pravilnik	EC/EEC temeljna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	1	76/761/EEC	89/517/EEC
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
	112		
Izvori svjetlosti	2	76/757/EEC	-
	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
Svjetlo za dnevnu vožnju	87		
Bočna svjetla za označavanje	91		
Buka	9	97/24/EC Ch.9	-
	41		
	63		
Elektromagnetna 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	98/12/EC
		13-H		
Priključci sigurnosnih pojaseva		14	76/115/EEC	90/629/EEC
Sigurnosni pojasevi		16	77/541/EEC	90/628/EEC
Sjedala		17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlaštena uporaba		18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu		19	76/762/EEC	-
Unutarnja opremljenost		21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svjetla 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 ugradba		28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)		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)		2000/7/EC	-
Emisija		40	97/24/EC Ch.5	-
		47		
Sigurnosna stakla		43	92/22/EEC	-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece		44	77/541/EEC	2005/40/EC
Retrovizori		46	71/127/EEC	88/321/EEC
Posredno promatranje				
Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja		48	76/756/EEC	91/663/EEC
Emisija		49	88/77/EEC	1999/96/EC A
Svjetlosno-signalni uređaji		50	97/24/EC Ch.2	-
		56		
		57		
		72		
		76		
		82		
Buka		51	70/157/EEC	92/97/EEC
Ugradba svjetlosno-signalnih uređaja		53	93/92/EC	2000/73/EC
		74	(2009/67/EC)	
Vučni uređaji		55	94/20/EC	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	-
Pneumatici		75	97/24/EC Ch.1	-
Kočenje vozila		78	93/14/EEC	-
Upravljački mehanizam		79	70/311/EEC	92/62/EEC
Sjedala (autobusi)		80	74/408/EEC	96/37/EC
Retrovizori		81	97/24/EC Ch.4	-
Emisija plinskih zagađivača		83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A
Mjerenje potrošnje goriva		84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Mjerenje neto snage		85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ograničivač brzine		89	92/24/EEC	92/24/EEC
Ugradba ograničivača brzine			92/6/EEC	92/6/EEC
Zamjenske kočnice obloge		90	71/320/EEC	98/12/EC

Zamjenski ispušni sustavi	92	97/24/EC Ch.9	-
Prednja zaštita od podlijetanja	93	2000/40/EC	-
Zaštita putnika u slučaju izravnog udara	94	96/79/EC	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	95	96/27/EC	-
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	101	80/1268/EEC	93/116/EEC
Katalizatori	103	70/220/EEC ((EC) 715/2007)	98/69/EC
Vozila za prijevoz opasnih materija	105	98/91/EC	-

PRILOG 5.

(naziv-logo organizacije za obavljanje administrativnih poslova)

Na osnovu članka 10. Odluke o najnižim tehničkim zahtjevima za novoprodukcija i rabljena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila izdaje se

POTVRDA
O IDENTIFIKACIJI VOZILA I OCJENI TEHNIČKOG STANJA
br.

Na zahtjev

.....
(ime i prezime / naziv podnosioca zahtjeva)

.....
(adresa, mjesto)

dana godine u tehničkom servisu

.....
(naziv tehničkog servisa / adresa i mjesto)

izvršena je identifikacija i ocjena tehničkog stanja vozila:

Marka, tip, varijanta, izvedba:

Vrsta vozila/oblik karoserije:

Kategorija vozila: (prema ECE)

Broj šasije (VIN oznaka):

Motor: tip, broj:

gorivo, snaga (kW).....

radna zapremina (cm³).....

Na osnovu izvršenog pregleda vozila i dokumentacije izdaje se ova potvrda i služi u svrhu prvog registriranja vozila u Bosni i Hercegovini.

.....
(mjesto)

.....
(datum)

.....
(potpis)

На основу члана 205. Закона о основама безбједности саобраћаја на путевима у Босни и Херцеговини („Службени гласник БиХ“, број 6/06, 75/06, 44/07, 84/09, 48/10) и члана 7. Правилника о хомологацији возила, дијелова уређаја и опреме возила („Службени гласник БиХ“, број 41/08), министар 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

Члан 1.

Овом одлуком се прописују најнижи технички захтјеви за новопроизведена и коришћена возила у процесима хомологације типа возила и хомологације појединачног возила.

Коришћеним возилом се сматра возило од чијег је првог регистравања прошло најмање три мјесеца или које је прешло пут од најмање 3000 km.

Члан 2.

Возила која су предмет хомологације типа возила и хомологације појединачног возила морају бити прилагођена одвијању саобраћаја десном страном коловоза.

Точак управљача, гдје год је то примјењиво, не смије бити уграђен десно од средње подужне равни возила.

Возила која су предмет хомологације типа возила и хомологације појединачног возила морају имати 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 стране надлежних органа страна уговорница 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 измјена и допуна, и додацима гдје је то наведено, и степенима гдје је то примјењиво и наведено, датим у Прилогу 1. ове одлуке.

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

Прихватају се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од стране надлежних органа према одговарајућим ЕС/ЕЕС директивама (ЕС правилницима) у складу са измјенама и допунама наведеним у колони „ЕС/ЕЕС измјена/допуна“ таблице у Прилогу 3. ове одлуке, или каснијим.

Члан 4.

При хомологацији коришћеног возила прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији/хомологацијске ознаке) која су додијелили надлежни органи страна уговорница Споразума о

хомологацији из 1958. године према серијама измјена и допуна, и додацима гдје је то наведено, и степенима гдје је то примјењиво и наведено, датим у Прилогу 2. ове одлуке.

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

Прихватају се и хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена од стране надлежних органа према одговарајућим ЕС/ЕЕС директивама (ЕС правилницима) у складу са измјенама и допунама наведеним у колони „ЕС/ЕЕС измјена/допуна“ таблице 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 хомологацијских одобрења (саопштења о хомологацији) према ЕСЕ правилнику бр. 35 и ЕСЕ правилнику бр. 68.

Члан 6.

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

Члан 7.

Возила категорија L₆ и L₇ морају испуњавати техничке захтјеве за возила категорија L₂ и L₅, респективно.

Члан 8.

Возила категорија L₂, L₄, L₅ и L₆ морају:

- у случају коришћеног возила у погледу броја и начина уградње свјетлосно-сигналних уређаја испуњавати захтјеве директиве 93/92/ЕС како је допуњена директивом 2000/73/ЕС, или директиве 2009/76/ЕС;
- у случају новопроизведеног возила у погледу броја и начина уградње свјетлосно-сигналних уређаја испуњавати захтјеве директиве 93/92/ЕС допуњене директивом 2000/73/ЕС, или директиве 2009/76/ЕС;
- имати уграђено свјетло задње регистарске таблице;
- у случају коришћеног возила у погледу издувне емисије испуњавати захтјеве директиве 97/24/ЕС Ch. 5;
- у случају новопроизведеног возила у погледу издувне емисије испуњавати захтјеве директиве 97/24/ЕС Ch. 5 допуњене директивом 2002/51/ЕС;
- у погледу емисије буке испуњавати захтјеве директиве 97/24/ЕС Ch. 9.

Члан 9.

Чланови 2. до 8. ове одлуке се неће примјењивати на возила која су на територију Босне и Херцеговине доспјела, или је њихова поруца извршена прије ступања на снагу ове одлуке.

Возила на која се односе одредбе става 1. овог члана морају на дан пријаве за царинење испуњавати захтјеве који су важиви за увоз возила на дан ступања на снагу ове одлуке.

Члан 10.

Возила, на која се односе одредбе члана 9. ове одлуке, морају проћи поступак идентификовања и оцјене техничког стања возила код техничког сервиса за хомологацију појединачних возила, на основу чега им се издаје потврда о

идентификацији возила и оцјени техничког стања која је дата у прилогу 5. ове одлуке.

Члан 11.

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

- за возила категорије М₁:
 - произведена прије 01. 06. 2002. године, ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 70/156/ЕЕС са измјеном 93/81/ЕЕС или каснијом, и ако ниво издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке,
 - произведена после 01. 06. 2002. године, ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 70/156/ЕЕС са измјеном 98/14/ЕЕС или каснијом, или директивом 2007/46/ЕС или

каснијом, и ако ниво издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке;

- за возила категорије L ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 92/61/ЕЕС или 2002/24/ЕС или каснијом, и ако ниво издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке (у погледу издувне емисије: за коришћена 97/24/ЕС Ch.5, за новопроизведена 2002/51/ЕС; у погледу буке: 97/24/ЕС Ch.9);
- за возила осталих категорија ако је додијељена према одредбама директиве Европске уније 2007/46/ЕС или каснијом, и ако, гдје је примјењиво, ниво издувне емисије и буке задовољавају захтјеве ове одлуке;

Члан 12.

Ова одлука ступа на снагу 15.11.2010. године за коришћена возила а 01.12.2010. године за новопроизведена возила. Одлука ће се објавити у „Службеном гласнику БиХ“.

Број 01-02-2-4381-1-Е/10

1. октобра 2010. године
Сарајево

Министар
Мр sc. **Рудо Видовић**, с. р.

ПРИЛОГ 1.
(Новопроизведена возила)

Ред. бр.	Опис	ЕСЕ правилник	Серија измјена и допуна	Категорија
1	Главна свјетла „R ₂ “ и/или „HS1“	1	1/01	M, N
2	Сијалице	2	2/03	L, M, N, O
3	Катадиоптери	3	3/02	L, M, N, O
4	Свјетла задње регистарске таблице	4	4/00	M, N, O
5	Главна свјетла „SB“	5	5/02	M, N
6	Показивачи правца	6	6/01	L, M, N, O
7	Позицијска свјетла, габаритна свјетла, кочна свјетла	7	7/02	M, N, O
8	Главна свјетла „H1“, „H2“, ...	8	8/04	M, N
9	Бука	9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Електромагнетска компатибилност	10	10/02	L, M, N, O
11	Браве и шарке	11	11/02	M ₁ , N ₁
12	Кочење	13	13/09	M, N, O
13		13-H	13-H/00	
14	Прикључци сигурносних појасева	14	14/04	M, N
15	Сигурносни појасеви	N ₁	16/04-дод. 14 ¹	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
		Возила осталих категорија	16/04-дод. 12 ¹	
16	Сједишта	17	17/04	M ₁ , N ²
17	Неовлашћено коришћење	M ₁ i N ₁	18/02	M, N ³
		Возила осталих категорија	18/01	
18	Предња свјетла за маглу	19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N
19	Главна свјетла „H4“	20	20/02	M, N
20	Унутрашња опремљеност	21	21/01	M ₁
21	Заштитне кациге и визире	22	22/05	ОПРЕМА
22	Свјетла за вожњу уназад	23	23/00	M, N, O
23	Опацитивност: мотор и возило	24	24/03	L, M, N
24	Наслони за главу	25	25/03	M ₁ ⁴
25	Спољашње избочине	26	26/02	M ₁
26	Сигурносни троугао	27	27/03	ОПРЕМА
27	Сирене и њихова уградња	28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Пнеуматици	30	30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Главна свјетла „HSB“	31	31/02	M, N
30	Распоред ножних команди	35	35/00	M ₁
31	Општа конструкција (аутобуси)	36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Сијалице	37	37/03	L, M, N, O
33	Задња свјетла за маглу	38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O
34	Брзиномјер	39	39/00	L, M, N
35	Емисија	40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Бука	41	41/02	L ₃
37	Сигурносна стакла	43	43/00	L, M, N, O
	уградња			M, N, O
38	Уређаји за ограничавање кретања дјете	44	44/04	ОПРЕМА

¹ За компоненте и посебне техничке јединице се прихватају хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према 16/04.

² Односи се и на сједишта возила категорија M₂ и M₃ ако нису обухваћена ЕСЕ правилником бр. 80.

³ Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додјељена према дијелу I ЕСЕ правилника бр. 116/00.

⁴ Возила категорије M₁ хомологована према ЕСЕ правилнику бр. 17 са ознаком „RA“ не морају бити хомологована према овом правилнику.

⁵ Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додјељена према ЕСЕ правилнику бр. 107/00.

39	Посредно осматрање (ретровизори)	46	46/01 ¹	L ² , M i N	
40	Емисија	47	47/00	L ₁ , L ₂	
41	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	48/01	M, N, O	
42	Емисија	49	49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N	
43	Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	50	50/00	L	
44	Бука	51	51/02	M, N	
45	Општа конструкција (аутобуси)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃	
46	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	53	53/01	L ₃	
47	Пнеуматици	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄	
48	Вучни уређаји	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O	
49	Главна свјетла	56	56/00	L ₁ , L ₂	
50	Главна свјетла	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
51	Заштита од подлијетања са задње стране	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
52	Замјенски системи за смањење буке	59	59/00	M ₁ , N ₁	
53	Спољашње избочине	61	61/00	N	
54	Бука	63	63/01	L ₁	
55	Посебна упозоравајућа свјетла	65	65/00	L, M, N, O	
56	Возила са погоном на ТНГ (LPG)	67	67/01	M, N	
57	Мјерење највеће брзине	68	68/00	M ₁ , N ₁	
58	Табле за обиљежавање спорих возила	69	69/01	M, N, O	
59	Табле за обиљежавање тешких и дугих возила	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O	
60	Главна свјетла „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅	
61	Бочна заштита возила	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄	
62	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	74	74/01	L ₁	
63	Пнеуматици	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
64	Главна свјетла	76	76/00	L ₁ , L ₂	
65	Кочење возила	78	78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
66	Управљачки механизам	79	79/01	M, N, O	
67	Сједишта (аутобуси)	80	80/01	M ₂ , M ₃	
68	Ретровизори	81	81/00	L ³	
69	Главна свјетла „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂	
70	Емисија гасовитих загађивача	83	83/05 RII	M ₁ , N ₁	
71	Мјерење потрошње горива	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t	
72	Мјерење нето снаге	85	85/00	M, N	
73	Свјетло за дневну вожњу	87	87/00	M, N	
74	Ограничавач брзине	SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
		ASLD (ASLF)			M, N
75	Замјенске кочне облоге	90	90/01	M, N, O, L	
76	Бочна свјетла за означавање	91	91/00	M, N, O	
77	Замјенски издувни системи	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
78	Предња заштита од подлијетања	93	93/00	N ₂ , N ₃	
79	Заштита путника у случају чеоног судара	94	94/01	M ₁ < 2,5 t	
80	Заштита бутника у случају бочног удара	95	95/01	M ₁ , N ₁	
81	Главна свјетла са пражњењем у гасу	98	98/00	M, N, L ₃	
82	Свјетлосни извори са пражњењем у гасу	99	99/00	M, N, L ₃	
83	Возила на батеријски ел. погон	100	100/00	M, N	
84	Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	101	101/00	M ₁ , N ₁	
85	Каталитички конвертори	103	103/00	M ₁ , N ₁	
86	Ретро-рефлектујућа обиљежја	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
87	Возила за превоз опасних материја	105	105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
88	Општа конструкција (аутобуси)	107	107/00 ⁴	M ₂ , M ₃	

¹ Дио уграђених ретровизора или сви уграђени ретровизори могу носити хомологацијску ознаку описану у 46/00 или 46/01.

² Која имају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

³ Која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

⁴ Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додјелена према ЕСЕ правилнику бр. 36/03, односно ЕСЕ правилнику бр. 52/01.

89	Обновљени пнеуматици	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Обновљени пнеуматици	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Возила са погоном на КПГ (CNG)	110	110/00	M, N
92	Главна свјетла асиметрична	112	112/00	L, M, N
93	Главна свјетла симетрична	113	113/00	L
94	Посебни системи за накнадну уградњу ТНГ/КПГ (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

ПРИЛОГ 2.
(Коришћена возила)

Ред. бр.	Опис	ЕСЕ правилник	Серија измјена и допуна	Категорија	
1	Главна свјетла „R ₂ “ и/или „HS1“	1	1/00	M, N	
2	Сијалице	2	2/03	L, M, N, O	
3	Катадиоптери	3	3/00	L, M, N, O	
4	Свјетла задње регистарске таблице	4	4/00	M, N, O	
5	Главна свјетла „SB“	5	5/02	M, N	
6	Показивачи правца	6	6/00	L, M, N, O	
7	Позициона свјетла, габаритна свјетла, кочна свјетла	7	7/00	M, N, O	
8	Главна свјетла „H1“, „H2“, ...	8	8/04	M, N	
9	Бука	9	9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅	
10	Електромагнетска компатибилност	10	10/01	L, M, N, O	
11	Браве и шарке	11	11/02	M ₁ , N ₁	
12	Кочење	13	13/09	M, N, O	
13		13-H	13-H/00		
14	Прикључци сигурносних појасева	14	14/03	M, N	
15	Сигурносни појасеви	16	16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O	
16	Сједишта	17	17/04	M ₁	
17	Неовлашћено коришћење	M ₁ i N ₁	18	18/02	M, N ³
		Возила осталих категорија	18/01		
18	Предња свјетла за маглу	19	19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N	
19	Главна свјетла „H4“	20	20/00	M, N	
20	Унутрашња опремљеност	21	21/01	M ₁	
21	Заштитне кациге и визире	22	22/05	ОПРЕМА	
22	Свјетла за возњу уназад	23	23/00	M, N, O	
23	Опацитивност: мотор и возило	24	24/03	L, M, N	
24	Наслони за главу	25	25/03	M ₁ ⁴	
25	Спољашње избочине	26	26/02	M ₁	
26	Сигурносни троугао	27	27/03	ОПРЕМА	
27	Сирене и њихова уградња	28	28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N	
28	Пнеуматици	30	30/02	M ₁ , O ₁ i O ₂	
29	Главна свјетла „HSB“	31	31/02	M, N	
30	Распоред ножних команди	35	35/00	M ₁	
31	Општа конструкција (аутобуси)	36	36/03 ⁵	M ₂ , M ₃	
32	Сијалице	37	37/03	L, M, N, O	
33	Задња свјетла за маглу	38	38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O	
34	Брзиномјер	39	39/00	L, M, N	
35	Емисија	40	40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
36	Бука	41	41/02	L ₃	
37	Сигурносна стакла		43	43/00	L, M, N, O
		уградња			M, N, O
38	Уређаји за ограничавање кретања дјете	44	44/04	ОПРЕМА	
39	Посредно осматрање (ретровизори)	46	46/01 ⁶	L ⁷ , M i N	
40	Емисија	47	47/00	L ₁ , L ₂	
41	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	48/01	M, N, O	
42	Емисија	49	49/03 A	M ₂ , M ₃ , N	
43	Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	50	50/00	L	
44	Бука	51	51/02	M, N	

45	Општа конструкција (аутобуси)	52	52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	53	53/00	L ₃
47	Пнеуматици	54	54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Вучни уређаји	55	55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Главна свјетла	56	56/00	L ₁ , L ₂
50	Главна свјетла	57	57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Заштита од подлијетања са задње стране	58	58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Замјенски системи за смањење буке	59	59/00	M ₁ , N ₁
53	Спољашње избочине	61	61/00	N
54	Бука	63	63/00	L ₁
55	Посебна упозоравајућа свјетла	65	65/00	L, M, N, O
56	Возила са погоном на ТНГ (LPG)	67	67/00	M, N
57	Мјерење највеће брзине	68	68/00	M ₁ , N ₁
58	Табле за обиљежавање спорих возила	69	69/01	M, N, O
59	Табле за обиљежавање тешких и дугих возила	70	70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Главна свјетла „HS ₁ “	72	72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
61	Бочна заштита возила	73	73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
62	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	74	74/00	L ₁
63	Пнеуматици	75	75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
64	Главна свјетла	76	76/00	L ₁ , L ₂
65	Кочење возила	78	78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
66	Управљачки механизам	79	79/01	M, N, O
67	Сједишта (аутобуси)	80	80/00	M ₂ , M ₃
68	Ретровизори	81	81/00	L ¹
69	Главна свјетла „HS ₂ “	82	82/00	L ₁ , L ₂
70	Емисија гасовитих загађивача	83	83/05 RI	M ₁ , N ₁
71	Мјерење потрошње горива	84	84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
72	Мјерење нето снаге	85	85/00	M, N
73	Свјетло за дневну вожњу	87	87/00	M, N
74	Ограничавач брзине SLD (SLF)	89	89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
75	Замјенске кочне облоге	90	90/01	M, N, O, L
76	Бочна свјетла за означавање	91	91/00	M, N, O
77	Замјенски издувни системи	92	92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
78	Предња заштита од подлијетања	93	93/00	N ₂ , N ₃
79	Заштита путника у случају чеоног судара	94	94/00	M ₁ < 2,5 t
80	Заштита бутника у случају бочног удара	95	95/00	M ₁ , N ₁
81	Главна свјетла са пражњењем у гасу	98	98/00	M, N, L ₃
82	Свјетлосни извори са пражњењем у гасу	99	99/00	M, N, L ₃
83	Возила на батеријски ел. погон	100	100/00	M, N
84	Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	101	101/00	M ₁ , N ₁
85	Каталитички конвертори	103	103/00	M ₁ , N ₁
86	Ретро-рефлектујућа обиљежја	104	104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Возила за превоз опасних материја	105	105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
88	Општа конструкција (аутобуси)	107	107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
89	Обновљени пнеуматици	108	108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
90	Обновљени пнеуматици	109	109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
91	Главна свјетла асиметрична	112	112/00	L, M, N
92	Главна свјетла симетрична	113	113/00	L
93	Посебни системи за накнадну уградњу ТНГ/КПГ (LPG/CNG)	115	115/00	M, N

¹ Која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

ПРИЛОГ 3.

Списак ЕС/ЕЕС директива по којима се
прихватају одобрења за новопроизведена возила

Опис	ЕСЕ правилник	ЕС/ЕЕС основна	ЕС/ЕЕС измјена/допуна
Главна свјетла	1	76/761/ЕЕС	1999/17/ЕС
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Извори свјетлости	112		
	2		
	37		
	99		
Катадионтери	3	76/757/ЕЕС	97/29/ЕС
Свјетла задње регистарске таблице	4	76/760/ЕЕС	97/31/ЕС
Показивачи правца	6	76/759/ЕЕС	1999/15/ЕС
Позициона, габаритна, кочна свјетла	7	76/758/ЕЕС	97/30/ЕС
Свјетло за дневну возњу	87		
Бочна свјетла за означавање	91		
Бука	9	97/24/ЕС Ch.9	-
	41		
	63		
Електромагнетска компатибилност	10	72/245/ЕЕС	95/54/ЕС
	(L)	97/24/ЕС Ch.8	-
Браве и шарке	11	70/387/ЕЕС	98/90/ЕС
Кочење	13	71/320/ЕЕС	2002/78/ЕС
	13-H		
Прикључци сигурносних појасева	14	76/115/ЕЕС	96/38/ЕС
Сигурносни појасеви	16	77/541/ЕЕС	96/36/ЕС
Сједишта	17	74/408/ЕЕС	96/37/ЕС
Неовлашћено коришћење	18	74/61/ЕЕС	95/56/ЕС
Предња свјетла за маглу	19	76/762/ЕЕС	1999/18/ЕС
Унутрашња опремљеност	21	74/60/ЕЕС	2000/4/ЕС
Свјетла за возњу уназад	23	77/539/ЕЕС	97/32/ЕС
Опацитивност: мотор и возило	24	72/306/ЕЕС	97/20/ЕС
Наслони за главу	25	78/932/ЕЕС	-
Спољашње избочине	26	74/483/ЕЕС	79/488/ЕЕС
Сирене и њихова уградња	28	70/388/ЕЕС	-
	(L ₃ , L ₄ , L ₅)	93/30/ЕЕС	-
Пнеуматици	30	92/23/ЕЕС	-
	54		
Општа конструкција (аутобуси)	36	2001/85/ЕС	-
	52		
	107		
Задња свјетла за маглу	38	77/538/ЕЕС	1999/14/ЕС
Брзиномјер	39	75/443/ЕЕС	97/39/ЕС
	(L)	2000/7/ЕС	-
Емисија	40	97/24/ЕС Ch.5	2002/51/ЕС
	47		
Сигурносна стакла	43	92/22/ЕЕС	-
Уређаји за ограничавање кретања дјете	44	77/541/ЕЕС	2005/40/ЕС
Ретровизори	46	71/127/ЕЕС	88/321/ЕЕС
Посредно осматрање		2003/97/ЕС	2003/97/ЕС
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја		76/756/ЕЕС	97/28/ЕС
Емисија	49	2005/55/ЕС	2005/55/ЕС B2/C
Свјетлосно-сигнални уређаји	50	97/24/ЕС 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
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	1999/7/EC
Сједишта (аутобуси)	80	74/408/EEC	96/37/EC
Ретровизори	81	97/24/EC Ch.4	-
Емисија гасовитих загађивача	83	70/220/EEC	98/69/EC B
		(EC) 715/2007	
Мјерење потрошње горива	84	80/1268/EEC	93/116/EEC
Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	101		
Мјерење нето снаге	85	80/1269/EEC	97/21/EC
Ограничавач брзине	89	92/24/EEC	92/24/EEC
Уградња ограничавача брзине		92/6/EEC	2002/85/EC
Замјенске кочне облоге	90	71/320/EEC	2002/78/EC
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	98/77/EC
Возила за превоз опасних материја	105	98/91/EC	-

ПРИЛОГ 4.

Списак ЕС/ЕЕС директива по којима се
прихватају одобрења за коришћена возила

Опис	ЕСЕ правилник	ЕС/ЕЕС основна	ЕС/ЕЕС измјена/допуна
Главна свјетла	1	76/761/ЕЕС	89/517/ЕЕС
	5		
	8		
	20		
	31		
	98		
Извори свјетлости	112		
	2		
	37		
	99		
Катадионтери	3	76/757/ЕЕС	-
Свјетла задње регистарске таблице	4	76/760/ЕЕС	-
Показивачи правца	6	76/759/ЕЕС	89/277/ЕЕС
Позициона, габаритна, кочна свјетла	7	76/758/ЕЕС	89/516/ЕЕС
Свјетло за дневну возњу	87		
Бочна свјетла за означавање	91		
Бука	9	97/24/ЕС Ch.9	-
	41		
	63		
Електромагнетска компатибилност	10	72/245/ЕЕС	89/491/ЕЕС
	(L)	97/24/ЕС Ch.8	-
Браве и шарке	11	70/387/ЕЕС	-
Кочење	13	71/320/ЕЕС	98/12/ЕС
	13-Н		
Прикључци сигурносних појасева	14	76/115/ЕЕС	90/629/ЕЕС
Сигурносни појасеви	16	77/541/ЕЕС	90/628/ЕЕС
Сједишта	17	74/408/ЕЕС	96/37/ЕС
Неовлашћено коришћење	18	74/61/ЕЕС	-
Предња свјетла за маглу	19	76/762/ЕЕС	-
Унутрашња опремљеност	21	74/60/ЕЕС	78/632/ЕЕС
Свјетла за возњу уназад	23	77/539/ЕЕС	-
Опацитивност: мотор и возило	24	72/306/ЕЕС	89/491/ЕЕС
Наслони за главу	25	78/932/ЕЕС	-
Спољашње избочине	26	74/483/ЕЕС	79/488/ЕЕС
Сирене и њихова уградња	28	70/388/ЕЕС	-
	(L ₃ , L ₄ , L ₅)	93/30/ЕЕС	-
Пнеуматици	30	92/23/ЕЕС	-
	54		
Општа конструкција (аутобуси)	36	2001/85/ЕС	-
	52		
	107		
Задња свјетла за маглу	38	77/538/ЕЕС	89/518/ЕЕС
Брзиномјер	39	75/443/ЕЕС	-
	(L)	2000/7/ЕС	-
Емисија	40	97/24/ЕС Ch.5	-
	47		
Сигурносна стакла	43	92/22/ЕЕС	-
Уређаји за ограничавање кретања дјете	44	77/541/ЕЕС	2005/40/ЕС
Ретровизори	46	71/127/ЕЕС	88/321/ЕЕС
Посредно осматрање			
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	48	76/756/ЕЕС	91/663/ЕЕС
Емисија	49	88/77/ЕЕС	1999/96/ЕС А

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 (2009/67/EC)	2000/73/EC
	74		
Вучни уређаји	55	94/20/EC	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	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A
Мјерење потрошње горива	84	80/1268/EEC	89/491/EEC
Мјерење нето снаге	85	80/1269/EEC	89/491/EEC
Ограничавач брзине	89	92/24/EEC	92/24/EEC
Уградња ограничавача брзине		92/6/EEC	92/6/EEC
Замјенске кочне облоге	90	71/320/EEC	98/12/EC
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 бутника у случају бочног удара	95	96/27/EC	-
Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	101	80/1268/EEC	93/116/EEC
Каталитички конвертори	103	70/220/EEC ((EC) 715/2007)	98/69/EC
Возила за превоз опасних материја	105	98/91/EC	-

ПРИЛОГ 5.

(назив-лого организације за обављање административних послова)

На основу члана 10. Одлуке о најнижим техничким захтјевима за новопроизведена и коришћена возила при хомологацији типа возила и хомологацији појединачног возила издаје се

**ПОТВРДА
О ИДЕНТИФИКАЦИЈИ ВОЗИЛА И ОЦЈЕНИ ТЕХНИЧКОГ СТАЊА
бр.**

На захтјев

.....
(име и презиме / назив подносиоца захтјева)

.....
(адреса, мјесто)

дана године у техничком сервису

.....
(назив техничког сервиса / адреса и мјесто)

извршена је идентификација и оцјена техничког стања возила:

Марка, тип, варијанта, изведба:

Врста возила/облик каросерије:

Категорија возила: (према ЕСЕ)

Број шасије (VIN ознака):

Мотор: тип, број:

гориво, снага (kW).....

радна запремина (cm³).....

На основу извршеног прегледа возила и документације издаје се ова потврда и служи у сврху првог регистравања возила у Босни и Херцеговини.

.....
(мјесто)

.....
(датум)

.....
(потпис)