VALSTYBINĖS KELIŲ TRANSPORTO INSPEKCIJOS



PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS VIRŠININKO

ĮSAKYMAS

**DĖL VALSTYBINĖS KELIŲ TRANSPORTO INSPEKCIJOS PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS VIRŠININKO 2008 M. LIEPOS 29 D. ĮSAKYMO NR. 2B-290 „DĖL TECHNINIŲ MOTORINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ IR JŲ PRIEKABŲ REIKALAVIMŲ“ PAKEITIMO**

2009 m. balandžio 24 d. Nr. 2B-157

Vilnius

Pakeičiu Techninius motorinių transporto priemonių ir jų priekabų reikalavimus, patvirtintus Valstybinės kelių transporto inspekcijos prie Susisiekimo ministerijos viršininko 2008 m. liepos 29 d. įsakymu Nr. 2B-290 „Dėl Techninių motorinių transporto priemonių ir jų priekabų reikalavimų“ (Žin., 2008, Nr. [88-3550](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.677E0A63A536); 2009, Nr. [6-212](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.AA5934B42E76)):

1. išdėstau 201 kodą taip:

„

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kodas | **Žibintų ir atšvaitų konstrukcija bei techninė būklė** | | | |
| 201 |
| **Techniniai reikalavimai** | | | | |
| 1. Žibintai ir jų elementai privalo būti patikimai ir taisyklingai pritvirtinti (užfiksuoti).  2. Transporto priemonėje įrengtų apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisų konstrukcija, skaičius, išdėstymas ir spalvinė gama turi atitikti jos gamybos metu galiojusius reikalavimus arba gamintojo numatytą konstrukciją. Žibinte įrengtas šviesos šaltinis (kaitrinė lemputė, dujų išlydžio lemputė, šviesos diodas (*LED*) ar kt.) turi atitikti to žibinto gamintojo numatytą šviesos šaltinį ir žibinto komplektaciją (valymo, reguliavimo ir kt. įranga).  Transporto priemonių, kurioms atitikties įvertinimas taikytinas po 2004 m. gegužės 1 d. pagal Naudotų kelių transporto priemonių atitikties įvertinimo taisykles, patvirtintas Valstybinės kelių transporto inspekcijos prie Susisiekimo ministerijos viršininko 2003 m. gruodžio 18 d. įsakymu Nr. 2B-391 (Žin., 2003, Nr. [122-5567](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.21A131C78E16)) (toliau – Naudotų kelių transporto priemonių atitikties įvertinimo taisyklės), įrengtų apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisų konstrukcija, skaičius, išdėstymas ir spalvinė gama turi atitikti Naudotų kelių transporto priemonių atitikties įvertinimo taisyklių reikalavimus.  3. Sklaidytuvai turi būti švarūs, be didesnių įtrūkimų ar kitų pažeidimų ir neturi būti išblukę.  4. Reflektoriai turi būti nedeformuoti, vidinis paviršius neturi būti pastebimai praradęs atspindinčių savybių arba paveiktas korozijos.  5. Draudžiamas bet koks sklaidytuvų uždengimas, apdirbimas ir techninių savybių keitimas.  6. Draudžiama dažyti lemputes.  7. Posūkių rodikliai ir avarinės signalizacijos žibintai turi mirksėti nustatytu dažniu, visi kiti žibintai – ne.  8. Draudžiama naudoti nenumatytus arba draudžiamus naudoti apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisus.  9. Jeigu tos pačios paskirties žibintų skaičius yra porinis, tos pačios paskirties vienos poros žibintai turi būti vienodi ir simetriškai išdėstyti. | | | | |
| Kontrolė atliekama apžiūrint ir tikrinant.  PASTABOS:  1. Šio kodo reikalavimai taikomi tikrinant transporto priemones pagal 202-207 ir 209-213 kodus.  2. Leidžiama įrengti kitų markių ir modelių transporto priemonių apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisus, tačiau jei tai yra artimųjų ar tolimųjų šviesų žibintai, tuomet turi būti atlikta techninė ekspertizė.  3. Šio kodo 5 punkto reikalavimai netaikomi krašto apsaugos sistemoje naudojamoms transporto priemonėms. | | | | |
| **Techninės būklės vertinimo kriterijai** | | ***NT*** | ***DT*** | ***DE*** |
| nepatikimai pritvirtinti žibintai | |  | X |  |
| sklaidytuvai nešvarūs, pažeisti, išblukę | |  | X |  |
| pažeisti reflektoriai | |  | X |  |
| sklaidytuvai papildomai uždengti, pakeistos jų techninės savybės | |  | X |  |
| naudojamos dažytos lemputės | |  | X |  |
| žibintai, išskyrus posūkių rodiklius, mirksi | |  | X |  |
| panaudoti nenumatyti arba draudžiami apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisai | |  | X |  |
| transporto priemonės apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisų konstrukcija, skaičius, išdėstymas ar spalvinė gama neatitinka jos gamybos metu galiojusių reikalavimų arba gamintojo numatytos konstrukcijos | |  | X |  |
| žibinte įrengtas šviesos šaltinis (kaitrinė lemputė, dujų išlydžio lemputė, šviesos diodas (*LED*)ar kt.) neatitinka to žibinto gamintojo numatyto šviesos šaltinio ir žibinto komplektacijos (valymo, reguliavimo ir kt. įranga) | |  | X |  |
| transporto priemonių, kurioms atitikties įvertinimas taikytinas po 2004 m. gegužės 1 d. pagal Naudotų kelių transporto priemonių atitikties įvertinimo taisykles, įrengtų apšvietimo ir šviesos signalizacijos prietaisų konstrukcija, skaičius, išdėstymas ir spalvinė gama neatitinka Naudotų kelių transporto priemonių atitikties įvertinimo taisyklių reikalavimų | |  | X |  |
| nevienodi ar nesimetriškai išdėstyti tos pačios paskirties vienos poros žibintai | |  | X |  |

“;

2. išdėstau 211 kodą taip:

„

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kodas | **Atbulinės eigos žibintas (-ai)** | | | |
| 211 |
| **Techniniai reikalavimai** | | | | |
| 1. Privalo įsijungti (išsijungti), įjungus (išjungus) atbulinės eigos pavarą, kai įtaisas varikliui paleisti (užgesinti) yra padėtyje, atitinkančioje variklio darbo režimą; jei bent viena iš sąlygų neįvykdyta, žibintas (-ai) turi neįsijungti.  2. Skaičius – 1 arba 2.  3. Skleidžiama spalva – balta. | | | | |
| 4. Papildomai įrengti atbulinės eigos žibintai turi atitikti Pagrindinių techninių reikalavimų kelių transporto priemonėms, patvirtintų Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 1998 m. rugsėjo 11 d. įsakymu Nr. 348 (toliau – Pagrindiniai techniniai reikalavimai), I dalies, I skyriaus 2.4 punkto reikalavimus. Papildomiems žibintams gali būti įrengtas atskiras jungiklis, kai įvykdomos 1 punkte paminėtos sąlygos.  5. Privalo atitikti nustatytus konstrukcijos ir techninės būklės reikalavimus (žr. 201 kodą).  Kontrolė atliekama apžiūrint ir tikrinant. | | | | |
| **Techninės būklės vertinimo kriterijai** | | ***NT*** | ***DT*** | ***DE*** |
| netaisyklingas veikimas | |  | X |  |
| nešviečia vienas iš dviejų žibintų M1 ir N1 klasių transporto priemonėse | | X |  |  |
| nešviečia visi žibintai M1, N1 klasės transporto priemonėse arba bent vienas žibintas kitų klasių transporto priemonėse | |  | X |  |
| netinkamas įrengtų žibintų skaičius | |  | X |  |
| netinkama skleidžiamos šviesos spalva | |  | X |  |
| netinkamai įrengti papildomi žibintai | |  | X |  |

“.

INSPEKCIJOS VIRŠININKAS VIDMANTAS ŽUKAUSKAS