

Član 6.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objavljenja u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-04-02-2-476/12

21. decembra 2011. godine

Sarajevo

Ministar

Mr. sc. **Rudo Vidović**, s. r.

Prilog 1.

Spisak važećih ECE pravilnika i OECD kodova za novoproizvedena vozila

Red. br.	Opis		Propis ECE/OECD	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“		R 1	R 1/01	M, N
2	Sijalice		R 2	R 2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri		R 3	R 3/02	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
4	Svetla zadnje registarske tablice*		R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
5	Glavna svjetla „SB“		R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂
6	Pokazivači pravca		R 6	R 6/01	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
7	Poziciona svjetla, gabaritna svjetla*, kočna svjetla		R 7	R 7/02	M, N, O, T ₁ , T ₂
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...		R 8	R 8/04	M, N
9	Buka		R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetska kompatibilnost		R 10	R 10/02	L, M, N, O
11	Brave i šarke		R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje		R 13	R 13/09	M, N, O, T ₁ , **T ₂ **
13			R 13-H	R 13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva		R 14	R 14/04	M, N
15	Sigurnosni pojasevi	N ₁	R 16	R 16/04-dod. 14 ¹	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
		Vozila ostalih kategorija		R 16/04-dod. 12 ¹	
16	Sjedišta		R 17	R 17/04	M ₁ , N ²
17	Neovlašteno korištenje	M ₁ i N ₁	R 18	R 18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija		R 18/01	
18	Prednja svjetla za maglu*		R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂
19	Glavna svjetla H4		R 20	R 20/02	M, N
20	Unutrašnja opremljenost		R 21	R 21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri		R 22	R 22/05	OPREMA
22	Svetla za vožnju unatrag*		R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
23	Opacitivnost: motor i vozilo		R 24	R 24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu		R 25	R 25/03	M ₁ ⁴
25	Vanjske izbočine		R 26	R 26/02	M ₁
26	Sigurnosni trokut		R 27	R 27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradnja		R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatici		R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“		R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂
30	Raspored nožnih komandi		R 35	R 35/00	M ₁
31	Opća konstrukcija (autobusi)		R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃

¹ Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvataju homologacijska odobrenja (saopćenja 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 (saopćenja 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.

32	Sijalice	R 37	R 37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂
34	Brzinomjer	R 39	R 39/00	L, M, N
35	Emisija	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka	R 41	R 41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla ugradnja	R 43	R 43/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂ M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	R 44/04	OPREMA
39	Posredno osmatranje (retrovizori)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M i N, T ₁ , T ₂
40	Emisija	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
41	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	R 48/01	M, N, O
42	Emisija	R 49	R 49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N,
43	Svetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	R 50	R 50/00	L
44	Buka	R 51	R 51/02	M, N
45	Opća konstrukcija (autobusi)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53	R 53/01	L ₃
47	Pneumatički	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Vučni uređaji	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Glavna svjetla	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
50	Glavna svjetla	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Zamjenski sistemi za smanjenje buke	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
53	Vanjske izbočine	R 61	R 61/00	N
54	Buka	R 63	R 63/01	L ₁
55	Posebna upozoravajuća svjetla	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	R 67	R 67/01	M, N
57	Mjerenje najveće brzine	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
58	Table za obilježavanje sporih vozila	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
59	Table za obilježavanje teških i dugih vozila	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Vidno polje vozača	R 71	R 71/00	T ₁ , T ₂
61	Glavna svjetla „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
62	Bočna zaštita vozila	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
63	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 74	R 74/01	L ₁
64	Pneumatički	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Glavna svjetla	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂
66	Kočenje vozila	R 78	R 78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
67	Upravljački mehanizam	R 79	R 79/01	M, N, O
68	Sjedišta (autobusi)	R 80	R 80/01	M ₂ , M ₃
69	Retrovizori	R 81	R 81/00	L ⁸

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

*Dijelovi nisu obavezni na traktorima ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

**Za vozila kategorije T1 i T2 priznaje se izvještaj OECD.

⁶ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 107/00.

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

⁷ Koja imaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

70	Glavna svjetla „HS ₂ “		R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂
71	Emisija gasovitih zagađivača		R 83	R 83/05 RII	M ₁ , N ₁
72	Mjerenje potrošnje goriva		R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
73	Mjerenje neto snage		R 85	R 85/00	M, N
74	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja		R 86	R 86/00	T ₁ , T ₂
75	Svetlo za dnevnu vožnju		R 87	R 87/00	M, N
76	Ograničavač brzine	SLD (SLF) ASLD (ASLF)	R 89	R 89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃ M, N
77	Zamjenske kočne obloge		R 90	R 90/01	M, N, O, L
78	Bočna svjetla za označavanje*		R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
79	Zamjenski izduvni sistemi		R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
80	Prednja zaštita od podlijetanja		R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃
81	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara		R 94	R 94/01	M ₁ < 2,5 t
82	Zaštita putnika u slučaju bočnog udara		R 95	R 95/01	M ₁ , N ₁
83	Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu		R 98	R 98/00	M, N, L ₃
84	Svjetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu		R 99	R 99/00	M, N, L ₃
85	Vozila na baterijski el. pogon		R 100	R 100/00	M, N
86	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije		R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁
87	Katalitički konvertori		R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁
88	Retro-reflektujuća obilježja		R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
89	Vozila za prijevoz opasnih materija		R 105	R 105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
90	Opća konstrukcija (autobusi)		R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
91	Obnovljeni pneumatici		R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
92	Obnovljeni pneumatici		R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
93	Vozila sa pogonom na KPG (CNG)		R 110	R 110/00	M, N
94	Glavna svjetla asimetrična		R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂
95	Glavna svjetla simetrična		R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂
96	Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)		R 115	R 115/00	M, N
97	Zaštitna struktura		OECD Code 3 OECD Code 4	-	T ₁
98	Zaštitna struktura		OECD Code 6 OECD Code 7	-	T ₂

⁸ Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

*Dijelovi nisu obavezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

⁹ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 36/03, odnosno ECE pravilniku br. 52/01.

*Dijelovi nisu obavezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

Prilog 2.

Spisak važećih ECE pravilnika i OECD kodova za korištena vozila

Red. br.	Opis	Propis ECE/OECD	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila	
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“	R 1	R 1/00	M, N	
2	Sijalice	R 2	R 2/03	L, M, N, O	
3	Katadiopteri	R 3	R 3/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂	
4	Svetla zadnje registarske tablice*	R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
5	Glavna svjetla „SB“	R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂	
6	Pokazivači pravca	R 6	R 6/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂	
7	Poziciona svjetla, gabaritna svjetla*, kočna svjetla	R 7	R 7/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...	R 8	R 8/04	M, N	
9	Buka	R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅	
10	Elektromagnetska kompatibilnost	R 10	R 10/01	L, M, N, O	
11	Brave i šarke	R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁	
12	Kočenje	R 13	R 13/06	M, N, O	
13	Prikљučci sigurnosnih pojaseva	R 14	R 14/03	M, N	
14	Sigurnosni pojasevi	R 16	R 16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O	
15	Sjedišta	R 17	R 17/04	M ₁	
16	Neovlašteno korištenje	M ₁ i N ₁ Vozila ostalih kategorija	R 18	R 18/02 R 18/01	M, N ³
17	Prednja svjetla za maglu*	R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂	
18	Glavna svjetla H4	R 20	R 20/00	M, N	
19	Unutrašnja opremljenost	R 21	R 21/01	M ₁	
20	Zaštitne kacige i viziri	R 22	R 22/05	OPREMA	
21	Svetla za vožnju unatrag*	R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
22	Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	R 24/03	L, M, N	
23	Nasloni za glavu	R 25	R 25/03	M ₁ ⁴	
24	Vanjske izbočine	R 26	R 26/02	M ₁	
25	Sigurnosni trokut	R 27	R 27/03	OPREMA	
26	Sirene i njihova ugradnja	R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N	
27	Pneumatiči	R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ i O ₂	
28	Glavna svjetla „HSB“	R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂	
29	Raspored nožnih komandi	R 35	R 35/00	M ₁	
30	Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃	
31	Sijalice	R 37	R 37/03	L, M, N, O	
32	Zadnja svjetla za maglu*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂	
33	Brzinomjer	R 39	R 39/00	L, M, N	
34	Emisija	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
35	Buka	R 41	R 41/02	L ₃	
36	Sigurnosna stakla	ugradnja	R 43	R 43/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂ M, N, O

37	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	R 44/04	OPREMA
38	Posredno osmatranje (retrovizori)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M i N
39	Emisija	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
40	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	R 48/01	M, N, O
41	Emisija	R 49	R 49/03 A	M ₂ , M ₃ , N
42	Svetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	R 50	R 50/00	L
43	Buka	R 51	R 51/02	M, N
44	Opća konstrukcija (autobusi)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
45	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53	R 53/00	L ₃
46	Pneumatici	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
47	Vučni uređaji	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
48	Glavna svjetla	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
49	Glavna svjetla	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅

*Dijelovi nisu obavezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

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

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

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

⁶Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.

⁷Koja imaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

50	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
51	Zamjenski sistemi za smanjenje buke	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
52	Vanjske izbočine	R 61	R 61/00	N
53	Buka	R 63	R 63/00	L ₁
54	Posebna upozoravajuća svjetla	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
55	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	R 67	R 67/00	M, N
56	Mjerenje najveće brzine	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
57	Table za obilježavanje sporih vozila	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
58	Table za obilježavanje teških i dugih vozila	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
59	Glavna svjetla „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
60	Bočna zaštita vozila	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
61	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 74	R 74/00	L ₁
62	Pneumatici	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
63	Glavna svjetla	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂
64	Kočenje vozila	R 78	R 78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Upravljački mehanizam	R 79	R 79/01	M, N, O
66	Sjedišta (autobusi)	R 80	R 80/00	M ₂ , M ₃
67	Retrovizori	R 81	R 81/00	L ¹⁰
68	Glavna svjetla „HS ₂ “	R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂
69	Emisija gasovitih zagađivača	R 83	R 83/05 RI	M ₁ , N ₁
70	Mjerenje potrošnje goriva	R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
71	Mjerenje neto snage	R 85	R 85/00	M, N
72	Svetlo za dnevnu vožnju	R 87	R 87/00	M, N
73	Ograničavač brzine	SLD (SLF)	R 89	R 89/00

¹⁰Koja nemaju karoseriju koja djelimično ili potpuno okružuje vozača.

*Dijelovi nisu obavezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

74	Zamjenske kočne obloge	R 90	R 90/01	M, N, O, L
75	Bočna svjetla za označavanje*	R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
76	Zamjenski izduvni sistemi	R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
77	Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃
78	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	R 94/00	M ₁ < 2,5 t
79	Zaštita butnika u slučaju bočnog udara	R 95	R 95/00	M ₁ , N ₁
80	Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu	R 98	R 98/00	M, N, L ₃
81	Svetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu	R 99	R 99/00	M, N, L ₃
82	Vozila na baterijski el. pogon	R 100	R 100/00	M, N
83	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁
84	Katalitički konvertori	R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁
85	Retro-reflektirajuća obilježja	R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
86	Vozila za prijevoz opasnih materija	R 105	R 105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Opća konstrukcija (autobusi)	R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
88	Obnovljeni pneumatići	R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
89	Obnovljeni pneumatići	R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
90	Glavna svjetla asimetrična	R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂
91	Glavna svjetla simetrična	R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂
92	Posebni sistemi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	R 115	R 115/00	M, N
93	Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	-	T ₁
94	Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	-	T ₂

Prilog 3.

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

Opis	Propis ECE/OECD	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	1999/17/EC 2009/68/EC***
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
	R 112		
Izvori svjetlosti	R 2		
	R 37		
	R 99		
Katadiopteri	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	97/29/EC 2009/68/EC***
Svjetla zadnje registrarske tablice	R 4	76/760/EEC	97/31/EC
Pokazivači pravca	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	1999/15/EC 2009/68/EC***
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	R 7	79/532/EEC	2009/68/EC
Svjetlo za dnevnu vožnju	R 87	76/758/EEC	97/30/EC
Bočna svjetla za označavanje	R 91		
Buka	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Elektromagnetska kompatibilnost (L)	R 10	72/245/EEC	95/54/EC
		97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	R 11	70/387/EEC	98/90/EC
Kočenje	R 13	71/320/EEC	2002/78/EC
	R 13-H	76/432/EEC	
Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi	R 16	77/541/EEC	96/36/EC
Sjedišta	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	R 18	74/61/EEC	95/56/EC
Prednja svjetla za maglu	R 19	76/762/EEC	1999/18/EC
Unutrašnja opremljenost	R 21	74/60/EEC	2000/4/EC
Svjetla za vožnju unatrag	R 23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	72/306/EEC	97/20/EC
Nasloni za glavu	R 25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja (L3, L4, L5)	R 28	70/388/EEC	-
		93/30/EEC	-
Pneumatici	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Zadnja svjetla za maglu	R 38		
Brzinomjer	R 39	75/443/EEC	97/39/EC

*** Za vozila kategorije T1 i T2 priznaju se i izvještaji po direktivama za motorna vozila i prikolice

	(L)		2000/7/EC	-
Emisija	R 40	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC	
	R 47			
Sigurnosna stakla	R 43	92/22/EEC	-	
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	
Retrovizori	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC 2009/59/EC	
Posredno osmatranje		2003/97/EC	2003/97/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	76/756/EEC	97/28/EC	
Emisija	R 49	2005/55/EC	2005/55/EC B2/C	
	R 50			
	R 56			
Svetlosno-signalni uređaji	R 57	97/24/EC Ch.2	-	
	R 72			
	R 76			
	R 82			
Buka	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	
Vidno polje vozača	R 71	74/347/EC	2008/2/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53	93/92/EC	2000/73/EC	
	R 74	(2009/67/EC)		
Vučni uređaji	R 55	94/20/EC	-	
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	70/221/EEC	97/19/EC	
Zamjenski sistemi za smanjenje buke	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	
Vanjske izbočine	R 61	92/114/EEC	-	
Bočna zaštita vozila	R 73	89/297/EEC	-	
Pneumatički	R 75	97/24/EC Ch.1	-	
Kočenje vozila	R 78	93/14/EEC	-	
Upravljački mehanizam	R 79	70/311/EEC	1999/7/EC	
Sjedišta (autobusi)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	
Retrovizori	R 81	97/24/EC Ch.4	-	
Emisija gasovitih zagađivača	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC B	
Mjerenje potrošnje goriva	R 84	80/1268/EEC	93/116/EEC	
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101			
Mjerenje neto snage	R 85	80/1269/EEC	97/21/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 86	78/933/EEC	2009/61/EC	
Ograničavač brzine	R 89	92/24/EEC 92/6/EEC	92/24/EEC 2002/85/EC	
Ugradnja ograničavača brzine				
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	2002/78/EC	
Zamjenski izdunvi sistemi	R 92	97/24/EC Ch.9	-	
Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	2000/40/EC	-	
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	96/79/EC	-	
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	R 95	96/27/EC	-	
Katalitički konvertori	R 103	70/220/EEC	98/77/EC	
Vozila za prijevoz opasnih materija	R 105	98/91/EC	-	

Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	2009/75/EC 2009/75/EC
Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	2010/22/EC 2010/22/EC

Prilog 4.

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

Opis	Propis ECE/OECD	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	89/517/EEC
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
	R 112		
Izvori svjetlosti	R 2		
	R 37		
	R 99		
Katadiopteri	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	- -
Svetla zadnje registrarske tablice	R 4	76/760/EEC	-
Pokazivači pravca	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	89/277/EEC -
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	R 7	79/532/EEC	-
Svetlo za dnevnu vožnju	R 87	76/758/EEC	89/516/EEC
Bočna svjetla za označavanje	R 91		
Buka	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Elektromagnetska kompatibilnost (L)	R 10	72/245/EEC	89/491/EEC
		97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	R 11	70/387/EEC	-
Kočenje	R 13	71/320/EEC	91/422/EC
	R 13-H	76/432/EEC	-
Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	76/115/EEC	90/629/EEC
Sigurnosni pojasevi	R 16	77/541/EEC	90/628/EEC
Sjedišta	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	R 18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu	R 19	76/762/EEC	-
Unutrašnja opremljenost	R 21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svetlja za vožnju unatrag	R 23	77/539/EEC	-
Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	72/306/EEC	89/491/EEC
Nasloni za glavu	R 25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja (L3, L4, L5)	R 28	70/388/EEC	-
		93/30/EEC	-
Pneumatici	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Opća konstrukcija (autobus) i vozila na pogonsko ulje	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Zadnja svjetla za maglu	R 38	77/538/EEC	89/518/EEC
Brzinomjer	R 39	75/443/EEC	-

*** Za vozila kategorije T1 i T2 priznaju se i izvještaji po direktivama za motorna vozila i prikolice

	(L)		2000/7/EC	-
Emisija	R 40 R 47	97/24/EC Ch.5	-	
Sigurnosna stakla	R 43	92/22/EEC	-	
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	
Retrovizori	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC	-
Posredno osmatranje				
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	76/756/EEC	91/663/EEC	
Emisija	R 49	88/77/EEC	1999/96/EC A	
Svjetlosno-signalni uređaji	R 50	97/24/EC Ch.2	-	
	R 56			
	R 57			
	R 72			
	R 76			
	R 82			
Buka	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53 R 74	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC	
Vučni uređaji	R 55	94/20/EC	94/20/EC	
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	70/221/EEC	81/333/EEC	
Zamjenski sistemi za smanjenje buke	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	
Vanjske izbočine	R 61	92/114/EEC	-	
Bočna zaštita vozila	R 73	89/297/EEC	-	
Pneumatiči	R 75	97/24/EC Ch.1	-	
Kočenje vozila	R 78	93/14/EEC	-	
Upravljački mehanizam	R 79	70/311/EEC	92/62/EEC	
Sjedišta (autobusi)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	
Retrovizori	R 81	97/24/EC Ch.4	-	
Emisija gasovitih zagađivača	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A	
Mjerenje potrošnje goriva	R 84	80/1268/EEC	89/491/EEC	
Mjerenje neto snage	R 85	80/1269/EEC	89/491/EEC	
Ograničavač brzine	R 89	92/24/EEC 92/6/EEC	92/24/EEC 92/6/EEC	
Ugradnja ograničavača brzine				
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	98/12/EC	
Zamjenski izduvni sistemi	R 92	97/24/EC Ch.9	-	
Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	2000/40/EC	-	
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	96/79/EC	-	
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	R 95	96/27/EC	-	
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101	80/1268/EEC	93/116/EEC	
Katalitički konvertori	R 103	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC	
Vozila za prijevoz opasnih materija	R 105	98/91/EC	-	
Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	-	
Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	-	

Prilog 6.

Tabela1. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema kategoriji starosti

Oznaka kategorije starosti	Naziv kategorije starosti	Period proizvodnje
A	prva vozila	do 31.12.1904. godine
B	veterani	od 1.1.1905. do 31.12.1918. godine
C	antikna	od 1.1.1919. do 31.12.1930. godine
D	postantikna	od 1.1.1931. do 31.12.1945. godine
E	poslije 1945	od 1.1.1946. do 31.12.1960. godine
F	poslije 1960	od 1960 od 1.1.1961. do 31.12.1970. godine
G	poslije 1970	od 1.1.1971.

Tabela 2. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema tehničkoj kategoriji

Oznaka tehničke kategorije	Naziv tehničke kategorije
A	Serijska vozila - vozila proizvedena prema serijskim specifikacijama proizvođača. Manje kozmetičke promjene mogu biti prihvatljive u periodu upotrebe kad je tipična oprema bila dostupna na tržištu.
B	Modificirana vozila u periodu upotrebe – vozila koja su specijalno napravljena ili modificirana u periodu upotrebe za posebne namjene, tipično za takvu vrstu vozila, a imaju specifični istorijski značaj.
C	Reprodukije i replike - reprodukcija je kopija istorijskog vozila napravljenog van perioda od strane reproduktora, sa ili bez dijelova iz perioda kad je vozilo pravljeno do novog modela. Replika ispunjava gore navedene uvjete ali je napravljana od originalnog proizvođača.
D	Modificirana vozila van perioda upotrebe – modifikacije van perioda upotrebe na vozilu sa dokazanim identitetom. Takve modifikacije su bile tipične za period vozila, sa dijelovima prema proizvođačevoj specifikaciji do vremena pravljanja slijedećeg modela.
E	Vozila izuzeci - modifikacije van perioda upotrebe na vozilu sa dokazanim identitetom, na kojem su korišteni dijelovi i tehnologije koje nisu iz perioda upotrebe. Takva vozila moraju imati originalnu šasiju/okvir i oplatu i bar dvije glavne komponente ne promijenjene iz perioda: motor, transmisija, točkovi, prednje ogibljenje/upravljački sistem, zadnje ogibljenje

Oznaka kategorije sačuvanosti	Naziv kategorije sačuvanosti
1	Prvobitno - vozilo proizvedeno u prvobitnom stanju koje nije izmijenjeno i sa malim stepenom dotrajalosti.
2	Autentično - vozilo, sa poznatom istorijom i u originalnom, vjerovatno dotrajalom stanju ali nikada restaurirano prema originalnoj specifikaciji. Potrošni dijelovi mogu biti zamijenjeni sa dijelovima sa specifikacijama iz perioda upotrebe. Popravke na farbi, oplati

	i presvlakama u vozilu su dozvoljeni.
3	Obnovljeno - vozilo sa poznatim identitetom, u cijelini ili djelimično rastavljeno, obnovljeno i sastavljeno. Samo mala odstupanja od specifikacije proizvođača u slučaju nedostupnosti dijelova ili materijala su prihvatljiva. Originalni proizvođačevi dijelova se upotrebljavaju gdje je moguće, ali mogu biti zamijenjeni sa drugima iste specifikacije. Enterijer, eksterijer i završni vanjski radovi trebaju da budu što je moguće bliže specifikacijama iz vremena proizvodnje.
4	Prerađeno – vozilo sa dijelovima iz jednog ili više vozila istog modela ili tipa sastavljeni u jedno vozilo što je moguće bliže originalnoj specifikaciji proizvođača. Originalni proizvođačevi dijelovi treba da se koriste ukoliko su dostupni, ali mogu biti zamijenjeni drugima iste specifikacije. Enterijer i eksterijer treba da budu što je bliže moguće periodu specifikacije.

Tabela 3. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema kategoriji sačuvanosti

Prilog 7.

Na temelju članka 205. Zakona o osnovama sigurnosti prometa na cestama u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 6/06, 75/06, 44/07, 84/09 i 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 IZMJENAMA I DOPUNAMA ODLUKE O NAJNIŽIM TEHNIČKIM ZAHTJEVIMA ZA NOVOPROIZVEDENA I KORIŠTENA VOZILA PRI HOMOLOGACIJI TIPOVOZILA I HOMOLOGACIJI POJEDINAČNOG VOZILA

Članak 1.

U Odluci o najnižim tehničkim zahtjevima za novopri- zvedena i korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologaciji pojedinačnog vozila ("Službeni glasnik BiH", broj 89/10), u članku 1. stavak 2. interpunkcijski znak "točka" zamjenjuje se interpunkcijskim znakom "zarez" i dodaju se riječi:

"a korištenim traktorom se smatra svaki traktor za poljoprivrednu i šumarstvo od čije je prve registracije prošlo najmanje 3 mjeseca i koji ima najmanje 50 radnih sati ili traktor koji nije registriran a ima najmanje 100 radnih sati."

Članak 2.

U članku 2. iza stavka 2. dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

"Vozila kategorije T_1 i T_2 koja su predmet homologacije tipa vozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju imati ugrađene zaštitne strukture".

U postojećem stavku 3. interpunkcijski znak "točka" zamjenjuje se interpunkcijskim znakom "zarez" i dodaju se riječi "osim vozila kategorije T_1 i T_2 ".

Dosadašnji stavak 3. postaje stavak 4.

Članak 3.

U članku 11. iza postojeće točke 2. dodaje se nova točka 3. koja glasi:

"- za vozila kategorije T_1 i T_2 ako je dodijeljena prema odredbama Direktive Europske unije 2003/37/EEC ili kasnijom."

Dosadašnja točka 3. postaje točka 4.

Članak 4.

Iza članka 11. Odluke dodaju se novi čl. 11a.) i 11b.) koji glase:

"Članak 11a.)

Za vozila proizvedena i ispitana po propisima različitim od UN ECE pravilnika, EU direktiva i OECD kodova i za koja ne postoji ovlašteni uvoznik u Bosni i Hercegovini, provest će se provjera usklađenosti prema proceduri koju propiše administrativno tijelo za poslove homologacije ili će se priznati izvješća o provjeri usklađenosti od organizacija u inozemstvu s kojima postoji ugovor o suradnji.

Članak 11b.)

Vozila muzejske vrijednosti – oldtajmeri, koja se uvoze u Bosnu i Hercegovinu moraju ispunjavati sljedeće uvjete:

- da su proizvedena prije trideset ili više godina;
- da su sačuvana ili ponovno sastavljena u izvornom obliku;
- da im je od strane saveza ili registriranog kluba oldtajmara izvršeno klasificiranje prema kriterijima FIVA, po osnovi kategorije starosti, tehničke kategorije i kategorije sačuvanosti, Privitak 6. čini sastavni dio ove odluke.

Prema postupku vrjednovanja svakom vozilu se dodjeljuje kategorija od tri alfanumerička znaka, mogućih kombinacija AA1-GE4 i upisuje u Potvrdu o identifikaciji za vozila muzejske vrijednosti, Privitak broj 7. i čini sastavni dio ove odluke.

Prva oznaka se odnosi na kategoriju starosti, druga na tehničku kategoriju i treća na oznaku kategorije očuvanosti."

Članak 5.

Privitci 1. i 3. iz članka 3. Odluke zamjenjuju se novim privitcima br. 1. i 3. a privitci 2. i 4. iz članka 4. Odluke zamjenjuju se novim privitcima br. 2. i 4. i čine sastavni dio ove odluke.

Članak 6.

Ova odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-04-02-2-476/12
21. prosinca 2011. godine
Sarajevo

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

Privitak 1.

Spisak važećih ECE pravilnika i OECD kodova za novoproizvedena vozila

Red. br.	Opis	Propis ECE/OECD	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“	R 1	R 1/01	M, N
2	Žarulje	R 2	R 2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri	R 3	R 3/02	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
4	Svetla zadnje registracijske pločice*	R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
5	Glavna svjetla „SB“	R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂
6	Pokazivači pravca	R 6	R 6/01	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
7	Pozicijska svjetla, gabaritna svjetla*, kočna svjetla	R 7	R 7/02	M, N, O, T ₁ , T ₂
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...	R 8	R 8/04	M, N
9	Buka	R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetska kompatibilnost	R 10	R 10/02	L, M, N, O
11	Brave i šarke	R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje	R 13	R 13/09	M, N, O, T ₁ , ** T ₂ **
13		R 13-H	R 13-H/00	
14	Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	R 14/04	M, N
15	Sigurnosni pojasevi	N ₁ Vozila ostalih kategorija	R 16	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
16	Sjedala	R 17	R 17/04	M ₁ , N ²
17	Neovlašteno korištenje	M ₁ i N ₁ Vozila ostalih kategorija	R 18	M, N ³
18	Prednja svjetla za maglu*	R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂
19	Glavna svjetla H4	R 20	R 20/02	M, N
20	Unutarnja opremljenost	R 21	R 21/01	M ₁
21	Zaštitne kacige i viziri	R 22	R 22/05	OPREMA
22	Svetla za vožnju unatrag*	R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
23	Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	R 24/03	L, M, N
24	Nasloni za glavu	R 25	R 25/03	M ₁ ⁴
25	Vanjske izbočine	R 26	R 26/02	M ₁
26	Sigurnosni trokut	R 27	R 27/03	OPREMA
27	Sirene i njihova ugradnja	R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Pneumatički	R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Glavna svjetla „HSB“	R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂
30	Raspored nožnih komandi	R 35	R 35/00	M ₁

¹ Za komponente i posebne tehničke jedinice se prihvataju homologacijska odobrenja (saopćenja 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 Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja 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 ovome pravilniku.

31	Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Žarulje	R 37	R 37/03	L, M, N, O
33	Zadnja svjetla za maglu*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂
34	Brzinomjer	R 39	R 39/00	L, M, N
35	Emisija	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Buka	R 41	R 41/02	L ₃
37	Sigurnosna stakla ugradnja	R 43	R 43/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂ M, N, O
38	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	R 44/04	OPREMA
39	Posredno osmatranje (retrovizori)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M i N, T ₁ , T ₂
40	Emisija	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
41	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	R 48/01	M, N, O
42	Emisija	R 49	R 49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N,
43	Svjetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	R 50	R 50/00	L
44	Buka	R 51	R 51/02	M, N
45	Opća konstrukcija (autobusi)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53	R 53/01	L ₃
47	Pneumatici	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Vučni uređaji	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Glavna svjetla	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
50	Glavna svjetla	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Zamjenski sustavi za smanjenje buke	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
53	Vanjske izbočine	R 61	R 61/00	N
54	Buka	R 63	R 63/01	L ₁
55	Posebna upozoravajuća svjetla	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
56	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	R 67	R 67/01	M, N
57	Mjerenje najveće brzine	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
58	Ploče za obilježavanje sporih vozila	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
59	Ploče za obilježavanje teških i dugih vozila	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Vidno polje vozača	R 71	R 71/00	T ₁ , T ₂
61	Glavna svjetla „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
62	Bočna zaštita vozila	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
63	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 74	R 74/01	L ₁
64	Pneumatici	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Glavna svjetla	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂
66	Kočenje vozila	R 78	R 78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
67	Upravljački mehanizam	R 79	R 79/01	M, N, O
68	Sjedala (autobusi)	R 80	R 80/01	M ₂ , M ₃

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

*Dijelovi nisu obvezni na traktorima ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

** Za vozila kategorije T1 i T2 priznaje se izvješće OECD.

⁶ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 107/00.⁶ Dio ugradenih retrovizora ili svi ugradeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.⁷ Koja imaju karoseriju koja djelimice ili potpuno okružuje vozača.

69	Retrovizori	R 81	R 81/00	L ⁸	
70	Glavna svjetla „HS ₂ “	R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂	
71	Emisija gasovitih zagađivača	R 83	R 83/05 RII	M ₁ , N ₁	
72	Mjerenje potrošnje goriva	R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t	
73	Mjerenje neto snage	R 85	R 85/00	M, N	
74	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 86	R 86/00	T ₁ , T ₂	
75	Svetlo za dnevnu vožnju	R 87	R 87/00	M, N	
76	Ograničavač brzine	SLD (SLF) ASLD (ASLF)	R 89	R 89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃ M, N
77	Zamjenske kočne obloge	R 90	R 90/01	M, N, O, L	
78	Bočna svjetla za označavanje*	R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
79	Zamjenski izduvni sustavi	R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅	
80	Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃	
81	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	R 94/01	M ₁ < 2,5 t	
82	Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	R 95	R 95/01	M ₁ , N ₁	
83	Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu	R 98	R 98/00	M, N, L ₃	
84	Svetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu	R 99	R 99/00	M, N, L ₃	
85	Vozila na baterijski el. pogon	R 100	R 100/00	M, N	
86	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁	
87	Katalitički konvertori	R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁	
88	Retro-reflektujuća obilježja	R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
89	Vozila za prijevoz opasnih tvari	R 105	R 105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄	
90	Opća konstrukcija (autobusi)	R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃	
91	Obnovljeni pneumatici	R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂	
92	Obnovljeni pneumatici	R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄	
93	Vozila sa pogonom na KPG (CNG)	R 110	R 110/00	M, N	
94	Glavna svjetla asimetrična	R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂	
95	Glavna svjetla simetrična	R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂	
96	Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)	R 115	R 115/00	M, N	
97	Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	-	T ₁	
98	Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	-	T ₂	

⁸ Koja nemaju karoseriju koja djelimice ili potpuno okružuje vozača.

*Dijelovi nisu obvezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

⁹ Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 36/03, odnosno ECE pravilniku br. 52/01.

*Dijelovi nisu obvezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

Privitak 2.

Spisak važećih ECE pravilnika i OECD kodova za korištena vozila

Red. br.	Opis	Propis ECE/OECD	Serija izmjena i dopuna	Kategorija vozila
1	Glavna svjetla „R2“ i/ili „HS1“	R 1	R 1/00	M, N
2	Žarulje	R 2	R 2/03	L, M, N, O
3	Katadiopteri	R 3	R 3/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
4	Svetla zadnje registracijske pločice*	R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
5	Glavna svjetla „SB“	R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂
6	Pokazivači pravca	R 6	R 6/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
7	Poziciona svjetla, gabaritna svjetla*, kočna svjetla	R 7	R 7/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
8	Glavna svjetla „H1“, „H2“, ...	R 8	R 8/04	M, N
9	Buka	R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Elektromagnetska kompatibilnost	R 10	R 10/01	L, M, N, O
11	Brave i šarke	R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁
12	Kočenje	R 13	R 13/06	M, N, O
13	Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	R 14/03	M, N
14	Sigurnosni pojasevi	R 16	R 16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
15	Sjedala	R 17	R 17/04	M ₁
16	Neovlašteno korištenje	M ₁ i N ₁	R 18/02	M, N ³
		Vozila ostalih kategorija	R 18	
17	Prednja svjetla za maglu*	R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂
18	Glavna svjetla H4	R 20	R 20/00	M, N
19	Unutarnja opremljenost	R 21	R 21/01	M ₁
20	Zaštitne kacige i viziri	R 22	R 22/05	OPREMA
21	Svetla za vožnju unatrag*	R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
22	Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	R 24/03	L, M, N
23	Nasloni za glavu	R 25	R 25/03	M ₁ ⁴
24	Vanjske izbočine	R 26	R 26/02	M ₁
25	Sigurnosni trokut	R 27	R 27/03	OPREMA
26	Sirene i njihova ugradnja	R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
27	Pneumatići	R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ i O ₂
28	Glavna svjetla „HSB“	R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂
29	Raspored nožnih komandi	R 35	R 35/00	M ₁
30	Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
31	Žarulje	R 37	R 37/03	L, M, N, O
32	Zadnja svjetla za maglu*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂
33	Brzinomjer	R 39	R 39/00	L, M, N
34	Emisija	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
35	Buka	R 41	R 41/02	L ₃
36	Sigurnosna stakla	R 43	R 43/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂

		ugradnja		M, N, O
37	Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	R 44/04	OPREMA
38	Posredno osmatranje (retrovizori)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M i N
39	Emisija	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
40	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	R 48/01	M, N, O
41	Emisija	R 49	R 49/03 A	M ₂ , M ₃ , N
42	Svetlosno-signalni uređaji (osim glavnih svjetala)	R 50	R 50/00	L
43	Buka	R 51	R 51/02	M, N
44	Opća konstrukcija (autobusi)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
45	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53	R 53/00	L ₃
46	Pneumatici	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
47	Vučni uređaji	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
48	Glavna svjetla	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
49	Glavna svjetla	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅

*Dijelovi nisu obvezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

⁵Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema dijelu I ECE pravilnika br. 116/00.

⁶Vozila kategorije M1 homologovana prema ECE pravilniku br. 17 sa oznakom „RA“ ne moraju biti homologovana prema ovom pravilniku.

⁷Prihvataju se homologacijska odobrenja (saopćenja o homologaciji) dodijeljena prema ECE pravilniku br. 107/00.

⁸Dio ugrađenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.

⁹Koja imaju karoseriju koja djelimice ili potpuno okružuje vozača.

50	Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
51	Zamjenski sustavi za smanjenje buke	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
52	Vanjske izbočine	R 61	R 61/00	N
53	Buka	R 63	R 63/00	L ₁
54	Posebna upozoravajuća svjetla	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
55	Vozila sa pogonom na TNG (LPG)	R 67	R 67/00	M, N
56	Mjerenje najveće brzine	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
57	Table za obilježavanje sporih vozila	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
58	Table za obilježavanje teških i dugih vozila	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
59	Glavna svjetla „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
60	Bočna zaštita vozila	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
61	Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 74	R 74/00	L ₁
62	Pneumatici	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
63	Glavna svjetla	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂
64	Kočenje vozila	R 78	R 78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Upрављачki mehanizam	R 79	R 79/01	M, N, O
66	Sjedala (autobusi)	R 80	R 80/00	M ₂ , M ₃
67	Retrovizori	R 81	R 81/00	L ¹⁰
68	Glavna svjetla „HS ₂ “	R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂
69	Emisija gasovitih zagađivača	R 83	R 83/05 RI	M ₁ , N ₁
70	Mjerenje potrošnje goriva	R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
71	Mjerenje neto snage	R 85	R 85/00	M, N
72	Svjetlo za dnevnu vožnju	R 87	R 87/00	M, N

¹⁰Koja nemaju karoseriju koja djelimice ili potpuno okružuje vozača.

*Dijelovi nisu obvezni na traktorima, ali ako postoje moraju ispunjavati propise ECE pravilnika.

73	Ograničavač brzine	SLD (SLF)	R 89	R 89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
74	Zamjenske kočne obloge		R 90	R 90/01	M, N, O, L
75	Bočna svjetla za označavanje*		R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
76	Zamjenski izduvni sustavi		R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
77	Prednja zaštita od podlijetanja		R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃
78	Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara		R 94	R 94/00	M ₁ < 2,5 t
79	Zaštita butnika u slučaju bočnog udara		R 95	R 95/00	M ₁ , N ₁
80	Glavna svjetla sa pražnjenjem u gasu		R 98	R 98/00	M, N, L ₃
81	Svetlosni izvori sa pražnjenjem u gasu		R 99	R 99/00	M, N, L ₃
82	Vozila na baterijski el. pogon		R 100	R 100/00	M, N
83	Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije		R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁
84	Katalitički konvertori		R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁
85	Retro-reflektirajuća obilježja		R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
86	Vozila za prijevoz opasnih tvari		R 105	R 105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Opća konstrukcija (autobus)		R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
88	Obnovljeni pneumatici		R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
89	Obnovljeni pneumatici		R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
90	Glavna svjetla asimetrična		R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂
91	Glavna svjetla simetrična		R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂
92	Posebni sustavi za naknadnu ugradnju TNG/KPG (LPG/CNG)		R 115	R 115/00	M, N
93	Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4		-	T ₁
94	Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7		-	T ₂

Privitak 3.

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

Opis	Propis ECE/OECD	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	1999/17/EC 2009/68/EC***
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
Izvori svjetlosti	R 112		
	R 2		
	R 37		
Katadiopteri	R 99		
	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	97/29/EC 2009/68/EC***
Svetla zadnje registracijske pločice	R 4	76/760/EEC	97/31/EC
Pokazivači pravca	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	1999/15/EC 2009/68/EC***
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	R 7	79/532/EEC	2009/68/EC
Svetlo za dnevnu vožnju	R 87	76/758/EEC	97/30/EC
Bočna svjetla za označavanje	R 91		
Buka	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Elektromagnetska kompatibilnost	R 10	72/245/EEC	95/54/EC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	R 11	70/387/EEC	98/90/EC
Kočenje	R 13	71/320/EEC	2002/78/EC
	R 13-H	76/432/EEC	
Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	76/115/EEC	96/38/EC
Sigurnosni pojasevi	R 16	77/541/EEC	96/36/EC
Sjedala	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	R 18	74/61/EEC	95/56/EC
Prednja svjetla za maglu	R 19	76/762/EEC	1999/18/EC
Unutarnja opremljenost	R 21	74/60/EEC	2000/4/EC
Svetla za vožnju unatrag	R 23	77/539/EEC	97/32/EC
Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	72/306/EEC	97/20/EC
Nasloni za glavu	R 25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	R 28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	93/30/EEC	-
Pneumatici	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Zadnja svjetla za maglu	R 38	77/538/EEC	1999/14/EC
Brzinomjer	R 39	75/443/EEC	97/39/EC

*** Za vozila kategorije T1 i T2 priznaju se i izvješća po direktivama za motorna vozila i prikolice

	(L)		2000/7/EC	-
Emisija	R 40 R 47	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC	
Sigurnosna stakla	R 43	92/22/EEC		-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	
Retrovizori	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC 2009/59/EC	
Posredno osmatranje		2003/97/EC	2003/97/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	76/756/EEC	97/28/EC	
Emisija	R 49	2005/55/EC	2005/55/EC B2/C	
Svetlosno-signalni uređaji	R 50 R 56 R 57 R 72 R 76 R 82	97/24/EC Ch.2		-
Buka	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	
Vidno polje vozača	R 71	74/347/EC	2008/2/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53 R 74	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC	
Vučni uređaji	R 55	94/20/EC		-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	70/221/EEC	97/19/EC	
Zamjenski sustavi za smanjenje buke	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	
Vanjske izbočine	R 61	92/114/EEC		-
Bočna zaštita vozila	R 73	89/297/EEC		-
Pneumatiči	R 75	97/24/EC Ch.1		-
Kočenje vozila	R 78	93/14/EEC		-
Upravljački mehanizam	R 79	70/311/EEC	1999/7/EC	
Sjedala (autobusi)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	
Retrovizori	R 81	97/24/EC Ch.4		-
Emisija gasovitih zagađivača	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC B	
Mjerenje potrošnje goriva	R 84	80/1268/EEC	93/116/EEC	
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101			
Mjerenje netto snage	R 85	80/1269/EEC	97/21/EC	
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 86	78/933/EEC	2009/61/EC	
Ograničavač brzine	R 89	92/24/EEC 92/6/EEC	92/24/EEC 2002/85/EC	
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	2002/78/EC	
Zamjenski izdunvni sustavi	R 92	97/24/EC Ch.9		-
Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	2000/40/EC		-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	96/79/EC		-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	R 95	96/27/EC		-
Katalitički konvertori	R 103	70/220/EEC	98/77/EC	
Vozila za prijevoz opasnih tvari	R 105	98/91/EC		-

Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	2009/75/EC 2009/75/EC
Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	2010/22/EC 2010/22/EC

Privitak 4.

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

Opis	Propis ECE/OECD	EC/EEC osnovna	EC/EEC izmjena/dopuna
Glavna svjetla	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	89/517/EEC
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
Izvori svjetlosti	R 112		
	R 2		
	R 37		
Katadiopteri	R 99		
	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	- -
Svetla zadnje registracijske pločice	R 4	76/760/EEC	-
Pokazivači pravca	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	89/277/EEC -
Poziciona, gabaritna, kočna svjetla	R 7	79/532/EEC	-
Svetlo za dnevnu vožnju	R 87	76/758/EEC	89/516/EEC
Bočna svjetla za označavanje	R 91		
Buka	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Elektromagnetska kompatibilnost	R 10	72/245/EEC	89/491/EEC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Brave i šarke	R 11	70/387/EEC	-
Kočenje	R 13	71/320/EEC	91/422/EC
	R 13-H	76/432/EEC	-
Priključci sigurnosnih pojaseva	R 14	76/115/EEC	90/629/EEC
Sigurnosni pojasevi	R 16	77/541/EEC	90/628/EEC
Sjedala	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Neovlašteno korištenje	R 18	74/61/EEC	-
Prednja svjetla za maglu	R 19	76/762/EEC	-
Unutarnja opremljenost	R 21	74/60/EEC	78/632/EEC
Svetla za vožnju unatrag	R 23	77/539/EEC	-
Opacitivnost: motor i vozilo	R 24	72/306/EEC	89/491/EEC
Nasloni za glavu	R 25	78/932/EEC	-
Vanjske izbočine	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Sirene i njihova ugradnja	R 28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	93/30/EEC	-
Pneumatici	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Opća konstrukcija (autobusi)	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Zadnja svjetla za maglu	R 38	77/538/EEC	89/518/EEC
Brzinomjer	R 39	75/443/EEC	-

*** Za vozila kategorije T1 i T2 priznaju se i izvješća po direktivama za motorna vozila i prikolice

	(L)		2000/7/EC	-
Emisija	R 40 R 47	97/24/EC Ch.5	-	-
Sigurnosna stakla	R 43	92/22/EEC	-	-
Uređaji za ograničavanje kretanja djece	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	-
Retrovizori	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC	-
Posredno osmatranje				
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 48	76/756/EEC	91/663/EEC	-
Emisija	R 49	88/77/EEC	1999/96/EC A	-
Svetlosno-signalni uređaji	R 50 R 56 R 57 R 72 R 76 R 82	97/24/EC Ch.2	-	-
Buka	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	-
Ugradnja svjetlosno-signalnih uređaja	R 53 R 74	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC	-
Vučni uređaji	R 55	94/20/EC	94/20/EC	-
Zaštita od podlijetanja sa zadnje strane	R 58	70/221/EEC	81/333/EEC	-
Zamjenski sustavi za smanjenje buke	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	-
Vanjske izbočine	R 61	92/114/EEC	-	-
Bočna zaštita vozila	R 73	89/297/EEC	-	-
Pneumatići	R 75	97/24/EC Ch.1	-	-
Kočenje vozila	R 78	93/14/EEC	-	-
Upravljački mehanizam	R 79	70/311/EEC	92/62/EEC	-
Sjedala (autobusi)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	-
Retrovizori	R 81	97/24/EC Ch.4	-	-
Emisija gasovitih zagađivača	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A	-
Mjerenje potrošnje goriva	R 84	80/1268/EEC	89/491/EEC	-
Mjerenje netto snage	R 85	80/1269/EEC	89/491/EEC	-
Ograničavač brzine	R 89	92/24/EEC 92/6/EEC	92/24/EEC 92/6/EEC	-
Ugradnja ograničavača brzine				
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	98/12/EC	-
Zamjenski izduvni sustavi	R 92	97/24/EC Ch.9	-	-
Prednja zaštita od podlijetanja	R 93	2000/40/EC	-	-
Zaštita putnika u slučaju čeonog sudara	R 94	96/79/EC	-	-
Zaštita putnika u slučaju bočnog udara	R 95	96/27/EC	-	-
Emisija CO ₂ , potrošnja goriva/el. energije	R 101	80/1268/EEC	93/116/EEC	-
Katalitički konvertori	R 103	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC	-
Vozila za prijevoz opasnih tvari	R 105	98/91/EC	-	-
Zaštitna struktura	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	-	-
Zaštitna struktura	OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	-	-

Privitak 6.

Tabela1. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema kategoriji starosti

Oznaka kategorije starosti	Naziv kategorije starosti	Razdoblje proizvodnje
A	prva vozila	do 31.12.1904. godine
B	veterani	od 1.1.1905. do 31.12.1918. godine
C	antikna	od 1.1.1919. do 31.12.1930. godine
D	postantikna	od 1.1.1931. do 31.12.1945. godine
E	poslije 1945	od 1.1.1946. do 31.12.1960. godine
F	poslije 1960	od 1960 od 1.1.1961. do 31.12.1970. godine
G	poslije 1970	od 1.1.1971.

Tabela 2. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema tehničkoj kategoriji

Oznaka tehničke kategorije	Naziv tehničke kategorije
A	Serijska vozila - vozila proizvedena prema serijskim specifikacijama proizvođača. Manje kozmetičke promjene mogu biti prihvatljive u razdoblju uporabe kad je tipična oprema bila dostupna na tržištu.
B	Modificirana vozila u razdoblju uporabe – vozila koja su specijalno napravljena ili modificirana u razdoblju uporabe za posebne namjene, tipično za takvu vrstu vozila, a imaju specifični povjesni značaj.
C	Reprodukciјe i replike - reprodukcija je preslika povjesnog vozila napravljenog izvan razdoblja od strane reproduktora, sa ili bez dijelova iz razdoblja kad je vozilo pravljeno do novog modula. Replika ispunjava gore navedene uvjete ali je napravljana od izvornog proizvođača.
D	Modificirana vozila izvan razdoblja uporabe – modifikacije izvan razdoblja uporabe na vozilu sa dokazanim identitetom. Takve modifikacije su bile tipične za razdoblje vozila, sa dijelovima prema proizvođačevoj specifikaciji do vremena pravljanja sljedećeg modula.
E	Vozila izuzeci - modifikacije izvan razdoblja uporabe na vozilu sa dokazanim identitetom, na kojem su korišteni dijelovi i tehnologije koje nisu iz razdoblja uporabe. Takva vozila moraju imati izvorno podvozje/okvir i oplatu i bar dvije glavne komponente ne promijenjene iz razdoblja: motor, transmisija, kotači, prednje ogibljenje/upravljački sustav, zadnje ogibljenje

Tabela 3. Kategorizacija vozila muzejske vrijednosti prema kategoriji očuvanosti

Oznaka kategorije očuvanosti	Naziv kategorije očuvanosti
1	Prvobitno - vozilo proizvedeno u prvobitnom stanju koje nije izmijenjeno i sa malim stupnjem dotrajalosti.
2	Autentično - vozilo, sa poznatom historijom i u izvornom, vjerojatno dotrajalom

	stanju ali nikada restaurirano prema izvornoj specifikaciji. Potrošni dijelovi mogu biti zamijenjeni sa dijelovima sa specifikacijama iz razdoblja uporabe. Popravke na farbi, oplati i presvlakama u vozilu su dozvoljeni.
3	Obnovljeno - vozilo sa poznatim identitetom, u cijelosti ili djelimice rastavljeno, obnovljeno i sastavljen. Samo mala odstupanja od specifikacije proizvođača u slučaju nedostupnosti dijelova ili materijala su prihvatljiva. Izvorni proizvođačevi dijelova se upotrebljavaju gdje je moguće, ali mogu biti zamijenjeni sa drugima iste specifikacije. Enterijer, eksterijer i završni vanjski radovi trebaju biti što je moguće bliže specifikacijama iz vremena proizvodnje.
4	Prerađeno – vozilo sa dijelovima iz jednog ili više vozila istog modula ili tipa sastavljeni u jedno vozilo što je moguće bliže izvornoj specifikaciji proizvođača. Izvorni proizvođačevi dijelovi trebaju se koristiti ukoliko su dostupni, ali mogu biti zamijenjeni drugima iste specifikacije. Enterijer i eksterijer trebaju biti što je bliže moguće razdoblju specifikacije.

Privitak 7.

<p>Napomene, izmjene, povijest itd.</p> <p>Ova identifikacijska karta je temeljena na podacima koje je vlasnik dostavio u trenutku prijave i pregleda vozila, a namijenjena je isključivo u svrsi identifikacije vozila, i nije jamstvo izvornosti vozila i ne smije se koristiti u komercijalne svrhe ili kao dokaz povijesti vozila. Identifikacijska karta ostaje u vlasništvu ovlaštenog saveza ili kluba i mora biti vraćena izdavaču karte prema odredbama pravilnika.</p>	<p>{Logo ovlaštenog saveza/kluba}</p> <p>IDENTIFIKACIJSKA KARTA ZA VOZILA MUZEJSKE VRUJEDNOSTI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Identifikacijski broj karte:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Datum izdavanja:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Ime i prezime vlasnika: _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Adresa vlasnika: _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Izdato od strane ovlaštenog saveza/kluba: _____</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right; padding: 5px;">MP</td> <td style="text-align: right; padding: 5px;">Potpis: _____</td> </tr> </table> <p>Strana 4</p> <p>Prizvođač: Godina proizvodnje: Tip i modul: Broj podvozja/okvira: Broj registracijskih oznaka (ako postoji): Država proizvodnje: Motor, proizvođač i broj: Snaga (kW): Zapremina motora: (cm³): Broj cilindara: Razmak između os ovina: Razmak između kotača prednjih/zadnjih: Masa vozila (kg): Dimenzije pneumatika: Dimenzije vozila (d/s/v mm): Klasifikacioni kod: Pregled izvršen (dd/mm/aaaa): Ime i prezime inspektora:</p> <p>Napomene, izmjene, povijest (vidjeti stranu 4.)</p> <p>Strana 2</p>	Identifikacijski broj karte:	Datum izdavanja:	Ime i prezime vlasnika: _____	Adresa vlasnika: _____	Izdato od strane ovlaštenog saveza/kluba: _____	MP	Potpis: _____	<p>Strana 1</p> <p>Fotografija vozila u zateženom stanju. Obvezan pečat na rubu fotografije.</p> <p>Strana 3</p>
Identifikacijski broj karte:									
Datum izdavanja:									
Ime i prezime vlasnika: _____									
Adresa vlasnika: _____									
Izdato od strane ovlaštenog saveza/kluba: _____									
MP	Potpis: _____								

На основу члана 205. Закона о основама безбједности саобраћаја на путевима у Босни и Херцеговини ("Службени гласник БиХ", бр. 6/06, 75/06, 44/07, 84/09 и 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 ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О НАЈНИЖИМ ТЕХНИЧКИМ ЗАХТЈЕВИМА ЗА НОВОПРОИЗВЕДЕНА И КОРИШЋЕНА ВОЗИЛА ПРИ ХОМОЛОГАЦИЈИ ТИПА ВОЗИЛА И ХОМОЛОГАЦИЈИ ПОЈЕДИНАЧНОГ ВОЗИЛА

Члан 1.

У Одлуци о најнижим техничким захтјевима за новоизведена и коришћена возила при хомологацији типа возила и хомологацији појединачног возила ("Службени гласник БиХ", број 89/10), у члану 1. став 2. интерпункциски знак "тачка" замјењује се интерпункциским знаком "запета" и додају се ријечи:

"а коришћеним трактором се сматра сваки трактор за пољопривреду и шумарство од чије је прве регистрације прошло најмање 3 мјесеца и који има најмање 50 радних сати или трактор који није регистрован а има најмање 100 радних сати."

Члан 2.

У члану 2. иза става 2. додаје се нови став 3. који гласи:

"Возила категорије T_1 и T_2 која су предмет хомологације типа возила и хомологације појединачног возила морају имати уgraђене заштитне структуре".

У постојећем ставу 3. интерпункциски знак "тачка" замјењује се интерпункциским знаком "запета" и додају се ријечи "осим возила категорије T_1 и T_2 ".

Досадашњи став 3. постаје став 4.

Члан 3.

У члану 11. иза постојеће тачке 2. додаје се нова тачка 3. која гласи:

"- за возила категорије T_1 и T_2 ако је додијељена према одредбама Директиве Европске уније 2003/37/EEC или ка-снијом."

Досадашња тачка 3. постаје тачка 4.

Члан 4.

Иза члана 11. Одлуке додају се нови чл. 11a.) и 116.) који гласе:

"Члан 11a.)

За возила произведена и испитана по прописима различитим од УН ЕСЕ правилника, ЕУ директива и OECD кодова и за која не постоји овлашћени увозник у Босни и Херцеговини, провешће се провјера усклађености према процедури коју пропише административни орган за послове хомолохије или ће се признати изјештаји о провјери усклађености од организација у иностранству с којима постоји уговор о сарадњи.

Члан 11б.)

Возила музејске вриједности - олдтајмери, која се увозе у Босну и Херцеговину морају испуњавати следеће услове:

- да су произведена пре тридесет или више година;
- да су сачувана или поновно састављена у оригиналном облику;
- да им је од стране савеза или регистрованог клуба олдтајмера извршена класификација према критеријима FIVA, по основу категорије старости, техничке категорије и категорије сачуваности, Прилог 6. чини саставни дио ове одлуке.

Према поступку вредновања сваком возилу се додјељује категорија од три алфанимеричка знака, могућих комбинација AA1-GE4 и уписује у Потврду о идентификацији за возила музејске вриједности, Прилог број 7. и чини саставни дио ове одлуке.

Права ознака се односи на категорију старости, друга на техничку категорију и трећа на ознаку категорије сачуваности."

Члан 5.

Прилози 1. и 3. из члана 3. Одлуке замјењују се новим прилозима бр. 1. и 3. а прилози 2. и 4. из члана 4. Одлуке замјењују се новим прилозима бр. 2. и 4. и чине саставни дио ове одлуке.

Члан 6.

Ова одлука ступа на снагу осам дана од дана објављивања у "Службеном гласнику БиХ".

Број 01-04-02-2-476/12

21. децембра 2011. године

Сарајево

Министар
Мр sc. Рудо Видовић, с. р.

Прилог 1.

Списак важећих ЕCE правилника и OECD кодова за новопроизведена возила

Ред. бр.	Опис		Пропис ЕCE/OECD	Серија измјена и допуна	Категорија возила
1	Главна свјетла „R2“ и/или „HS1“		R 1	R 1/01	M, N
2	Сијалице		R 2	R 2/03	L, M, N, O
3	Катадиоптери		R 3	R 3/02	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
4	Свјетла задње регистарске таблице*		R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
5	Главна свјетла „SB“		R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂
6	Показивачи правца		R 6	R 6/01	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
7	Позициона свјетла, габаритна свјетла*, кочна свјетла		R 7	R 7/02	M, N, O, T ₁ , T ₂
8	Главна свјетла „H1“, „H2“, ...		R 8	R 8/04	M, N
9	Бука		R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅
10	Електромагнетска компатибилност		R 10	R 10/02	L, M, N, O
11	Браве и шарке		R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁
12	Кочење		R 13	R 13/09	M, N, O, T ₁ , ** T ₂ **
13			R 13-H	R 13-H/00	
14	Прикључци безбједносних појаса		R 14	R 14/04	M, N
15	Безбједносни појаси	N ₁	R 16	R 16/04-дод. 14 ¹	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O
		Возила осталих категорија		R 16/04-дод. 12 ¹	
16	Сједишта		R 17	R 17/04	M ₁ , N ²
17	Неовлашћено коришћење	M ₁ и N ₁	R 18	R 18/02	M, N ³
		Возила осталих категорија		R 18/01	
18	Предња свјетла за маглу*		R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂
19	Главна свјетла H4		R 20	R 20/02	M, N
20	Унутрашња опремљеност		R 21	R 21/01	M ₁
21	Заштитне кациге и визири		R 22	R 22/05	ОПРЕМА
22	Свјетла за вожњу уназад*		R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
23	Опацитивност: мотор и возило		R 24	R 24/03	L, M, N
24	Наслони за главу		R 25	R 25/03	M ₁ ⁴
25	Спољашње избочине		R 26	R 26/02	M ₁
26	Безбједносни троугао		R 27	R 27/03	ОПРЕМА
27	Сирене и њихова уграђња		R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N
28	Пнеуматици		R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ , O ₂
29	Главна свјетла „HSB“		R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂

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 ЕCE правилником бр. 80.³ Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према дијелу I ЕCE правилника бр. 116/00.⁴ Возила категорије M1 хомологована према ЕCE правилнику бр. 17 са ознаком „RA“ не морају бити хомологована према овом правилнику.

30	Распоред ножних команди	R 35	R 35/00	M ₁
31	Општа конструкција (аутобуси)	R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃
32	Сијалице	R 37	R 37/03	L, M, N, O
33	Задња свјетла за маглу*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂
34	Брзиномјер	R 39	R 39/00	L, M, N
35	Емисија	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
36	Бука	R 41	R 41/02	L ₃
37	Безбједносна стакла уградња	R 43	R 43/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂ M, N, O
38	Уређаји за ограничавање кретања дјеце	R 44	R 44/04	ОПРЕМА
39	Посредно осматрање (ретровизори)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M и N, T ₁ , T ₂
40	Емисија	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
41	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 48	R 48/01	M, N, O
42	Емисија	R 49	R 49/05 B2/C	M ₂ , M ₃ , N,
43	Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	R 50	R 50/00	L
44	Бука	R 51	R 51/02	M, N
45	Општа конструкција (аутобуси)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
46	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 53	R 53/01	L ₃
47	Пнеуматици	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
48	Вучни уређаји	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
49	Главна свјетла	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
50	Главна свјетла	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅
51	Заштита од подлијетања са задње стране	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
52	Замјенски системи за смањење буке	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
53	Спољашње избочине	R 61	R 61/00	N
54	Бука	R 63	R 63/01	L ₁
55	Посебна упозоравајућа свјетла	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
56	Возила са погоном на TNG (LPG)	R 67	R 67/01	M, N
57	Мјерење највеће брзине	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
58	Табле за обиљежавање спорих возила	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
59	Табле за обиљежавање тешких и дугих возила	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
60	Видно поље возача	R 71	R 71/00	T ₁ , T ₂
61	Главна свјетла „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
62	Бочна заштита возила	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
63	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 74	R 74/01	L ₁
64	Пнеуматици	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Главна свјетла	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂

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

*Дијелови нису обавезни на тракторима али ако постоје морају испуњавати прописе ЕСЕ правилника.

**За возила категорије T1 и T2 признаје се извјештај OECD .

⁶ Прихватају се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према ЕСЕ правилнику бр. 107/00.

⁶ Дио уградјених ретровизора или сви уградjeni ретровизори могу носити хомологацијску ознаку описану у 46/00 или 46/01.

⁷ Која имају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

66	Кочење возила	R 78	R 78/02	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
67	Управљачки механизам	R 79	R 79/01	M, N, O
68	Сједишта (аутобуси)	R 80	R 80/01	M ₂ , M ₃
69	Ретровизори	R 81	R 81/00	L ⁸
70	Главна свјетла „HS ₂ “	R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂
71	Емисија гасовитих загађивача	R 83	R 83/05 RII	M ₁ , N ₁
72	Мјерење потрошње горива	R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t
73	Мјерење нето снаге	R 85	R 85/00	M, N
74	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 86	R 86/00	T ₁ , T ₂
75	Свјетло за дневну вожњу	R 87	R 87/00	M, N
76	Ограничавач брзине	SLD (SLF) ASLD (ASLF)	R 89	R 89/00 M ₃ , N ₂ , N ₃ M, N
77	Замјенске кочне облоге	R 90	R 90/01	M, N, O, L
78	Бочна свјетла за означавање*	R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
79	Замјенски издувни системи	R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
80	Предња заштита од подлијетања	R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃
81	Заштита путника у случају чеоног судара	R 94	R 94/01	M ₁ < 2,5 t
82	Заштита путника у случају бочног удара	R 95	R 95/01	M ₁ , N ₁
83	Главна свјетла са пражњењем у гасу	R 98	R 98/00	M, N, L ₃
84	Свјетлосни извори са пражњењем у гасу	R 99	R 99/00	M, N, L ₃
85	Возила на батеријски ел. погон	R 100	R 100/00	M, N
86	Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁
87	Катализички конвертори	R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁
88	Ретро-рефлектијућа обиљежја	R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
89	Возила за превоз опасних материја	R 105	R 105/03	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
90	Општа конструкција (аутобуси)	R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
91	Обновљени пнеуматици	R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
92	Обновљени пнеуматици	R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
93	Возила са погоном на КРГ (CNG)	R 110	R 110/00	M, N
94	Главна свјетла асиметрична	R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂
95	Главна свјетла симетрична	R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂
96	Посебни системи за накнадну уградњу TNG/KPG (LPG/CNG)	R 115	R 115/00	M, N
97	Заштитна структура	OECD Code 3 OECD Code 4	-	T ₁
98	Заштитна структура	OECD Code 6 OECD Code 7	-	T ₂

⁸ Која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

*Дијелови нису обавезни на тракторима, али ако постоје морају испуњавати прописе ECE правилника.

⁹ Прихватјује се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према ECE правилнику бр. 36/03, односно ECE правилнику бр. 52/01.

*Дијелови нису обавезни на тракторима, али ако постоје морају испуњавати прописе ECE правилника.

Прилог 2.

Списак важећих ЕСЕ правилника и ОЕСД кодова за коришћена возила

Ред. бр.	Опис	Пропис ЕСЕ/OECD	Серија измјена и допуна	Категорија возила	
1	Главна светла „R2“ и/или „HS1“	R 1	R 1/00	M, N	
2	Сијалице	R 2	R 2/03	L, M, N, O	
3	Катадиоптери	R 3	R 3/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂	
4	Светла задње регистарске таблице*	R 4	R 4/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
5	Главна светла „SB“	R 5	R 5/02	M, N, T ₁ , T ₂	
6	Показивачи правца	R 6	R 6/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂	
7	Позициона светла, габаритна светла*, кочна светла	R 7	R 7/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
8	Главна светла „H1“, „H2“, ...	R 8	R 8/04	M, N	
9	Бука	R 9	R 9/04	L ₂ , L ₄ , L ₅	
10	Електромагнетска компатибилност	R 10	R 10/01	L, M, N, O	
11	Браве и шарке	R 11	R 11/02	M ₁ , N ₁	
12	Кочење	R 13	R 13/06	M, N, O	
13	Приклучци безбједносних појаса	R 14	R 14/03	M, N	
14	Безбједносни појаси	R 16	R 16/04	L ₂ , L ₄ , L ₅ , L ₆ , L ₇ , M, N, O	
15	Сједишта	R 17	R 17/04	M ₁	
16	Неовлашћено коришћење	M ₁ и N ₁ Возила осталих категорија	R 18	R 18/02 R 18/01	M, N ³
17	Предња светла за маглу*	R 19	R 19/02	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, T ₁ , T ₂	
18	Главна светла N4	R 20	R 20/00	M, N	
19	Унутрашња опремљеност	R 21	R 21/01	M ₁	
20	Заштитне кациге и визири	R 22	R 22/05	ОПРЕМА	
21	Светла за вожњу уназад*	R 23	R 23/00	M, N, O, T ₁ , T ₂	
22	Опацитивност: мотор и возило	R 24	R 24/03	L, M, N	
23	Наслони за главу	R 25	R 25/03	M ₁ ⁴	
24	Спољашње избочине	R 26	R 26/02	M ₁	
25	Безбједносни троугао	R 27	R 27/03	ОПРЕМА	
26	Сирене и њихова уградња	R 28	R 28/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , M, N	
27	Пнеуматици	R 30	R 30/02	M ₁ , O ₁ и O ₂	
28	Главна светла „HSB“	R 31	R 31/02	M, N, T ₁ , T ₂	
29	Распоред ножних команди	R 35	R 35/00	M ₁	
30	Општа конструкција (аутобуси)	R 36	R 36/03 ⁵	M ₂ , M ₃	
31	Сијалице	R 37	R 37/03	L, M, N, O	
32	Задња светла за маглу*	R 38	R 38/00	L ₃ , L ₄ , L ₅ , L ₇ , M, N, O, T ₁ , T ₂	
33	Брзиномјер	R 39	R 39/00	L, M, N	
34	Емисија	R 40	R 40/01	L ₃ , L ₄ , L ₅	
35	Бука	R 41	R 41/02	L ₃	
36	Безбједносна стакла	уградња	R 43	R 43/00 M, N, O	

37	Уређаји за ограничавање кретања дјеце	R 44	R 44/04	ОПРЕМА
38	Посредно осматрање (ретровизори)	R 46	R 46/01 ⁶	L ⁷ , M и N
39	Емисија	R 47	R 47/00	L ₁ , L ₂
40	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 48	R 48/01	M, N, O
41	Емисија	R 49	R 49/03 A	M ₂ , M ₃ , N
42	Свјетлосно-сигнални уређаји (осим главних свјетала)	R 50	R 50/00	L
43	Бука	R 51	R 51/02	M, N
44	Општа конструкција (аутобуси)	R 52	R 52/01 ⁵	M ₂ , M ₃
45	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 53	R 53/00	L ₃
46	Пнеуматици	R 54	R 54/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
47	Вучни уређаји	R 55	R 55/00	N ₂ , N ₃ , O
48	Главна свјетла	R 56	R 56/00	L ₁ , L ₂
49	Главна свјетла	R 57	R 57/01	L ₃ , L ₄ , L ₅

*Дијелови нису обавезни на тракторима, али ако постоје морају испуњавати прописе ЕСЕ правилника.

⁵Прихватјују се хомологацијска одобрења (саопштења о хомологацији) додијељена према дијелу И ЕСЕ правила бр. 116/00.

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

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

⁶Дио уграђених ретровизора или сви уграђени ретровизори могу носити хомологацијску ознаку описану у 46/00 или 46/01.

⁷Која имају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

50	Заштита од подлијетања са задње стране	R 58	R 58/01	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
51	Замјенски системи за смањење буке	R 59	R 59/00	M ₁ , N ₁
52	Спољашње избочине	R 61	R 61/00	N
53	Бука	R 63	R 63/00	L ₁
54	Посебна упозоравајућа свјетла	R 65	R 65/00	L, M, N, O, T ₁ , T ₂
55	Возила са погоном на TNG (LPG)	R 67	R 67/00	M, N
56	Мјерење највеће брзине	R 68	R 68/00	M ₁ , N ₁
57	Табле за обиљежавање спорих возила	R 69	R 69/01	M, N, O, T ₁ , T ₂
58	Табле за обиљежавање тешких и дугих возила	R 70	R 70/01	M ₂ , M ₃ , N ₃ , O
59	Главна свјетла „HS ₁ “	R 72	R 72/00	L ₃ , L ₄ , L ₅
60	Бочна заштита возила	R 73	R 73/00	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
61	Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 74	R 74/00	L ₁
62	Пнеуматици	R 75	R 75/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
63	Главна свјетла	R 76	R 76/00	L ₁ , L ₂
64	Кочење возила	R 78	R 78/01	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
65	Управљачки механизам	R 79	R 79/01	M, N, O
66	Сједишта (аутобуси)	R 80	R 80/00	M ₂ , M ₃
67	Ретровизори	R 81	R 81/00	L ¹⁰
68	Главна свјетла „HS ₂ “	R 82	R 82/00	L ₁ , L ₂
69	Емисија гасовитих загађивача	R 83	R 83/05 RI	M ₁ , N ₁
70	Мјерење потрошње горива	R 84	R 84/00	M ₁ , N ₁ < 2 t

¹⁰ Која немају каросерију која дјелимично или потпуно окружује возача.

*Дијелови нису обавезни на тракторима, али ако постоје морају испуњавати прописе ЕСЕ правила бр. 116/00.

71	Мјерење нето снаге	R 85	R 85/00	M, N
72	Свјетло за дневну вожњу	R 87	R 87/00	M, N
73	Ограничавач брзине SLD (SLF)	R 89	R 89/00	M ₃ , N ₂ , N ₃
74	Замјенске кочне облоге	R 90	R 90/01	M, N, O, L
75	Бочна свјетла за означавање*	R 91	R 91/00	M, N, O, T ₁ , T ₂
76	Замјенски издувни системи	R 92	R 92/00	L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ , L ₅
77	Предња заштита од подлијетања	R 93	R 93/00	N ₂ , N ₃
78	Заштита путника у случају чеоног судара	R 94	R 94/00	M ₁ < 2,5 t
79	Заштита бутника у случају бочног удара	R 95	R 95/00	M ₁ , N ₁
80	Главна свјетла са пражњењем у гасу	R 98	R 98/00	M, N, L ₃
81	Свјетлосни извори са пражњењем у гасу	R 99	R 99/00	M, N, L ₃
82	Возила на батеријски ел. погон	R 100	R 100/00	M, N
83	Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	R 101	R 101/00	M ₁ , N ₁
84	Катализитички конвертори	R 103	R 103/00	M ₁ , N ₁
85	Ретро-рефлектијућа обилjeжја	R 104	R 104/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₂ , O ₃ , O ₄
86	Возила за превоз опасних материја	R 105	R 105/00	N, O ₂ , O ₃ , O ₄
87	Општа конструкција (аутобуси)	R 107	R 107/00 ⁹	M ₂ , M ₃
88	Обновљени пнеуматици	R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
89	Обновљени пнеуматици	R 109	R 109/00	M ₂ , M ₃ , N, O ₃ , O ₄
90	Главна свјетла асиметрична	R 112	R 112/00	L, M, N, T ₁ , T ₂
91	Главна свјетла симетрична	R 113	R 113/00	L, T ₁ , T ₂
92	Посебни системи за накнадну уградњу TNG/KPG (LPG/CNG)	R 115	R 115/00	M, N
93	Заштитна структура	OECD Code 3 OECD Code 4	-	T ₁
94	Заштитна структура	OECD Code 6 OECD Code 7	-	T ₂

Прилог 3.

Списак EC/EEC директива по којима се прихватају одобрења за новопроизведена возила

Опис	Пропис ECE/OECD	EC/EEC основна	EC/EEC измјена/допуна
Главна свјетла	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	1999/17/EC 2009/68/EC***
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
Извори свјетlostи	R 112		
	R 2		
	R 37		
Катадиоптери	R 99		
	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	97/29/EC 2009/68/EC***
Свјетла задње регистарске таблице	R 4	76/760/EEC	97/31/EC
Показивачи правца	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	1999/15/EC 2009/68/EC***
Позициона, габаритна, кочна свјетла	R 7	79/532/EEC	2009/68/EC
Свјетло за дневну вожњу	R 87	76/758/EEC	97/30/EC
Бочна свјетла за означавање	R 91		
Бука	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Електромагнетска компабилност	R 10	72/245/EEC	95/54/EC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Браве и шарке	R 11	70/387/EEC	98/90/EC
Кочење	R 13	71/320/EEC	2002/78/EC
	R 13-H	76/432/EEC	
Прикључци безбједносних појаса	R 14	76/115/EEC	96/38/EC
Безбједносни појаси	R 16	77/541/EEC	96/36/EC
Сједишта	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Неовлашћено коришћење	R 18	74/61/EEC	95/56/EC
Предња свјетла за маглу	R 19	76/762/EEC	1999/18/EC
Унутрашња опремљеност	R 21	74/60/EEC	2000/4/EC
Свјетла за вожњу уназад	R 23	77/539/EEC	97/32/EC
Опактивност: мотор и возило	R 24	72/306/EEC	97/20/EC
Наслони за главу	R 25	78/932/EEC	-
Спољашње избочине	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Сирене и њихова уградња	R 28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	93/30/EEC	-
Пнеуматици	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Општа конструкција (аутобуси)	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Задња свјетла за маглу	R 38	77/538/EEC	1999/14/EC
Брзиномјер	R 39	75/443/EEC	97/39/EC

*** За возила категорије T1 и T2 признају се и извјештаји по директивама за моторна возила и приколице

	(L)		2000/7/EC	-
Емисија	R 40 R 47	97/24/EC Ch.5	2002/51/EC	
Безбједносна стакла	R 43	92/22/EEC		-
Уређаји за ограничавање кретања дјеце	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	
Ретровизори	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC 2009/59/EC	
Посредно осматрање		2003/97/EC	2003/97/EC	
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 48	76/756/EEC	97/28/EC	
Емисија	R 49	2005/55/EC	2005/55/EC B2/C	
Свјетлосно-сигнални уређаји	R 50	97/24/EC Ch.2		-
	R 56			
	R 57			
	R 72			
	R 76			
	R 82			
Бука	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	
Видно поље возача	R 71	74/347/EC	2008/2/EC	
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 53 R 74	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC	
Вучни уређаји	R 55	94/20/EC		-
Заштита од подлијетања са задње стране	R 58	70/221/EEC	97/19/EC	
Замјенски системи за смањење буке	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	
Спољашње избочине	R 61	92/114/EEC		-
Бочна заштита возила	R 73	89/297/EEC		-
Пнеуматици	R 75	97/24/EC Ch.1		-
Кочење возила	R 78	93/14/EEC		-
Управљачки механизам	R 79	70/311/EEC	1999/7/EC	
Сједишта (аутобуси)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	
Ретровизори	R 81	97/24/EC Ch.4		-
Емисија гасовитих загађивача	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC B	
Мјерење потрошње горива	R 84	80/1268/EEC	93/116/EEC	
Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	R 101			
Мјерење нето снаге	R 85	80/1269/EEC	97/21/EC	
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 86	78/933/EEC	2009/61/EC	
Ограничавач брзине	R 89	92/24/EEC	92/24/EEC	
Уградња ограничавача брзине		92/6/EEC	2002/85/EC	
Замјенске кочне облоге	R 90	71/320/EEC	2002/78/EC	
Замјенски издувни системи	R 92	97/24/EC Ch.9		-
Предња заштита од подлијетања	R 93	2000/40/EC		-
Заштита путника у случају чеоног судара	R 94	96/79/EC		-
Заштита путника у случају бочног удара	R 95	96/27/EC		-
Катализитички конвертори	R 103	70/220/EEC	98/77/EC	
Возила за превоз опасних материја	R 105	98/91/EC		-
Заштитна структура	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	2009/75/EC 2009/75/EC	
Заштитна структура		OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	2010/22/EC 2010/22/EC

Прилог 4.

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

Опис	Пропис ECE/OECD	EC/EEC основна	EC/EEC измјена/допуна
Главна свјетла	R 1	76/761/EEC 79/532/EEC***	89/517/EEC
	R 5		
	R 8		
	R 20		
	R 31		
	R 98		
	R 112		
Извори свјетlostи	R 2		
	R 37		
	R 99		
Катадиоптери	R 3	76/757/EEC 79/532/EEC***	- -
Свјетла задње регистарске таблице	R 4	76/760/EEC	-
Показивачи правца	R 6	76/759/EEC 79/532/EEC***	89/277/EEC -
Позициона, габаритна, кочна свјетла	R 7	79/532/EEC	-
Свјетло за дневну вожњу	R 87	76/758/EEC	89/516/EEC
Бочна свјетла за означавање	R 91		
Бука	R 9	97/24/EC Ch.9	-
	R 41		
	R 63		
Електромагнетска компацибилност	R 10	72/245/EEC	89/491/EEC
	(L)	97/24/EC Ch.8	-
Браве и шарке	R 11	70/387/EEC	-
Кочење	R 13	71/320/EEC	91/422/EC
	R 13-H	76/432/EEC	-
Прикључци безбједносних појаса	R 14	76/115/EEC	90/629/EEC
Безбједносни појаси	R 16	77/541/EEC	90/628/EEC
Сједишта	R 17	74/408/EEC	96/37/EC
Неовлашћено коришћење	R 18	74/61/EEC	-
Предња свјетла за маглу	R 19	76/762/EEC	-
Унутрашња опремљеност	R 21	74/60/EEC	78/632/EEC
Свјетла за вожњу уназад	R 23	77/539/EEC	-
Опацитивност: мотор и возило	R 24	72/306/EEC	89/491/EEC
Наслони за главу	R 25	78/932/EEC	-
Спљоашње избочине	R 26	74/483/EEC	79/488/EEC
Сирене и њихова уградња	R 28	70/388/EEC	-
	(L3, L4, L5)	93/30/EEC	-
Пнеуматици	R 30	92/23/EEC	-
	R 54		
Општа конструкција (аутобуси)	R 36	2001/85/EC	-
	R 52		
	R 107		
Задња свјетла за маглу	R 38	77/538/EEC	89/518/EEC
Брзиномјер	R 39	75/443/EEC	-

*** За возила категорије T1 и T2 признају се и извјештаји по директивама за моторна возила и приколице

	(L)		2000/7/EC	-
Емисија	R 40	97/24/EC Ch.5	-	
	R 47			
Безбједносна стакла	R 43	92/22/EEC	-	
Уређаји за ограничавање кретања дејце	R 44	77/541/EEC	2005/40/EC	
Ретровизори	R 46	71/127/EEC 74/346/EEC	88/321/EEC	-
Посредно осматрање				
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 48	76/756/EEC	91/663/EEC	
Емисија	R 49	88/77/EEC	1999/96/EC A	
	R 50			
	R 56			
Свјетлосно-сигнални уређаји	R 57	97/24/EC Ch.2	-	
	R 72			
	R 76			
	R 82			
Бука	R 51	70/157/EEC	92/97/EEC	
Уградња свјетлосно-сигналних уређаја	R 53	93/92/EC (2009/67/EC)	2000/73/EC	
	R 74			
Вучни уређаји	R 55	94/20/EC	94/20/EC	
Заштита од подлијетања са задње стране	R 58	70/221/EEC	81/333/EEC	
Замјенски системи за смањење буке	R 59	70/157/EEC	92/97/EEC	
Спољашње избочине	R 61	92/114/EEC	-	
Бочна заштита возила	R 73	89/297/EEC	-	
Пнеуматици	R 75	97/24/EC Ch.1	-	
Кочење возила	R 78	93/14/EEC	-	
Управљачки механизам	R 79	70/311/EEC	92/62/EEC	
Сједишта (аутобуси)	R 80	74/408/EEC	96/37/EC	
Ретровизори	R 81	97/24/EC Ch.4	-	
Емисија гасовитих загађивача	R 83	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC A	
Мјерење потрошње горива	R 84	80/1268/EEC	89/491/EEC	
Мјерење нето снаге	R 85	80/1269/EEC	89/491/EEC	
Ограничавач брзине	R 89	92/24/EEC 92/6/EEC	92/24/EEC 92/6/EEC	
Уградња ограничавача брзине				
Замјенске кочне облоге	R 90	71/320/EEC	98/12/EC	
Замјенски издувни системи	R 92	97/24/EC Ch.9	-	
Предња заштита од подлијетања	R 93	2000/40/EC	-	
Заштита путника у случају чеоног судара	R 94	96/79/EC	-	
Заштита путника у случају бочног удара	R 95	96/27/EC	-	
Емисија CO ₂ , потрошња горива/ел. енергије	R 101	80/1268/EEC	93/116/EEC	
Катализитички конвертори	R 103	70/220/EEC (EC) 715/2007	98/69/EC	
Возила за превоз опасних материја	R 105	98/91/EC	-	

Заштитна структура	OECD Code 3 OECD Code 4	77/536/EEC 79/622/EEC	- -
Заштитна структура	OECD Code 6 OECD Code 7	87/402/EEC 86/298/EEC	- -

Прилог 6.

Табела1. Категоризација возила музејске вриједности према категорији старости

Ознака категорије старости	Назив категорије старости	Период производње
A	прва возила	до 31.12.1904. године
B	ветерани	од 1.1.1905. до 31.12.1918. године
C	антикна	од 1.1.1919. до 31.12.1930. године
D	постантична	од 1.1.1931. до 31.12.1945. године
E	послије 1945	од 1.1.1946. до 31.12.1960. године
F	послије 1960	од 1960 од 1.1.1961. до 31.12.1970. године
G	послије 1970	од 1.1.1971.

Табела 2. Категоризација возила музејске вриједности према техничкој категорији

Ознака техничке категорије	Назив техничке категорије
A	Серијска возила - возила произведена према серијским спецификацијама производјача. Мање козметичке промјене могу бити прихватљиве у периоду употребе кад је типична опрема била доступна на тржишту.
B	Модификована возила у периоду употребе – возила која су специјално направљена или модификована у периоду употребе за посебне намјене, типично за такву врсту возила, а имају специфични историјски значај.
C	Репродукције и реплике - репродукција је копија историјског возила направљеног ван периода од стране репродуктора, са или без дијелова из периода кад је возило прављено до новог модела. Реплика испуњава горе наведене услове али је направљана од оригиналног производјача.
D	Модификована возила ван периода употребе – модификације ван периода употребе на возилу са доказаним идентитетом. Такве модификације су биле типичне за период возила, са дијеловима према производјачевој спецификацији до времена прављања сљедећег модела.
E	Возила изузети - модификације ван периода употребе на возилу са доказаним идентитетом, на којем су коришћени дијелови и технологије које нису из периода употребе. Таква возила морају имати оригиналну шасију/оквир и оплату и бар двије главне компоненте не промијењене из периода: мотор, трансмисија, точкови, предње огибљење/управљачки систем, задње огибљење

Табела 3. Категоризација возила музејске вриједности према категорији сачуваности

Ознака категорије сачуваности	Назив категорије сачуваности
1	Првобитно - возило произведено у првобитном стању које није измијењено и са малим степеном дотрајалости.
2	Аутентично - возило, са познатом историјом и у оригиналном, вјероватно дотрајалом стању или никада рестаурирано према оригиналној спецификацији. Потрошни дијелови могу бити замијењени са дијеловима са спецификацијама из периода употребе. Поправке на фарби, оплати и пресвлачакама у возилу су дозвољени.
3	Обновљено - возило са познатим идентитетом, у целини или дјелимично растављено, обновљено и састављено. Само мала одступања од спецификације производа у случају недоступности дијелова или материјала су прихватљива. Оригинални производачеви дијелова се употребљавају где је могуће, али могу бити замијењени са другим исте спецификације. Ентеријер, екстеријер и завршни спољни радови требају да буду што је могуће ближе спецификацијама из времена производње.
4	Прерађено – возило са дијеловима из једног или више возила истог модела или типа састављени у једно возило што је могуће ближе оригиналној спецификацији производа. Оригинални производачеви дијелови треба да се користе уколико су доступни, али могу бити замијењени другима исте спецификације. Ентеријер и екстеријер треба да буду што је могуће ближе периоду спецификације.

Прилог 7.