

ROZHODNUTÍ

ROZHODNUTÍ RADY (EU) 2019/1911

ze dne 8. listopadu 2019

o postoji, který má být zaujat jménem Evropské unie v příslušných výborech Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů, pokud jde o návrhy změn předpisů OSN č. 0, 16, 17, 21, 29, 43, 44, 48, 53, 55, 58, 67, 74, 80, 83, 85, 86, 98, 107, 112, 113, 115, 116, 123, 129, 135, 148, 149 a 150, návrh změn celosvětového technického předpisu č. 2, návrh změn Vzájemného usnesení MR.1, návrhy změn úplných usnesení R.E.3 a R.E.5 a návrhy na povolení vypracovat změnu celosvětového technického předpisu č. 6 a vypracovat nový celosvětový technický předpis o stanovení výkonu elektrifikovaného vozidla

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie, a zejména na článek 114 ve spojení s čl. 218 odst. 9 této smlouvy,

s ohledem na návrh Evropské komise,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Rozhodnutím Rady 97/836/ES ⁽¹⁾ přistoupila Unie k Dohodě Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů (EHK OSN) o přijetí jednotných technických pravidel pro kolová vozidla, zařízení a části, které se mohou montovat nebo užívat na kolových vozidlech, a o podmínkách pro vzájemné uznávání schválení typu udělených na základě těchto pravidel (dále jen „revidovaná dohoda z roku 1958“). Revidovaná dohoda z roku 1958 vstoupila v platnost dne 24. března 1998.
- (2) Rozhodnutím Rady 2000/125/ES ⁽²⁾ přistoupila Unie k Dohodě o zavedení celosvětových technických předpisů pro kolová vozidla, vybavení a části, které se mohou montovat nebo užívat na kolových vozidlech (dále jen „paralelní dohoda“). Paralelní dohoda vstoupila v platnost dne 15. února 2000.
- (3) Podle článku 1 revidované dohody z roku 1958 a článku 6 paralelní dohody může Světové fórum Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů (EHK OSN) pro harmonizaci předpisů týkajících se vozidel (dále jen „pracovní skupina WP.29“) případně přijmout návrhy změn předpisů OSN č. 0, 16, 17, 21, 29, 43, 44, 48, 53, 55, 58, 67, 74, 80, 83, 85, 86, 98, 107, 112, 113, 115, 116, 123, 129, 135, 148, 149 a 150, návrh změn celosvětového technického předpisu č. 2, návrh změn Vzájemného usnesení MR.1, návrhy změn úplných usnesení R.E.3 a R.E.5 a návrhy povolení k vypracování změny celosvětového technického předpisu č. 6 a k vypracování nového celosvětového technického předpisu o stanovení výkonu elektrifikovaného vozidla.
- (4) Pracovní skupina WP.29 má během 179. zasedání Světového fóra, které se má uskutečnit ve dnech 12. až 14. listopadu 2019, přijmout výše uvedené akty, jež se týkají správních ustanovení a jednotných technických pravidel pro schvalování harmonizovaných technických předpisů OSN a celosvětových technických předpisů pro kolová vozidla, vybavení a části, které se mohou montovat nebo užívat na kolových vozidlech.

⁽¹⁾ Rozhodnutí Rady 97/836/ES ze dne 27. listopadu 1997 o přistoupení Evropského společenství k Dohodě Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů o přijetí jednotných technických pravidel pro kolová vozidla, zařízení a části, které se mohou montovat nebo užívat na kolových vozidlech, a o podmínkách pro vzájemné uznávání schválení typu udělených na základě těchto pravidel („revidovaná dohoda z roku 1958“) (Úř. věst. L 346, 17.12.1997, s. 78).

⁽²⁾ Rozhodnutí Rady 2000/125/ES ze dne 31. ledna 2000 o uzavření Dohody o zavedení celosvětových technických předpisů pro kolová vozidla, vybavení a části, které se mohou montovat nebo užívat na kolových vozidlech („paralelní dohoda“) (Úř. věst. L 35, 10.2.2000, s. 12).

- (5) Je proto vhodné stanovit postoj, který má být zaujat jménem Unie v pracovní skupině WP.29 k přijetí návrhů předpisů OSN, neboť tyto předpisy OSN budou pro Unii závazné a mohou rozhodujícím způsobem ovlivnit obsah práva Unie v oblasti schvalování typu vozidel.
- (6) Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/46/ES ⁽³⁾ nahradila systémy schvalování členských států schvalovacím postupem Unie a zavedla harmonizovaný rámec zahrnující správní ustanovení a obecné technické požadavky pro všechna nová vozidla, systémy, konstrukční části a samostatné technické celky. Uvedená směrnice začlenila předpisy přijaté na základě revidované dohody z roku 1958 (dále jen „předpisy OSN“) do systému EU schvalování typu, a to buď jako požadavky na schválení typu, nebo jako alternativy k právním předpisům Unie. Od přijetí směrnice 2007/46/ES jsou předpisy OSN ve stále větší míře začleňovány do právních předpisů Unie.
- (7) S ohledem na zkušenosti a na technický rozvoj je třeba pozměnit nebo doplnit požadavky týkající se některých prvků nebo rysů, na něž se vztahují předpisy OSN č. 0, 16, 21, 29, 43, 44, 48, 53, 55, 58, 67, 74, 80, 83, 85, 86, 98, 107, 112, 113, 115, 116, 123, 129, 135, 148, 149 a 150. Kromě toho je třeba změnit některá ustanovení celosvětového technického předpisu OSN č. 2 a opravit některá ustanovení v předpisu OSN č. 17. V neposlední řadě je třeba přijmout změny Vzájemného usnesení MR.1 a změny úplných usnesení R.E.3 a R.E.5.
- (8) Pracovní dokument ECE/TRANS/WP.29/2019/93 pracovní skupiny WP.29 se týká návrhu série změn 01 předpisu OSN č. 35 (kontroly stop). Vzhledem k tomu, že Unie neuplatňuje jednotná ustanovení předpisu OSN č. 35, není nutné stanovit postoj Unie k návrhu ECE/TRANS/WP.29/2019/93.
- (9) Pracovní dokument ECE/TRANS/WP.29/2019/114 pracovní skupiny WP.29 se týká návrhu doplňku 2 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 79 (mechanismus řízení), který původně předložil předseda příslušného zvláštního podpůrného orgánu pracovní skupiny WP.29. Na posledním zasedání zvláštního podpůrného orgánu předseda v návaznosti na obavy některých smluvních stran souhlasil s předložením revidovaného dokumentu pracovní skupině WP.29. Vzhledem k tomu, že dokument není v současné době k dispozici na portálu sekretariátu pracovní skupiny WP.29 a může být zapotřebí další diskuse mezi odborníky, bylo by vhodné vrátit jej příslušnému podpůrnému orgánu.
- (10) Odkaz na povolení vypracovat pozměňovací návrh 4 k celosvětovému technickému předpisu č. 2 je na portálu sekretariátu WP.29 uveden nesprávně a název ECE/TRANS/WP.29/AC.3./36 by měl být opraven tak, aby zněl: ECE/TRANS/WP.29/AC.3./36/Rev.1.
- (11) Pracovní dokument ECE/TRANS/WP.29/2019/118 pracovní skupiny WP.29 se týká návrhu na změnu přílohy IV úplného usnesení o konstrukci vozidel (R.E.3). Uvedený návrh je třeba posoudit společně s neformálním dokumentem WP.29-179-06, který vyjasňuje odkaz na normu ISO k provádění měření kvality paliva v případě určitých parametrů,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Postojem, který má být zaujat jménem Unie v pracovní skupině WP.29 během jejího 179. zasedání, které se má konat ve dnech 12. až 14. listopadu 2019, je hlasovat pro návrhy uvedené v příloze tohoto rozhodnutí.

Článek 2

Postojem, který má být zaujat jménem Unie v pracovní skupině WP.29 během jejího 179. zasedání, které se má konat ve dnech 12. až 14. listopadu 2019, je hlasovat proti návrhu pro doplněk 2 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 79 (mechanismus řízení, pracovní dokument ECE/TRANS/WP.29/2019/114).

⁽³⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/46/ES ze dne 5. září 2007, kterou se stanoví rámec pro schvalování motorových vozidel a jejich přípojných vozidel, jakož i systémů, konstrukčních částí a samostatných technických celků určených pro tato vozidla (rámcová směrnice) (Úř. věst. L 263, 9.10.2007, s. 1).

Článek 3

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem přijetí.

V Bruselu dne 8. listopadu 2019.

*Za Radu
předseda*
M. LINTILÄ

PŘÍLOHA

Předpis č.	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu ⁽¹⁾
0	Návrh doplnku 1 k původní sérii předpisu OSN č. 0 (IWVTA)	ECE/TRANS/WP.29/2019/74
0	Návrh doplnku 1 k sérii 01 předpisu OSN č. 0 (IWVTA)	ECE/TRANS/WP.29/2019/75
0	Návrh nové série změn 02 předpisu OSN č. 0 (IWVTA)	ECE/TRANS/WP.29/2019/76
16	Návrh doplnku 12 k sérii změn 06 předpisu OSN č. 16 (Bezpečnostní pásy)	ECE/TRANS/WP.29/2019/104
16	Návrh doplnku 5 k sérii změn 07 předpisu OSN č. 16 (Bezpečnostní pásy)	ECE/TRANS/WP.29/2019/105
17	Návrh opravy 1 k sérii změn 08 předpisu OSN č. 17 (Pevnost sedadel)	ECE/TRANS/WP.29/2019/115
17	Návrh opravy 1 k sérii změn 09 předpisu OSN č. 17 (Pevnost sedadel)	ECE/TRANS/WP.29/2019/116
21	Návrh doplnku 4 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 21 (Vnitřní výbava)	ECE/TRANS/WP.29/2019/106
29	Návrh doplnku 5 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 29 (Kabiny užitkových vozidel)	ECE/TRANS/WP.29/2019/107
43	Návrh doplnku 9 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 43 (Bezpečnostní zasklení)	ECE/TRANS/WP.29/2019/95
44	Návrh doplnku 17 k sérii změn 04 předpisu OSN č. 44 (Dětské zádržné systémy)	ECE/TRANS/WP.29/2019/108
48	Návrh doplnku 13 k sérii změn 06 předpisu OSN č. 48 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci)	ECE/TRANS/WP.29/2019/84
53	Návrh nové série změn 03 předpisu OSN č. 53	ECE/TRANS/WP.29/2019/80
53	Návrh doplnku 3 k sérii změn 02 předpisu OSN č. 53 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci u vozidel kategorie L3)	ECE/TRANS/WP.29/2019/85
53	Návrh doplnku 21 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 53 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci u vozidel kategorie L ₃)	ECE/TRANS/WP.29/2019/86
55	Návrh doplnku 8 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 55 (Mechanická spojovací zařízení)	ECE/TRANS/WP.29/2019/96

Předpis č.	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu (1)
58	Návrh doplňku 1 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 58 (Ochrana proti podjetí zezadu)	ECE/TRANS/WP.29/2019/97
67	Návrh série změn 03 předpisu OSN č. 67 (Vozidla s pohonem na LPG)	ECE/TRANS/WP.29/2019/94
67	Návrh doplňku 2 k sérii změn 02 předpisu OSN č. 67 (Vozidla s pohonem na LPG)	ECE/TRANS/WP.29/2019/98
74	Návrh nové série změn 02 předpisu č. 74 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci mopedů)	ECE/TRANS/WP.29/2019/79
74	Návrh doplňku 11 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 74 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci mopedů)	ECE/TRANS/WP.29/2019/87
80	Návrh série změn 04 předpisu OSN č. 80 (Pevnost sedadel a jejich ukotvení (autobusy))	ECE/TRANS/WP.29/2019/103
83	Návrh doplňku 10 k sérii změn 07 předpisu OSN č. 83 (Emise vozidel kategorií M ₁ a N ₁)	ECE/TRANS/WP.29/2019/127
85	Návrh doplňku 10 k předpisu OSN č. 85 (Měření netto výkonu a 30minutového výkonu)	ECE/TRANS/WP.29/2019/112
86	Návrh doplňku 2 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 86 (Montáž zařízení pro osvětlení a světelnou signalizaci u zemědělských vozidel)	ECE/TRANS/WP.29/2019/88
98	Návrh doplňku 1 k sérii změn 02 předpisu OSN č. 98 (Světlomety s výbojkovými zdroji světla)	ECE/TRANS/WP.29/2019/89
107	Návrh doplňku 8 k sérii změn 06 předpisu OSN č. 107 (Vozidla kategorií M ₂ a M ₃)	ECE/TRANS/WP.29/2019/99
107	Návrh doplňku 7 k sérii změn 07 předpisu OSN č. 107 (Vozidla kategorií M ₂ a M ₃)	ECE/TRANS/WP.29/2019/100
107	Návrh doplňku 2 k sérii změn 08 předpisu OSN č. 107 (Vozidla kategorií M ₂ a M ₃)	ECE/TRANS/WP.29/2019/101

Předpis č.	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu ⁽¹⁾
112	Návrh doplňku 1 k sérii změn 02 předpisu OSN č. 112 (Světlomety s asymetrickým potkávacím světlem)	ECE/TRANS/WP.29/2019/90
113	Návrh doplňku 1 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 113 (Světlomety se symetrickým potkávacím světlem)	ECE/TRANS/WP.29/2019/91
115	Návrh doplňku 9 k předpisu OSN č. 115 (Systémy pro dodatečnou montáž LPG a CNG)	ECE/TRANS/WP.29/2019/113
116	Návrh doplňku 7 k předpisu OSN č. 116 (Zabezpečení proti krádeži a poplašné systémy)	ECE/TRANS/WP.29/2019/102
123	Návrh doplňku 1 k sérii změn 02 předpisu OSN č. 123 (Adaptivní přední osvětlovací systémy (AFS))	ECE/TRANS/WP.29/2019/92
129	Návrh doplňku 3 k sérii změn 03 předpisu OSN č. 129 (Zdokonalené dětské zádržné systémy)	ECE/TRANS/WP.29/2019/109
135	Návrh doplňku 2 k původní sérii předpisu OSN č. 135 (Boční náraz na sloupek)	ECE/TRANS/WP.29/2019/110
135	Návrh doplňku 2 k sérii změn 01 předpisu OSN č. 135 (Boční náraz na sloupek)	ECE/TRANS/WP.29/2019/111
148	Návrh doplňku 1 k původní sérii předpisu OSN č. [148] o zařízení pro světelnou signalizaci (LSD)	ECE/TRANS/WP.29/2019/81
149	Návrh doplňku 1 k původní sérii předpisu OSN č. [149] o zařízení pro osvětlení silnic (RID)	ECE/TRANS/WP.29/2019/82
149	Návrh doplňku 2 k původní sérii předpisu OSN č. [149] o zařízení pro osvětlení silnic (RID)	ECE/TRANS/WP.29/2019/125
150	Návrh doplňku 1 k původní sérii předpisu OSN č. [150] o zařízeních se zpětným odrazem (RRD)	ECE/TRANS/WP.29/2019/83

⁽¹⁾ Všechny dokumenty, na něž se v této tabulce odkazuje, jsou k dispozici na této adrese: <http://www.unece.org/trans/main/wp29/wp29wgs/wp29gen/gen2019.html>

Celosvětový technický předpis č.	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu
2	Návrh změny 4 celosvětového technického předpisu OSN č. 2 (o postupu měření u dvoukolových motocyklů vybavených zážehovým nebo vznětovým motorem, pokud jde o emise plyných znečišťujících látek, emise CO ₂ a spotřebu paliva)	ECE/TRANS/WP.29/2019/121
	Technická zpráva o vypracování změny 4 celosvětového technického předpisu OSN č. 2 (o postupu měření na dvoukolových motocyklech vybavených zážehovým nebo vznětovým motorem, pokud jde o emise plyných znečišťujících látek, emise CO ₂ a spotřebu paliva)	ECE/TRANS/WP.29/2019/122
	Povolení vypracovat změnu 4 celosvětového technického předpisu	ECE/TRANS/WP.29/AC.3/36/Rev.1
Usnesení č.	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu
R.E. 3	Návrh změny úplného usnesení o konstrukci vozidel (R.E. 3)	ECE/TRANS/WP.29/2019/117
R.E. 3	Návrh změny přílohy IV úplného usnesení o konstrukci vozidel (R.E. 3)	ECE/TRANS/WP.29/2019/118, WP.29-179-06
R.E. 5	Návrh změny 4 úplného usnesení o společné specifikaci kategorií zdrojů světla (R.E. 5)	ECE/TRANS/WP.29/2019/126
MR. 1	Návrh změn 2 společného usnesení č. 1 (MR. 1) – návrh dodatku 3	ECE/TRANS/WP.29/2019/119
Různé	Předmět jednání	Referenční označení dokumentu
	Návrh na povolení vypracovat změnu celosvětového technického předpisu OSN č. 6	ECE/TRANS/WP.29/2019/123
	Návrh revize 1 povolení vypracovat nový celosvětový technický předpis OSN o stanovení výkonu elektrifikovaného vozidla (DEVF)	ECE/TRANS/WP.29/2019/124