

(„Službeni glasnik BiH“, broj: 9/12)

Na osnovu člana 205. Zakona o osnovama sigurnosti saobraćajana cestama u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnikBiH", br. 6/06, 75/06, 44/07, 84/09 i 48/10) i člana 7. Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uredaja 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 TIPOVA VOZILA I HOMOLOGACIJI POJEDINAČNOG VOZILA

Član 1.

U Odluci o najnižim tehničkim zahtjevima za novoproizvedenai korištena vozila pri homologaciji tipa vozila i homologacijipojedinačnog vozila ("Službeni glasnik BiH", broj89/10), u članu 1. stav 2. interpunkcijski znak "tačka" zamjenjujese interpunkcijskim znakom "zarez" i dodaju se riječi:"a korišćenim traktorom se smatra svaki traktor za poljoprivredni šumarstvo od čije je prve registracije prošlo najmanje3 mjeseca i koji ima najmanje 50 radnih sati ili traktor kojinije registrovan a ima najmanje 100 radnih sati."

Član 2.

U članu 2. iza stava 2. dodaje se novi stav 3. koji glasi:"Vozila kategorije T1 i T2 koja su predmet homologacije tipavozila i homologacije pojedinačnog vozila moraju imatiugrađene zaštitne strukture". U postojećem stavu 3. interpunkcijski znak "tačka" zamjenjujese interpunkcijskim znakom "zarez" i dodaju se riječi"osim vozila kategorije T1 i T2 ." Dosadašnji stav 3. postaje stav 4.

Član 3.

U članu 11. iza postojeće tačke 2. dodaje se nova tačka 3.koja glasi:"- za vozila kategorije T1 i T2 ako je dodijeljena premaodredbama Direktive Evropske unije 2003/37/EEC ili kasnjom." Dosadašnja tačka 3. postaje tačka 4.

Član 4.

Iza člana 11. Odluke dodaju se novi čl. 11a.) i 11b.) kojiglase:

"Član 11a.)

Za vozila proizvedena i ispitana po propisima različitim odUN ECE pravilnika, EU direktiva i OECD kodova i za koja nepostoji ovlašteni uvoznik u Bosni i Hercegovini, provešće seprovjera usklađenosti prema proceduri koju propiše administrativnotijelo za poslove homologacije ili će se priznati izvještajio provjeri usklađenosti od organizacija u inostranstvu skojima postoji ugovor o saradnji.

Član 11b.)

Vozila muzejske vrijednosti – oldtajmeri, koja se uvoze uBosnu i Hercegovinu moraju ispunjavati sljedeće uslove:

- da su proizvedena prije trideset ili više godina;
- da su sačuvana ili ponovno sastavljen u originalnomobliku;
- da im je od strane saveza ili registrovanog kluba oldtajmeraizvršeno klasificiranje prema kriterijima FIVA,po osnovu kategorije starosti, tehničke kategorije kategorije sačuvanosti, prilog 6. čini sastavni dioove odluke.

Prema postupku vrednovanja svakom vozilu se dodjeljujekategorija od tri alfanumerička znaka, mogućih kombinacijaAA1-GE4 i upisuje u Potvrdu o identifikaciji za vozila muzejskevrijednosti, prilog broj 7. i čini sastavni dio ove Odluke.Prva oznaka se odnosi na kategoriju starosti, druga na tehničkukategoriju i treća na označku kategorije sačuvanosti."

Član 5.

Prilozi 1. i 3. iz člana 3. Odluke zamjenjuju se novim prilozimabrn. 1. i 3. a prilozi 2. i 4. iz člana 4. Odluke zamjenjujuse novim prilozima br. 2. i 4. i čine sastavni dio ove Odluke.

Član 6.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objavljanja "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	Posiciona 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	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	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.

⁷ Dio ugradenih retrovizora ili svi ugrađeni retrovizori mogu nositi homologacijsku oznaku opisanu u 46/00 ili 46/01.

⁸ 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	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 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

* 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	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	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	Svjetlosno-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	Pneumatički	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.

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

⁹Koja 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	Pneumatički	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	M ₃ , N ₂ , N ₃

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 pneumatici	R 108	R 108/00	M ₁ , O ₁ , O ₂
89	Obnovljeni pneumatiči	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***
Svetla zadnje registrske 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
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 (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
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 (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	77/538/EEC	1999/14/EC
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 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 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		-
Pneumatići	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	92/24/EEC	
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	2002/85/EC	
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	2002/78/EC	
Zamjenski izdvojni 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***	- -
Svjetla 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	-
Svjetlo 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
Svjetla 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 (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 izvještaji po direktivama za motorna vozila i prikolice

	(L)		2000/7/EC	-
Emisija	R 40	97/24/EC Ch.5	-	-
	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	88/321/EEC	
Posredno osmatranje		74/346/EEC	-	
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	93/92/EC	2000/73/EC	
	R 74	(2009/67/EC)		
Vučni uređaji	R 55	94/20/EC	94/20/EC	
Zaštita od podljetanja 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	92/24/EEC	
Ugradnja ograničavača brzine		92/6/EEC	92/6/EEC	
Zamjenske kočne obloge	R 90	71/320/EEC	98/12/EC	
Zamjenski izduvni sistemi	R 92	97/24/EC Ch.9	-	
Prednja zaštita od podljetanja	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	77/536/EEC	-	
	OECD Code 4	79/622/EEC	-	
Zaštitna struktura	OECD Code 6	87/402/EEC	-	
	OECD Code 7	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	Reprodukcijs 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 cjelini ili djelimično rastavljeno, obnovljeno i sastavljen. 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.

Napomene, izmjene, historija itd.

(Logo ovlaštenog saveza/kluba)

IDENTIFIKACIJSKA KARTA

ZA VOZILA MUZEJSKE VRJEDNOSTI

Identifikacijski broj karte:

Datum izdavanja:

Ime i prezime vlasnika: _____

Adresa vlasnika: _____

Izdato od strane ovlaštenog saveza/kluba: _____

MP

Potpis: _____

Strana 4

Strana 1

Prizvodač:

Godina proizvodnje:

Tip i model:

Broj šasije/okvira:

Broj registarskih oznaka (ako postoji):

Država proizvodnje:

Motor, prizvodač i broj:

Snaga (kW):

Zapremina motora: (cm³):

(fotografija vozila)

Broj cilindara:

Razmak između osovinा:

Razmak između točkova prednjih/zadnjih:

Masa vozila (kg):

Dimenzije pneumatika:

Dimenzije vozila (d/s/v mm):

Klasifikacijski kod:

Pregled izvršen (dd/mm/gggg):

Ime i prezime inspektora:

Fotografije vozila u zatečenom stanju.

Napomene, izmjene, historija (vidjeti stranu 4.)

Obavezan pečat na ivici fotografije.

Strana 2

Strana 3