

Majandus- ja kommunikatsiooniministri
18. juuli 2011. a määruse nr 77
„Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuetele
vastavuse kontrollimise tingimused ja kord”
lisa 2
(majandus- ja taristuministri
20.07.2015. a määruse nr 98 sõnastuses)

NÕUDED ÜLEVAATUSPUNKTILE

1. Ülevaatuspunktis peavad olema vähemalt järgmised ruumid: ülevaatus ruum, kliendiruum koos ülevaatus tulemuste vormistamise kohaga, riietusruum ja pesuruum töötajatele ning WC.
2. Ülevaatus ruum peab olema läbisõidetav ja selle mõõdud peavad olema vähemalt järgmised:
 - 2.1. pikkus:
 - 2.1.1. M₁, M₂ (sõltuvalt ülevaatuspunkti sisseseadest), N₁, N₂ (sõltuvalt ülevaatuspunkti sisseseadest), O₁, O₂ ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 14 m;
 - 2.1.2. kõigi M, N, O ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 22,0 m;
 - 2.2. ukseavade laius:
 - 2.2.1. M₁, M₂ (sõltuvalt ülevaatuspunkti sisseseadest), N₁, N₂ (sõltuvalt ülevaatuspunkti sisseseadest), O₁, O₂ ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 2,5 m;
 - 2.2.2. kõigi M, N, O ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 3,0 m;
 - 2.3. ukseavade kõrgus:
 - 2.3.1. M₁, M₂ (sõltuvalt ülevaatuspunkti sisseseadest), N₁, O₁, O₂ ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 2,5 m;
 - 2.3.2. kõigi M, N, O ja L kategooria sõidukite ülevaatus ruumil – 4,2 m.
3. Ülevaatus ruumis peab olema tähistatud ala sõiduki ülevaatusle esitanud isikutele, et võimaldada neil ohutult jälgida ülevaatus teostamist. Ülevaatuspunkti ruumide määravad pinnad (põrand, vaatluskanal jm) peavad olema kaetud kergesti puhastatavate materjalidega.
4. Ülevaatuspunkti ruumid peavad vastama töötervishoiu ja tööohutuse seaduse nõuetele ja tulekustutid tuleohutuse seaduse § 32 lõike 5 alusel kehtestatud siseministri määrusega kehtestatud nõuetele ning nende asukoha märgistamine töötervishoiu ja tööohutuse seaduse § 4 lõike 4 alusel kehtestatud sotsiaalministri määruse nõuetele.
5. Ülevaatuspunkti territoorium peab võimaldama ülevaatus kõigi vajalike kontrolloperatsioonide teostamist. Juurdepääs ülevaatuspunktile peab olema vaba ning ei tohi tekitada takistusi ülevaatusle saabujatele ja sealt lahkujatele.
6. Ülevaatuspunkti territoorium peab võimaldama parkimiskohad:
 - 6.1. kolmele ülevaatusle saabuvale ja ühele ülevaatus läbinud sõiduautole iga sõiduautode ülevaatus liini kohta;
 - 6.2. kahele ülevaatusle saabuvale ja ühele ülevaatus läbinud autorongile iga veoautode, busside (v.a trollide) või autorongide ülevaatus liini kohta.

7. Ülevaatuspunkti sisseseade peab võimaldama ülevaatusel nõutavate kontrolloperatsioonide teostamist vastavalt ettenähtud tehnoloogiale.

8. Kohustuslikud on järgmised mõõteseadmed ja vahendid:

8.1. tõstukiga, mis vabastab sõiduki telje koormusest, varustatud vaatluskanal või sama tõstukiga varustatud küllaldase tõstevõimega tõstuk sõidukite tõstmiseks;

8.2. lõtkutester (sõiduki ratta/telje raputaja);

8.3. sõiduki rataste pidurdusjõudude kontrollimise rullstend koos telje kaalu anduritega, protsessori ja printeriga ning vahendid nelikveolise sõiduki kontrollimiseks. Väljatrükile peavad olema kantud järgmised andmed:

8.3.1. mõõtmise kuupäev ja kellaaeg;

8.3.2. ühel teljel paiknevate rataste pidurdusjõud (njuutonites) ja nende erinevus protsentides (sõidupiduriga pidurdamisel);

8.3.3. ühel teljel paiknevate rataste pidurdusjõud (njuutonites) ja nende erinevus protsentides (seisupiduriga pidurdamisel);

8.3.4. rataste pidurdusjõudude summa suhe sõiduki massist teepinnale põhjustatud koormusesse (protsentides) sõidupiduriga pidurdamisel;

8.3.5. rataste pidurdusjõudude summa suhe sõiduki massist teepinnale põhjustatud koormusesse (protsentides) seisupiduriga pidurdamisel;

8.3.6. teljekaal (kg);

8.3.7. sõiduki kogukaal (kg);

8.3.8. sõiduki registreerimisnumber;

8.3.9. otsus;

8.3.10. mõõtmise teostanud ülevaatuspunkti nimetus ja aadress;

8.3.11. mõõtmise teostanud ülevaataja nimi või allkiri;

8.4. 4-komponendiline gaasianalüsaator koos protsessori ja printeriga. Väljatrükile peavad olema kantud järgmised andmed:

8.4.1. mõõtmise teostanud ülevaatuspunkti nimetus ja aadress;

8.4.2. mõõtmise kuupäev ja kellaaeg;

8.4.3. mootori temperatuur (°C);

8.4.4. väntvõlli pöörlemissagedus (min^{-1});

8.4.5. süsinikmonooksiidi (CO) mahuline sisaldus heitgaasis (%);

8.4.6. süsivesinike (CH) mahuline sisaldus heitgaasis (ppm);

8.4.7. süsinikdioksiidi (CO₂) mahuline sisaldus heitgaasis (%);

8.4.8. hapniku (O₂) mahuline sisaldus heitgaasis (%);

8.4.9. liigõhuteguri (λ) väärtus;

8.4.10. parameetrid (CO_{vrai} või CO_{cor}) väärtused (%);

8.4.11. otsus;

8.4.12. sõiduki registreerimisnumber;

8.4.13. mõõtmise teostanud ülevaataja nimi või allkiri;

8.5. suitsususe mõõtur (kiirguse neeldumise põhimõttel) diiselmootorite heitgaasides suitsususe neeldumisteguri määramiseks koos protsessori ja printeriga. Väljatrükile peavad olema kantud järgmised andmed:

8.5.1. mõõtmise teostanud ülevaatuspunkti nimetus ja aadress;

8.5.2. mõõtmise kuupäev ja kellaaeg;

8.5.3. mootori temperatuur (°C);

- 8.5.4. väntvõlli pöörlemissagedus (min^{-1});
 - 8.5.5. suurim väntvõlli pöörlemissagedus regulaatori rakendumisel (min^{-1});
 - 8.5.6. aeg, mis kulus väntvõlli pöörete tõstmiseks tühikäigult suurima pöörlemissageduseni (s);
 - 8.5.7. aeg, kui kaua hoitakse väntvõlli suurimat pöörlemissagedust (s);
 - 8.5.8. kiirguse neeldumistegur „K” (m^{-1});
 - 8.5.9. otsus;
 - 8.5.10. sõiduki registreerimisnumber;
 - 8.5.11. mõõtmise teostanud ülevaataja nimi või allkiri;
- 8.6. seade esilaternate reguleerituse ja valgustugevuse kontrollimiseks;
 - 8.7. valguse neeldumise mõõdik (mõõtepiirkond 100–50%);
 - 8.8. müramõõdik (mõõtepiirkond 40–120 dB). Mõõteseade ei ole kohustuslik, kui ülevaatus teostatakse ainult elektri jõul liikuvatele sõidukitele;
 - 8.9. rismus koos indikaatorkellaga;
 - 8.10. manomeeter;
 - 8.11. mõõdulint (vähemalt 10 m ja 20 m, sõltuvalt kontrollitavate sõidukite grupist);
 - 8.12. mõõtjoonlaud (metallist);
 - 8.13. nihik;
 - 8.14. vasar;
 - 8.15. kang (pikkusega vähemalt 500 mm);
 - 8.16. kandelamp;
 - 8.17. personaalarvuti, mida on võimalik kasutada Maanteeameti arvutiprogrammidega;
 - 8.18. meger, kui ülevaatuspunktis teostatakse ülevaatus ainult elektri jõul liikuvatele sõidukitele.
9. Punktides 8.4 ja 8.5 nimetatud mõõteseade ei ole kohustuslik, kui tehnoülevaatus teostatakse ainult elektri jõul liikuvatele sõidukitele.
10. Ülevaatajate tööriietel peab olema ülevaatus teostava äriühingu nimi või logo.