

**«СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И
КОНТРОЛЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВ ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ»**

Срок обучения	Стоимость	Формат	Документ
2 месяца/ 252 часа	10.000 рублей	Очная с применением дистанционных образовательных технологий	диплом о профессиональной переподготовке

Программа разработана на основе:

1. Профессионального стандарт «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23.03.2015 №187н;
2. Приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 20 марта 2020 г. № 918 «Об утверждении Квалификационных требований к техническим экспертам».

Требования к квалификации поступающего для обучения слушателя: высшее образование в области технической эксплуатации транспортных средств, высшее образование в области технической эксплуатации машин и механизмов - специалитет, магистратура и дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации.

Цели и задачи Программы является освоения нового вида профессиональной деятельности «Внедрение и контроль соблюдения технологии технического осмотра транспортных средств», необходимого для присвоения квалификации – «Эксперт по техническому контролю и диагностике автототранспортных средств».

Учебный план

Название модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Дистанционные занятия	Форма контроля
1	2	3	4
Модуль 1 «Охрана труда на транспортном предприятии»	20	20	Тестирование
Модуль 2 «Технический контроль, диагностика, выявление и устранение неисправностей систем. Электрические и электронные системы. Система управления двигателем»	8	8	Тестирование
Модуль 3 «Технический контроль, диагностика и техническое обслуживание ходовой части и органов управления. Тормозные системы. Система рулевого управления, подвеска»	10	10	Тестирование
Модуль 4 «Технический контроль, диагностика, ремонт агрегатов. Двигатель (механическая часть). Коробка передач (механическая часть)»	14	14	Тестирование
Модуль 5 «Технический контроль, диагностика, техническое обслуживание пневматических систем торможения транспортных средств»	16	16	Тестирование
Модуль 6 «Порядок организации и проведения ежедневного технического контроля, диагностики состояния транспортных средств перед началом и в процессе эксплуатации»	22	22	Тестирование
Стажировка	160		Зачет
Итоговый экзамен	2	2	
Итого	252	72	