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



### ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

«Водитель транспортных средств категории «С»

### І. 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 $P\Phi$

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.

### ІІ. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебно-тематический план

			В том числе:			
№ п/п	Наименование и содержание разделов и тем программы	Всего часов	Аудиторные	Практические	Исполь- зование средств ЭО и ДОТ	Результаты обучения
1.	Учебные предметы базового ц	икла				
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 дорожнотранспортном происшествии	16	8	8		Знать приемы оказания первой медицинской помощи
2.	Учебные предметы специальн	ого цикл	ıa			
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 профессио	нальног	о цикла	l		
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 дорожнотранспортном 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 нештатных 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.

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

### 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

Руководитель программы:

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

Морозов Д.А.

Морозов Д.А.