

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»

*название профессионального модуля*

### 1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях, входящей в укрупненную группу специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и в программах профессиональной подготовки обучающихся укрупненной группы специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство в части освоения основного вида деятельности (ВПД):

#### 5.2.5. Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

5.1 Обеспечивать безопасное управление легковым автомобилем

5.2 Выполнять перевозки пассажиров и грузов с соблюдением и обеспечением мер безопасности

5.3 Осуществлять проверку безопасности и готовности легкового автомобиля к эксплуатации перед поездкой и в ходе выполнения перевозок

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном образовании в рамках подготовки специалистов по курсу «Водитель автомобиля» на основании основного общего образования. Опыт работы не требуется.

Рабочая программа составляется для очной и очной с элементами дистанционных образовательных технологий форм обучения.

### 2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

В результате освоения модуля обучающийся должен иметь практический опыт:

- технического обслуживания транспортных средств;
- вождения автомобиля при различных дорожных условиях;

В результате освоения модуля обучающийся должен уметь:

- управлять транспортным средством при различных дорожных условиях;
- осуществлять техническое обслуживание транспортных средств;
- оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при ДТП;

В результате освоения модуля обучающийся должен знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения;
- основы безопасного управления транспортным средством;
- способы предотвращения дорожно-транспортных происшествий;
- приемы оказания первой доврачебной помощи при несчастных случаях;
- назначение, устройство, принцип действия и работу агрегатов, механизмов и приборов обслуживаемых автомобилей;
- причины, способы обнаружения и устранения неисправностей, возникших в процессе эксплуатации автомобиля;
- порядок проведения технического обслуживания и правила хранения автомобилей;

### 3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля

Всего – 240 часов, в том числе:  
максимальной учебной нагрузки обучающегося – 168 часа, включая:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 116 часов;  
самостоятельной работы обучающегося – 52 часов;  
учебной практики – 72 часов.

#### **4. Содержание профессионального модуля**

##### **ПМ. 05. Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»**

##### **МДК. 05.01 Теория вождения**

##### **Раздел 1 Основы законодательства в сфере дорожного движения**

Тема 1.1. Общие положения. Основные понятия и термины. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров

Тема 1.2. Дорожные знаки

Тема 1.3. Дорожная разметка и ее характеристики

Тема 1.4. Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств

Тема 1.5. Регулирование дорожного движения

Тема 1.6. Проезд перекрестков

Тема 1.7. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов

Тема 1.8. Особые условия движения

Тема 1.9. Перевозка людей и грузов

Тема 1.10. Техническое состояние и оборудование транспортных средств

Тема 1.11. Административное право. Уголовное право. Гражданское право. Правовые основы охраны окружающей среды

Тема 1.12. Страхование гражданской ответственности владельцев

транспортных средств

##### **Раздел 2. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств**

Тема 2.1. Общее устройство транспортного средства

Тема 2.2. Общее устройство и работа двигателя

Тема 2.3. Общее устройство назначение трансмиссии

Тема 2.4. Несущая система

Тема 2.5. Источники и потребители электроэнергии. Кузов и ходовая часть

Тема 2.6. Тормозная система. Рулевое управление

Тема 2.7. Системы активной и пассивной безопасности

Тема 2.8. Техническое обслуживание. Правила хранения автомобилей.

Техника безопасности и охрана окружающей среды

##### **Раздел 3. Основы безопасного управления транспортным средством**

Тема 3.1. Психологические основы деятельности водителя

Тема 3.2. Основы саморегуляции психических состояний в процессе управления транспортным средством

Тема 3.3. Основы бесконфликтного взаимодействия участников дорожного движения

Тема 3.4. Планирование поездки в зависимости от целей и дорожных условий движения

Тема 3.5. Оценка опасности воспринимаемой информации, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством

Тема 3.6. Оценка тормозного и остановочного пути. Формирование безопасного пространства вокруг транспортного средства в различных условиях движения

## **Раздел 4. Первая медицинская помощь**

### **Тема 4.1. Порядок оказания первой помощи пострадавшим в ДТП.**

#### **Учебная практика**

1. Проведение инструктажа по технике безопасности. Ознакомление с планом проведения учебной практики.
2. Контрольный осмотр транспортного средства и выполнение работ по ежедневному обслуживанию. Практическое занятие
3. Посадка. Ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами
4. Приемы управления транспортным средством
5. Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядках и с изменением направления
6. Разгон, торможение и движение с изменением направления
7. Остановка в заданном месте, развороты, проезд перекрестка и железнодорожного переезда
8. Маневрирование в ограниченных проездах
9. Сложное маневрирование
10. Контрольное занятие №1
11. Вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения
12. Контрольное занятие №2
13. Вождение по маршрутам с большой интенсивностью движения
14. Контрольное занятие №3
15. Совершенствование навыков вождения в различных дорожных условиях
16. Контрольное занятие №4