

# **Учебная программа: Курс профессиональной переподготовки «Техническая диагностика и наблюдение за состоянием автотранспортных средств».**

«Утверждаю»



Директор Общества с ограниченной ответственностью «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки»

Д.Н.Сергоманов

## **Учебная программа курса**

### **О программе:**

Транспорт – это основной способ передвижения и перевозки грузов. Дальнейшее развитие автомобильного транспорта обеспечивается постоянным увеличением производства автомобилей. Одним из направлений увеличения автомобильного парка страны является техническая диагностика, обслуживание и ремонт автотранспорта. Данная программа предусматривает изучение основ технического диагностирования автомобиля, знания и навыки, необходимые для того, чтобы стать техническим специалистом в области технического диагностирования и ремонта автомобилей. Сегодня специалисты, которые владеют знаниями по данному курсу, очень востребованы, а потому курс будет актуален еще долгое время.

При обучении на данном дистанционном курсе, вы изучите:

- методологию автомобильной диагностики;
- диагностические модели и алгоритмы контроля технического состояния;
- автомобильные эксплуатационные материалы;
- техническое обслуживание и ремонт автомобилей;
- технические особенности и средства автомобильной диагностики;
- охрану труда на автомобильном транспорте.

Специалист в данной области должен знать основные технические особенности средств транспорта, с которыми ему приходится работать. Эксперт обязан проводить диагностику состояния автотранспортных средств, выдачу талонов технического осмотра, обеспечивать безопасность эксплуатации техники. Компетентный эксперт умеет управлять поднадзорными транспортными средствами, может оценить техническое состояние по показателям приборов, обеспечивает соблюдение персоналом компании регламентов и основных должностных инструкций.

### **Цель:**

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области контроля технического состояния автотранспортных средств

### **Категории обучающихся:**

Лица, имеющие высшее профессиональное образование, желающие получить дополнительное профессиональное образование в области технической диагностики в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта «Механик». Уровень образования: высшее образование

**Оценка качества:**

Промежуточная аттестация в форме зачетов, обязательная итоговая аттестация.

**Форма обучения:**

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

**Присваиваемая квалификация:**

Специалист по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств

**Итоговая аттестация:**

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

☐ Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

**Выдаваемый документ:**

☐ По окончании обучения слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: [www.ropkip.ru](http://www.ropkip.ru)

Электронный адрес: [info@ropkip.ru](mailto:info@ropkip.ru)

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00