|  |
| --- |
|  |
| Автономная некоммерческая организация «Учебный центр дополнительного профессионального образования «Прогресс» г. Ставрополь

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ****Директор АНО «УЦДПО****«Прогресс»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н. Селюков** |

 |  |

**ПРОГРАММА**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ:**

**«КОНТРОЛЕР ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

|  |
| --- |
| Рассмотрена и утверждена Педагогическим Советом АНО «УЦДПО «Прогресс» |

 **К контролеру технического состояния автотранспортных средств предъявляются следующие профессиональные и квалификационные требования:**

Контролер технического состояния автотранспортных средств **должен знать**:

нормативные акты по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава автомобильного транспорта;

нормативные акты в области безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте;

устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств и прицепов;

технические требования, предъявляемые к транспортным средствам, возвратившимся с линии и после проведения ремонта их узлов и агрегатов;

основы транспортного и трудового законодательства;

правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты.

 Контролер технического состояния автотранспортных средств **должен уметь**:

контролировать техническое состояние автотранспортных средств и прицепов, возвращающихся на места стоянок с линии, а также после технического обслуживания и ремонта;

осуществлять контроль за графиками проведения технического обслуживания и плановых ремонтов автотранспортных средств;

оформлять техническую и нормативную документацию на повреждения и заявки на ремонт или устранение неисправностей с их соответствующей регистрацией;

обеспечивать соблюдение норм расхода эксплуатационных материалов;

организовывать доставку автотранспортных средств с линии (с объектов работ) на места стоянок в случаях аварии или дорожно-транспортных происшествий.

**К контролеру технического состояния автотранспортных средств предъявляется одно из следующих требований:**

наличие диплома об образовании не ниже среднего профессионального по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" без предъявления требований к стажу (опыту) работы;

наличие диплома об образовании не ниже среднего профессионального по специальностям, входящим в укрупненную группу 23.00.00 "Техника и технологии наземного транспорта", за исключением специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта", с предъявлением требований к стажу (опыту) работы в области контроля технического состояния и обслуживания автотранспортных средств не менее одного года;

наличие диплома об образовании не ниже среднего профессионального по специальностям, не входящим в укрупненную группу 23.00.00 "Техника и технологии наземного транспорта", и диплома о дополнительном профессиональном образовании по программе профессиональной переподготовки с присвоением квалификации контролера технического состояния автотранспортных средств. Требования к стажу (опыту) работы не предъявляются.

 Должностные лица предприятий, организаций, учреждений, выполняющие обязанности

* + контрольных механиков;
	+ должны подтвердить свою квалификацию в этой сфере деятельности.

Документами, подтверждающими квалификацию, служат

* + - диплом о высшем или средне-специальном образовании по автомобильным специальностям;
		- удостоверение о прохождении Квалификационной подготовки.

**Категория слушателей: Инженеры и механики автомобильного транспорта**

**Срок обучения:**252  часа

**Форма обучения:**очно-заочная **Выдаваемый документ:**диплом

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**Программа профессиональной переподготовки контролеров технического состояния автотранспортных средств, 252 часа**

**код по ОКПДТР 26541**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п\п** | **Темы:** | **Количество часов** |
| **Всего** | **В том числе** |
| **Теоретических** | **Производственное обучение** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.  Государственное регулирование по обеспечению БДД и допуску транспортных средств к эксплуатации** | 14 | 14 | - |
| 1.1. | Нормативные акты в области БДД на автомобильном транспорте и ГНЭТ | 6 | 6 | - |
| 1.2. | Нормативные акты по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава автомобильного транспорта | 8 | 8 |   |
| **2. Нормативные требования к техническому состоянию транспортных средств.** | 74 | 70 | 4 |
| 2.1. | Требования к тормозным системам | 12 | 10 | 2 |
| 2.2. | Требования к рулевому управлению | 12 | 10 | 2 |
| 2.3. | Требования к устройствам освещения и световой сигнализации | 12 | 12 | - |
| 2.4. | Требования к обеспечению обзорности | 4 | 4 | - |
| 2.5. | Требования к шинам и колесам | 8 | 8 | - |
| 2.6. | Требования к сцепным устройствам | 4 | 4 | - |
| 2.7. | Требования к двигателю и его системам | 6 | 6 | - |
| 2.8. | Требования к прочим элементам конструкции | 6 | 6 | - |
| 2.9. | Требования к комплектности транспортных средств | 2 | 2 | - |
| 2.10. | Дополнительные требования к транспортным средствам категорий М2 и М3, специальным и специализированным транспортным средствам | 8 | 8 | - |
| **3.  Методы и технология проверки технического состояния узлов и агрегатов транспортных средств. Средства измерений и испытательное оборудование.** | 142 | 62 | 80 |
| 3.1. | Технология проверки технического состояния транспортных средств. Методы, средства измерений, испытательное оборудование   | 20 | 8 | 12 |
| 3.2. | Технология проверки технического состояния тормозных систем | 18 | 6 | 12 |
| 3.3. | Технология проверки технического состояния рулевого управления | 18 | 6 | 12 |
| 3.4. | Технология проверки технического состояния приборов освещения и световой сигнализации | 16 | 6 | 10 |
| 3.5. | Технология контроля технического состояния колес и шин | 18 | 8 | 10 |
| 3.6. | Технология проверки технического состояния двигателя и его систем | 18 | 10 | 8 |
| 3.7. | Технология проверки технического состояния прочих элементов конструкции | 12 | 6 | 6 |
| 3.8. | Технология проверки специальных и специализированных транспортных средств | 14 | 6 | 8 |
| 3.9. | Оформление результатов проверки технического состояния транспортных средств | 8 | 6 | 2 |
| **4. Охрана труда, правила техники безопасности, пожарная безопасность на автомобильном транспорте** | 16 | 14 | 2 |
| 4.1. | Основы транспортного и трудового законодательства на автомобильном транспорте | 8 | 8 | - |
| 4.2. | Правила техники безопасности и противопожарной защиты на автомобильном транспорте | 8 | 6 | 2 |
| **ЭКЗАМЕН** | 6 | 6 | - |
| **ВСЕГО ЧАСОВ** | 252 | 166 | 86 |