

ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР

Заличени лични данни съгласно Общия регламент за
защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

Одобрили:, дата: 12.04.2017

Петър Горновски
Председател на ДАМТН

КОНСПЕКТ

за теоретичен и практически изпит на лицата, които кандидатстват за оправомощаване за проверка на газоанализатори на отработените газове от моторни превозни средства . . .

1. НОРМАТИВНИ ИЗИСКВАНИЯ

- 1.1 Закон за измерванията. Общи положения. Метрологичен контрол.
- 1.2 Контрол на средствата за измерване. Общи изисквания.
- 1.3 Единици за измерване, разрешени за използване в Р. България.
- 1.4 Еталони и сертифицирани референтни материали, проследимост на измерванията. Национални еталони – ред за утвърждаване.
- 1.5 Оценяване и удостоверяване на съответствието на средствата за измерване със съществените изисквания.
- 1.6 Последваща проверка на средства за измерване. Ред за извършване на проверката. Срок на валидност на проверката.
- 1.7 Знаци, удостоверяващи резултата от контрола.
- 1.8 Оправомощаване на лица за проверка на средства за измерване.
- 1.9 Метрологичен надзор за спазване задълженията на лицата, оправомощени да извършват проверка на средства за измерване.

2. МЕТРОЛОГИЧНИ И ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ. МЕТОДИ ЗА ПРОВЕРКА

- 2.1. Газоанализатори на отработените газове от моторни превозни средства от одобрен тип – определение, метрологични и технически изисквания.
- 2.2. Газоанализатори на отработените газове от моторни превозни средства с оценено съответствие - съществени изисквания (допустими грешки, температурни граници, класове за механични и електромагнитни условия, надписи) и специфични изисквания (определения, класове и измервателни обхвати, максимално допустими грешки).
- 2.3. Газоанализатори на отработените газове от моторни превозни средства - метод на проверка, последователност на операциите при извършване на проверката, изчисляване на грешката.

3. ПРАКТИЧЕСКА ЧАСТ

- 3.1 Извършване на проверка на газоанализатор на отработените газове от моторни превозни средства. Обработка и оформяне на резултата от проверката.

НОРМАТИВНИ ДОКУМЕНТИ:

1. Закон за измерванията (ДВ, бр. 46/2002 г.);
2. Закон за техническите изисквания към продуктите (ДВ, бр. 80/2006 г.);
3. Наредба за единиците за измерване, разрешени за използване в Република България (ДВ, бр. 115/2002 г.);
4. Наредба за утвърждаване на националните еталони и за начина на използване и съхраняване на еталоните (ДВ, бр. 33/2003 г.);
5. Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол (ДВ, бр. 98/2003 г.);
6. Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на средства за измерване (ДВ, бр. 23/2016 г.);
7. Наредба за реда за оправомощаване на лица за проверка на средства за измерване, които подлежат на метрологичен контрол (ДВ, бр. 17/2003 г.);
8. Наредба за реда и начина за извършване на метрологичен надзор (ДВ, бр. 88/2003 г.);
9. OIML R 99 Instruments for measuring vehicle exhaust emissions;
10. СД Ръководство 99 на ISO/IEC – Международен речник по метрология. Основни и общи понятия и свързани термини (VIM).