

НОУ «СТО» 642-75-04 bibi78.su

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

Время работы с 09:00 до 20:00

Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств автомобильного транспорта

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

1. Нормативно- правовое обеспечение транспортной деятельности -

- Система законодательства;
- Основные положения Гражданского кодекса РФ;
- Транспортное законодательство, как часть гражданского;
- Транспортные уставы и кодексы, правила перевозок грузов и пассажиров автомобильным транспортом; - Виды транспортных договоров;
- Ответственность за нарушение обязательств при выполнении транспортных договоров;
- Основные нормативные акты в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, перевозки пассажиров и грузов; - Основные положения закона «О безопасности дорожного движения».

2. Государственное регулирование транспортной деятельности

- Нормативно-правовая база регулирования;
- Организационные структуры, участвующие в регулировании;
- Правовое регулирование лицензирования в РФ, принципы, цели и задачи лицензирования;
- Основные положения федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
- Лицензионные требования и условия при осуществлении перевозочной деятельности;
- Осуществление надзора за соблюдением лицензионных требований и условий;

- Методы государственного регулирования, направленные на соблюдение норм транспортного законодательства: административная, уголовная, гражданская ответственность;
- Защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора).

3. Основы трудового законодательства

- Трудовой Кодекс Российской Федерации, основные положения; - Субъекты трудового права;
- Трудовой договор, условия трудового договора; - Срочный трудовой договор;
- Коллективный договор;
- Заключение трудового договора, испытательный срок;
- Рабочее время и время отдыха;
- Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей; - Правовое регулирование оплаты труда;
- Гарантии и компенсации;
- Трудовая дисциплина;
- Ответственность сторон трудового договора;
- Профессиональный отбор и профессиональное обучение работников, принимаемых на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств;
- Порядок разрешения трудовых споров.

4. Подвижной состав транспорта и погрузочно-разгрузочные механизмы

- Классификация транспортных средств и общие требования к подвижному составу;
- Особенности конструкции различных типов автотранспортных средств;
- Назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики погрузочно-разгрузочных механизмов, средств для контейнерных и пакетных перевозок;
- Подвижной состав для перевозки пассажиров;
- Особенности подвижного состава городского наземного электрического транспорта;
- Требования безопасности к конструкции автомобилей, весовые и габаритные ограничения;
- Комплекс конструктивных элементов (систем) транспортных средств, обеспечивающих их активную, пассивную и послеаварийную безопасность;
- Система сертификации транспортных средств.

5. Безопасность жизнедеятельности на транспорте

- Экология в современном обществе;
- Руководящие документы об охране окружающей природной среды:
- Охрана труда и техника безопасности на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте;
- Организация производственной безопасности на автомобильном транспорте и наземном городском электрическом транспорте; - -
Правила и нормы производственной санитарии, противопожарной защиты;
- Обучение и инструктаж по охране труда;
- - Специальная оценка условий труда.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

1. Безопасность дорожного движения

- Система управления безопасностью дорожного движения в Российской Федерации; - Государственная система учета и анализа ДТП:
- Влияние технического состояния автотранспортных средств на возникновение дорожно-транспортных происшествий;
- Контроль технического состояния транспортных средств при выпуске на линию;
- Контроль допуска водителей к управлению транспортными средствами;
- Организация доставки автотранспортных средств с линии (с объектов работ) на места стоянок в случаях аварии или дорожнотранспортных происшествий.

2. Устройство автомобиля

- Общее устройство автомобилей;
- Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации;
- Нормативные требования к техническому состоянию тормозных систем, рулевому управлению, трансмиссии и колес, световых приборов, кузовов, кабин, механизмов дверей, прочих элементов конструкции.

3. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

- Требования к автомобилям по показателям работоспособности и технического состояния, в том числе специальных подъемных устройств для пассажиров из числа инвалидов, не способных передвигаться самостоятельно;
- Порядок организации и проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств; - Проверка при выпуске транспортных средств на линию технического состояния, регистрационных документов, соответствующих разрешений, документов, подтверждающих проведение технического осмотра транспортных средств; - Путевой лист: основные реквизиты, оформление, учет:
- Методы поддержания и восстановления работоспособности автомобилей;
- Нормативное обеспечение системы управления технической эксплуатацией подвижного состава: - Система технического обслуживания и ремонта;
- Виды и периодичность технического обслуживания автомобильной техники;
- Система средств технического обслуживания автомобилей;
- Агрегаты технического обслуживания автомобилей;
- Технология и организация технического обслуживания и ремонта автомобиля;
- Планирование технического обслуживания, разработка графиков проведения технического обслуживания;
- Техническая и нормативная документация;
- Производственный и технологический процессы ремонта:
- Диагностирование и прогнозирование остаточного ресурса автомобилей; - Сдача автомобиля в эксплуатацию после ремонта.

4. Организация перевозок

- Транспортный процесс перевозок и его элементы;
- Система показателей оценки работы автотранспортных средств;
- Влияние на транспортный процесс технического состояния автотранспортных средств; - Грузы и транспортное оборудование;
- Механизмы и средства для контейнерных и пакетных перевозок;
- Организация перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом; - Требования к внешней экипировке автобусов;
- Особенности перевозки организованных групп детей автобусами;
- Организация перевозок пассажиров легковыми такси;

- Требования к внешней экипировке транспортных средств.

НЕ КОПИРОВАТЬ