



**Частное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Сертификационный центр охраны труда»
ЧОУ ДПО «СЦОТ»**

АННОТАЦИЯ
К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
(программе профессиональной переподготовки):
«Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта»

г. Улан-Удэ
2023г

1. Целью реализации Программы:

Основы теоретических знаний и практических навыков, обеспечивающих успешное выполнение профессиональной деятельности специалистами предприятия и эксплуатации транспортных средств в области контроля и диагностики технического состояния транспортных средств.

2. Краткое содержание программы:

Раздел 1. Транспортное право

Тема 1.1.1. Теоретические и методологические основы организации перевозок наземным транспортом

- Автомобильные перевозки в системе транспортной логистике
- Правовые основы организации автомобильных перевозок
- Состояние и перспективы развития автомобильных перевозок в Российской Федерации (и за рубежом)

Тема 1.1.2. Правовые основы организации перевозок наземным транспортом

- Нормативные акты по вопросам организации оперативного управления движением - автомобильного транспорта.
- Нормативные акты в области безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте.
- Правовые положения и документы, регламентирующие допуск ТС к эксплуатации, включая
 - производимые и переоборудуемые в России, ввозимые из-за рубежа, новые и подержанные.
 - Понятия о сертификации и контроле технического состояния ТС.
 - Структурно - функциональная схема системы контроля технического состояния ТС и функции ее участников в РФ. Порядок проведения технического контроля ТС в РФ.
 - Государственный и муниципальный надзор за обеспечением безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте. Ространснадзор. ГИБДД МВД РФ.
 - Требования к диспетчерам автомобильного и городского наземного электрического транспорта.
 - Требования к возрасту, уровню образования, опыту предшествующей работы, знаниям и практическим навыкам диспетчеров автомобильного и городского наземного электрического транспорта.
 - Порядок подготовки и аттестации диспетчеров автомобильного и городского наземного электрического.
 - Правила приема.
 - Организация и проведение обучения. Порядок аттестации. Оценка экзаменационной комиссией теоретических знаний и навыков практического применения этих знаний.

Тема 1.1.3. Состояние и перспективы развития наземных перевозок в Российской Федерации

Тема 1.2.1. Понятие и источники транспортного права

- Понятие источников права
- Виды нормативных актов
- Понятие источников транспортного права
- Особенности транспортного законодательства
- Система и структура транспортного законодательства

Раздел 2. Организация пассажирских перевозок на наземном транспорте

Тема 2.1.1. Характеристика и классификация наземного транспорта

- Понятие транспорта и транспортной системы.

- Основные виды транспорта, их краткая характеристика
- Тема 2.1.2. Инфраструктура наземного транспорта
- Тема 2.2.1 Правила организации пассажирских перевозок
 - Регулярные перевозки пассажиров и багажа
 - Перевозка пассажиров и багажа по заказу
 - Перевозка пассажиров и багажа легковым такси
 - Забытые и найденные вещи
 - Порядок оформления претензий и составления актов
- Тема 2.2.2. Участники транспортных правоотношений
 - Понятие транспортного правоотношения, его структура
 - Субъекты транспортных правоотношений
 - Виды транспортных правоотношений
- Тема 2.2.3 Пассажирские перевозки на транспорте общего пользования
- Тема 2.2.4 Автобусная городская сеть
 - Транспортная сеть и маршрутная система
 - Классификация городских автобусных маршрутов
- Тема 2.2.5 Общие сведения о пассажирских перевозках на РЖД
- Тема 2.2.6. Определение спроса на пассажирские перевозки
- Тема 2.2.7. Понятие и общая характеристика транспортных договоров
 - определение
 - стороны
 - Виды
- Тема 2.2.8. Ответственность сторон по договору пассажирской перевозки

Раздел 3. Автоматизированные системы управления автотранспортных предприятий

- Тема 3.1.1. Современные информационные технологии
- Тема 3.1.2 Управленческие функции на автотранспортных предприятиях
- Тема 3.1.3. Диспетчерское управление работой автобусов
 - АСУ на транспорте
 - АСУ АТП
 - АСУ ТО и Р
 - Особенности информационной системы автотранспортных предприятий
 - Анализ информационного обеспечения транспортных предприятий

Раздел 4. Организация движения (по видам транспорта)

- Тема 4.1.1. Система организации движения
 - Организация дорожного движения, понятие, технические средства, планировочные решения
- Тема 4.1.2 Основные принципы организации движения
 - Разделение движения в пространстве
 - Разделение движения во времени
 - Формирование однородных транспортных потоков
 - Оптимизация скоростного режима
 - Организация пешеходного движения
 - Организация временных стоянок
 - Внедрение АСУДД
- Тема 4.1.3. Организация пешеходного движения в пешеходных зонах и их классификация
 - Организация движения пешеходов
 - классификация
- Тема 4.1.4. Особенности организации пассажирского движения
 - Дальнее и местное пассажирское движение

- Особенности организации пассажирских перевозок в современных условиях
- Технические средства для пассажирских перевозок
- Управление пассажирскими перевозками

Тема 4.1.5. Условия движения пассажирского транспорта на междугородных маршрутах

Тема 4.1.6. Технические средства организации и управления транспортными системами

- Основные понятия об управлении дорожным движением
- Дорожные светофоры
- Координированное управление движением
- Дорожные контролеры
- Детекторы транспорта
- Автоматизированные системы управления дорожным движением
- Дорожные знаки
- Дорожная разметка
- Средства организации пешеходных потоков
- Технические средства управления в особых условиях движения

- Монтаж и эксплуатация технических средств

Тема 4.1.8. Оценка эффективности мероприятий по организации движения

Раздел 5. Основные положения и требования по технике безопасности и охране труда на автомобильном транспорте

Тема 5.1.1. Основные положения по технике безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей на линии

- Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям
- Требования охраны труда, предъявляемые к площадкам для хранения транспортных средств
- Требования охраны труда, предъявляемые к помещениям для технического обслуживания, проверки технического состояния и ремонта транспортных средств
- Требования охраны труда, предъявляемые к помещениям для хранения транспортных средств
- Требования охраны труда, предъявляемые к размещению технологического оборудования
- Требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
- Требования охраны труда при техническом обслуживании, ремонте и проверке технического состояния транспортных средств, работающих на газовом топливе
- Требования охраны труда, предъявляемые к мойке транспортных средств, агрегатов, узлов и деталей
- Требования охраны труда при выполнении слесарных и смазочных работ
- Требования охраны труда при проверке технического состояния транспортных средств и их агрегатов
- Требования охраны труда при выполнении кузнечно-прессовых работ
- Требования охраны труда при выполнении медницких работ
- Требования охраны труда при выполнении жестяницких и кузовных работ
- Требования охраны труда при выполнении сварочных работ
- Требования охраны труда при выполнении вулканизационных и шиноремонтных работ
- Требования охраны труда при выполнении шиномонтажных работ
- Требования охраны труда при выполнении окрасочных и противокоррозионных работ
- Требования охраны труда при выполнении обойных работ
- Требования охраны труда при выполнении плотницких работ
- Общие требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств
- Требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств, работающих на газовом топливе

- Требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств в зимнее время года
- Требования охраны труда при движении транспортных средств по ледовым дорогам и переправам через водоемы
- Требования охраны труда, предъявляемые к контейнерным перевозкам
- Требования охраны труда, предъявляемые к хранению транспортных средств
- Общие требования охраны труда, предъявляемые к размещению и хранению материалов, оборудования, комплектующих изделий и отходов производства

- Требования охраны труда при хранении и использовании антифриза

- Требования охраны труда, предъявляемые к погрузочно-разгрузочным площадкам

Тема 5.1.2. Техника безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей

Тема 5.1.3. Обязанности администрации по обеспечению безопасных условий труда

- Трудовой договор; заработная плата; рабочее время, время отдыха, трудовая дисциплина;
- труд женщин и несовершеннолетних; порядок и условия заключения трудового договора; прием на работу; сроки трудового договора; совместительство, порядок его разрешения и оформления;

- испытание при приеме на работу; порядок расторжения трудового договора; заработная плата, тарифные ставки; оплата труда; продолжительность рабочего времени; работа в ночное время, праздничные и выходные дни; отпуск; правила внутреннего трудового распорядка; поощрения;

- порядок привлечения к дисциплинарной ответственности; меры общественного воздействия;

- запрещение применения труда женщин и несовершеннолетних (подростков) на тяжелых, вредных и подземных работах; дополнительные гарантии и льготы для беременных женщин, матерей, кормящих грудью, и женщин, имеющих малолетних детей; запрещение труда несовершеннолетних на работах с опасными условиями труда, привлечения к ночным, сверхурочным и работам в выходные дни; дополнительные гарантии при увольнении с работы.

- Общие вопросы охраны труда: трудовой кодекс Российской Федерации; законодательство об охране труда; правила внутреннего распорядка; инструкция по охране труда; виды и сроки проведения инструктажей по охране труда и их оформление; обязанности должностных лиц и работников по выполнению требований охраны труда; ответственность за нарушение нормативных актов по охране труда; понятие несчастного случая на производстве; причины возникновения несчастных случаев на производстве; порядок рассмотрения и учета несчастных случаев на производстве; государственный надзор и общественный контроль состояния охраны труда; соглашение по охране труда в коллективном договоре; обучение рабочих безопасным методам труда; виды и сроки инструктажа по технике безопасности; обеспечение рабочих и служащих защитными приспособлениями, спецодеждой, спецпитанием; ответственность за нарушение требований охраны труда; профилактика производственного травматизма;

- оперативный контроль состояния охраны труда; мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний рабочих; классификация несчастных случаев; расследование и учет несчастных случаев на производстве: несчастные случаи в быту, в пути на работу или с работы; порядок их расследования и оформления;

- ответственность администрации организации за несчастный случай; основные положения системы стандартов безопасности.

- Требования охраны труда для работников, находящихся на территории депо и при работе на линии: правила техники безопасности для всех категорий работников, работающих в трамвайном и троллейбусном депо; правила техники безопасности при нахождении на территории организации; правила техники безопасности при ремонте и осмотре подвижного состава и депо и на линии; правила техники безопасности при работе в электрических цепях; правила техники безопасности при выходе водителя на проезжую часть улицы, при опускании токоприемников, при передвижении подвижного состава на участке для ремонта; требования безопасности, промышленной санитарии к рабочему месту водителя; проверка технического

состояния подвижного состава перед выездом на линию; техника безопасности при появлении потенциала на кузове подвижного состава; требования безопасности при буксировке, при передвижении по территории депо

Тема 5.1.4. Первая помощь при несчастных случаях

- Основные положения оказания первой медицинской помощи.
- Комплекс мероприятий первой медицинской помощи и критерии его эффективности.
- Проверка остаточных знаний обучаемых.
- Анатомия и физиология человека.
- Определение и характеристика терминальных состояний.
- Признаки жизни и смерти.
- Признаки и симптомы шока.
- Комплекс противошоковых мероприятий.
- Причины острой дыхательной недостаточности и асфиксии.
- Показания к проведению мероприятий сердечно-легочной реанимации.
- Отработка приемов реанимационной помощи.
- Ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.
- Особенности проведения сердечно-легочной реанимации у детей и пожилых людей
- Общая характеристика травм, особенности травм при ДТП.
- Черепно-мозговые травмы.
- Классификация ран и их первичная обработка.
- Закрытые повреждения мягких тканей.
- Синдром длительного сдавливания, особенности оказания медицинской помощи.
- Переломы костей скелета.
- Отработка навыков оказания первой медицинской помощи при переломах.
- Ожоги.
- Холодовая травма.
- Виды кровотечений.
- Способы остановки кровотечения.
- Методика наложения жгута.
- Отработка навыков остановки артериального и венозного кровотечений. Особенности остановки кровотечения из носа, ушей и полости рта.
- Первая медицинская помощь при легочном кровотечении и подозрении на внутрибрюшное кровотечение.
- Комплектация медицинской аптечки.
- Применение содержимого медицинской аптечки