

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**

Утверждаю  
Ректор АНО ДПО  
«Центральный многопрофильный институт»

А.Х. Тамбиев  
10.01.2021 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
профессиональной переподготовки  
«Оператор-контролёр (специалист по техническому контролю и диагностике  
транспортных средств)»**

**Цель:** формирование у слушателей профессиональных компетенций необходимых для выполнения профессиональной деятельности в сфере оказания ритуальных услуг.

**Категория слушателей:** лица, имеющие высшее и среднее профессиональное образование, контролеры технического состояния АМТС, работники предприятий различных форм собственности, ответственные за техническое состояние и выпуск на линию автотранспортных средств .

**Срок обучения: 256 часов.**

**Форма обучения:** заочная (по желанию слушателя или заказчика возможны очная, очно – заочная, а также сочетание всех форм обучения) с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

№	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практика	
1	Организационные и нормативно-правовые вопросы проведения технического осмотра автотранспорта.	30	15	15	Тест

2	Общие сведения об автотранспорте, его классификации, устройстве и конструкции.	20	10	10	Тест
3	Характеристика технического состояния автомобиля, его критерии и влияние технического состояния на безопасность движения	30	15	15	Тест
4	Диагностика как метод получения информации о техническом состоянии автомобилей: теоретические положения.	30	20	10	Тест
5	Диагностика и определение технического состояния двигателя по комплексным диагностическим параметрам. Оборудование для диагностики двигателя и его систем.	30	20	10	Тест
6	Контрольно-диагностические работы по определению технического состояния рулевого управления и ходовой части, других конструктивных элементов автомобиля. Оборудование для диагностики	38	20	18	Тест
7	Диагностика тормозной системы автомобиля и других конструктивных элементов автомобиля. Оборудование для диагностики тормозной системы.	30	15	15	Тест
8	Диагностирование электронных систем транспортных средств с помощью электронных диагностических систем.	26	16	10	Тест
9	Безопасность труда и требования пожарной безопасности в сфере технического обслуживания автотранспорта.	20	10	10	Тест
	<b>Итоговая аттестация.</b>		-	2	<b>в соответствии с положением об итоговой аттестации</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>	<b>141</b>	<b>115</b>	