

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГАОУ ВО «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

М.В. Румянцев
« 7 » _____ 2020 г.

**ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
«Водитель транспортных средств категории «С»**

Красноярск 2020

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Аннотация программы

В нашей стране и мире в целом грузоперевозки автомобильным транспортом занимают одно из первых мест по объему перевезенного груза, в основном, такие перевозки осуществляются автомобильным транспортом категории «С». Водитель автомобиля категории «С» востребованная в настоящее время профессия.

Обучение в рамках данной программы позволит слушателям: получить первоначальные и/или расширить имеющиеся знания в области правил дорожного вождения, устройства систем и агрегатов грузового автомобиля, оказания первой медицинской помощи, приобрести практический опыт вождения грузового автомобиля в реальных условиях.

1.2. Цель программы

Формирование у слушателей знаний, навыков и умений для управления, правильной эксплуатации и обслуживания транспортных средств категории «С».

1.3. Компетенции (трудовые функции) в соответствии с профессиональным стандартом (формирование новых или совершенствование имеющихся) и/или национальной рамкой квалификаций РФ

В соответствии с профессиональным стандартом «Водитель грузового автомобиля» можно выделить следующие трудовые действия на формирование и совершенствование которых направлена программа подготовки:

- А/01.3 Соблюдение требований законодательства в сфере дорожного движения и должностной инструкции;
- D/02.3 Выполнение перевозок различных видов грузов в городском, пригородном междугородном и международном сообщении.

1.4. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы обучающиеся будут:

- знать основы законодательства в сфере дорожного движения;
- знать основы деятельности водителя с точки зрения его взаимодействия с окружающим миром;
- знать приемы и методы безопасного управления;
- знать приемы оказания первой медицинской помощи;
- знать устройство и владеть методами технического обслуживания транспортных средств;
- знать специфические особенности управления транспортным средством данной категории;
- знать управлять транспортным средством данной категории;
- знать требования и правила перевозки грузов.

1.5. Категория слушателей: лица, достигшие 17-летнего возраста и допущенные медицинской комиссией.

1.6. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение: отсутствуют.

1.7. Продолжительность обучения: 4 месяца (244 академических часа / 72 астрономических часа).

1.8. Форма обучения: очная.

1.9. Требования к материально-техническому обеспечению, необходимому для реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации (требования к аудитории, компьютерному классу, программному обеспечению)

Наличие 2-х транспортных средств категории «С»; компьютерный мультимедийный класс с интерактивной доской и проектором; наличие программного комплекса интерактивного изучения и тестирования правил дорожного движения, стендов, макетов и плакатов для изучения дисциплин программы.

1.10. Документ об образовании: свидетельство об окончании автошколы.

II. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебно-тематический план

| № п/п | Наименование и содержание разделов и тем программы | Всего часов | В том числе: | | Использование средств ЭО и ДОТ | Результаты обучения |
|-----------|--|-------------|--------------|--------------|--------------------------------|---|
| | | | Аудиторные | Практические | | |
| 1. | Учебные предметы базового цикла | | | | | |
| 1.1. | Основы законодательства в сфере дорожного движения | 42 | 30 | 12 | | Знать основы законодательства в сфере дорожного движения |
| 1.2. | Психофизиологические основы деятельности водителя | 12 | 8 | 4 | | Знать основы деятельности водителя с точки зрения его взаимодействия с окружающим миром |
| 1.3 | Основы управления транспортными средствами | 14 | 12 | 2 | | Знать приемы и методы безопасного управления |
| 1.4 | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | 16 | 8 | 8 | | Знать приемы оказания первой медицинской помощи |
| 2. | Учебные предметы специального цикла | | | | | |
| 2.1 | Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления | 60 | 52 | 8 | | Знать устройство и владеть методами технического обслуживания транспортных средств |
| 2.2 | Основы управления транспортными средствами категории «С» | 12 | 8 | 4 | | Знать специфические особенности управления транспортным средством данной категории |
| 2.3 | Вождение транспортных средств категории «С» | 72/70 | - | 72/70 | | Уметь управлять транспортным средством данной категории |
| 3. | Учебные предметы профессионального цикла | | | | | |
| 3.1 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | 12 | 10 | 2 | | Знать требования и правила перевозки грузов |
| | Итоговый контроль | 4 | 2 | 2 | | |
| | ИТОГО | 244 | 130 | 114 | | |

2.2. План учебной деятельности

| Результаты обучения | Учебные действия/формы текущего контроля | Используемые ресурсы/инструменты/технологии |
|---|---|---|
| Знать основы законодательства в сфере дорожного движения | Изучение законодательства, определяющего правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующего отношения в сфере взаимодействия общества и природы; законодательства, устанавливающего ответственность за нарушения в сфере дорожного движения; правил дорожного движения | Лекционные/практические занятия |
| Знать основы деятельности водителя с точки зрения его взаимодействия с окружающим миром | Изучение познавательных функций, системы восприятия и психомоторных навыков; этических основ деятельности водителя; основ эффективного общения. | Лекционные/практические занятия |
| Знать приемы и методы безопасного управления | Изучение профессиональной надежности водителя; влияния свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления; дорожных условий и безопасности движения | Лекционные/практические занятия |
| Знать приемы оказания первой медицинской помощи | Изучение основ оказания первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения; основ оказания первой помощи при прочих состояниях, транспортировки пострадавших в дорожно-транспортном происшествии | Лекционные/практические занятия |
| Знать устройство и владеть методами технического обслуживания транспортных средств | Изучение узлов и агрегатов транспортных средств данной категории; методов и приспособлений для проведения технического обслуживания транспортных средств данной категории | Лекционные/практические занятия |
| Знать специфические особенности управления транспортным средством данной категории | Изучение приемов управления транспортным средством; приемов управления транспортным средством в нестандартных ситуациях | Лекционные/практические занятия |
| Уметь управлять транспортным средством данной категории | Изучение и закрепление полученных знаний на практике | Практические занятия |
| Знать требования и правила перевозки грузов | Изучение нормативных правовых актов, определяющих порядок перевозки грузов автомобильным транспортом; процесса организации грузовых перевозок | Лекционные занятия |

2.3. Виды и содержание самостоятельной работы

Самостоятельная работа предполагает повторение и закрепление изученных тем, самоподготовку к сдаче теоретического экзамена в ГИБДД.

III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

3.1. Учебно-методическое обеспечение, в т.ч. электронные ресурсы в корпоративной сети: СФУ и сети Интернет

3.2. Информационное обеспечение (информационные обучающие системы, системы вебинаров, сетевые ресурсы хостинга видео, изображений, файлов, презентаций, программное обеспечение и др.)

- Нормативные документы (ГИБДД <https://xn--90adear.xn--p1ai/docs>).
- Штрафы ГИБДД (<https://xn--90adear.xn--p1ai/mens/fines>).
- Билеты онлайн (<https://pdd.am.ru/>).
- Билеты онлайн Гостехнадзора (<https://professia-uc.ru/bilety-dlya-podgotovki-k-ekzamenu-v-gostehnadzore>).

IV. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Формы аттестации, оценочные материалы, методические материалы

По окончанию каждой темы учебно-тематического плана предусмотрен устный зачет.

4.2. Требования и содержание итоговой аттестации

Основанием для аттестации является сдача на положительную оценку всех контрольных точек, предусмотренных программой, в форме «зачет/незачет».

Программу составили:

Канд. техн. наук, доцент кафедры «Транспорт» ПИ СФУ,
начальник автошколы СФУ



Морозов Д.А.

Руководитель программы:

Канд. техн. наук, доцент кафедры «Транспорт» ПИ СФУ,
начальник автошколы СФУ



Морозов Д.А.