

## Išrašas

PATVIRTINTA

Greitosios medicinos pagalbos

tarnybos generalinio direktoriaus

2023 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. V-603

### **AUTOMOBILIŲ ELEKTRIKAS PAREIGYBĖS APRAŠYMAS NR. 23-234**

<...>

#### **II SKYRIUS SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI**

1. Darbuotojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

1.1. būti įgijęs ne žemesnį kaip automobilių elektros įrengimų remontininko kvalifikacinį pažymėjimą arba turėti ne mažesnę kaip 3 (trejų) metų darbo patirtį automobilių elektros įrengimų remonte;

1.2. mokėti dirbti jam paskirtais rankiniais ir mechanizuotais darbo įrankiais ir įtaisais, litavimo įranga;

1.3. žinoti išardymo ir surinkimo, bei remonto principus (technologijos eiliškumą);

1.4. išmanyti remonto būdus, detalių defektų rūšis, jų atsiradimo priežastis ir šalinimo būdus.

1.5. Gebėti:

4.5.1. naudoti matavimo, kontrolės ir diagnostines priemones;

4.5.2. skaityti darbo brėžinius, schemas ir eskizus;

4.5.3. nustatyti detalių, mazgų tinkamumą ir nusidėvėjimo lygį;

4.5.4. diagnozuoti automobilio elektros įrenginių techninę būklę, papildomos įrangos techninę būklę, nustatyti gedimus ir jų priežastis, atlikti remonto ir priežiūros darbus;

4.5.5. naudotis technine literatūra, informacinėmis technologijomis, skaityti principines ir montažines automobilių elektros įrenginių, spec. įrangos ir prietaisų schemas.

4.6. Turėti bazinę kompiuterinio raštingumo kvalifikaciją, (vadovaujantis Visuotinio kompiuterinio raštingumo standartu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2004 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. ISAK-2016), kuri apima informacinių technologijų žinias ir gebėjimus, pakankamus darbui kompiuteriu profesinėje veikloje vartotojo lygiu (Tarnyba pasilieka teise patikrinti kvalifikaciją testu).

#### **III SKYRIUS ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS**

5. Šias pareigas einantis darbuotojas vykdo šias funkcijas:

5.1. remontuoja, aptarnauja Tarnybai priklausančias transporto priemones;

5.2. atlieka kitus sudėtingus darbus prižiūrint aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui;

5.3. saugiai dirba ir netrukdo saugiai dirbti kitiems, saugo savo ir nekenkia kitų darbuotojų sveikatai;

5.4. diagnozuoja ir šalina defektus, kad automobilių elektros įrengimų būklė atitiktų saugaus eismo ir privalomos techninės apžiūros taisyklių reikalavimus;

5.5 atlieką remontą transmisijos, važiuoklės ir aktyvių saugumo sistemų, apsaugos, komforto ir pasyvaus saugumo sistemų elektros įrenginių techninę priežiūrą ir remontą;

5.6. ardo, tvarko, remontuoja, montuoja ir instaliuoja elektros prietaisus esančius greitosios medicinos pagalbos automobilyje arba ant jo;

- 5.7. pilnai, kokybiškai ir nustatytu laiku atlieka pavestą darbą;
- 5.8. tikrina, ar izoliuoti, tvarkingi elektros laidai, kabeliai, kaip įžeminti elektros įrengimai;
- 5.9. pastoviai tikrina, ar aptverti, ar su gaubtais velenai, diržai, krumpliaraciai, grandinės ir kt. mechanizmų dalys, su kuriomis bus dirbama;
- 5.10. įsitikina, ar tvarkingos individualios saugos darbe priemonės (akiniai, šalmas, pirštinės, kopėčios ir kt.);
- 5.11. dirba kokybiškai, saugo įmonės inventorių, taupiai naudoja medžiagas ir žaliavas;
- 5.12. informuoja darbdavį ar atsakingą asmenį pakitus darbo procesui apie pavojingus, kenksmingus ir kitus rizikos veiksnius darbo vietoje ir jų poveikį sveikatai;
- 5.13. derina remonto darbus su automobilių remonto specialistu;
- 5.14. pastačius automobilį techninio aptarnavimo ar remonto poste imasi visų reikiamų priemonių automobilio stabilumui užtikrinti t. y. po ratais padeda fiksuojančius trikampus-pleištus arba atramas, pagal galimybes naudoja stovėjimo stabdį;
- 5.15. surenka įrankius, įrengimus, nuvalo juos ir padeda į saugojimo vietą;
- 5.16. medžiagas ir detales tvarkingai sudeda, degias medžiagas pašalina;
- 5.17. iš darbo vietos pašalina atliekas bei šiukšles, panaudotas medžiagas sudeda į tam skirtas talpyklas;
- 5.18. darbo vietoje ir papildomose patalpose baigus darbą išjungia elektros įtampą.

<...>