

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
Луганской Народной Республики  
«Ровеньковский строительный колледж»

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

по учебной дисциплине

### **ОП.02 ОХРАНА ТРУДА**

по профессии

**23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Ровеньки, 2024

Рассмотрено и согласовано методической цикловой комиссией  
Преподавателей предметов общепрофессионального и профессионального  
циклов и мастеров п/о  
Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » . \_\_\_\_ . 20\_\_ г.

Разработана в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту  
и обслуживанию автомобилей на основе примерной рабочей программы  
учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда

**Организация-разработчик:** ГБОУ СПО ЛНР «Ровеньковский строительный  
колледж»

**Составитель:** Губченко С.А., инженер по охране труда ГБОУ СПО ЛНР  
«Ровеньковский строительный колледж»

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>4</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>8</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>10</b>

## **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02. Охрана труда**

### **Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Учебная дисциплина ОП.02 Охрана труда является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01-ОК11.

### **Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

<b>В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания Код ПК, ОК</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
<i>ПК 1.1- ПК 1.5, ПК 2.1- ПК 2.5, ПК 3.1- ПК 3.5, ОК 01-ОК 11</i>	<p>-применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;</p> <p>-соблюдать безопасные условия труда в профессиональной деятельности.</p>	<p>-воздействие негативных факторов на чело- века;</p> <p>-правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;</p> <p>-меры безопасности при работе с электро-оборудованием и электрифицированными инструментами;</p> <p>-правила техники безопасности и охраны труда в профессиональной деятельности;</p> <p>-экологические нормы и правила организации труда на предприятиях.</p>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем в часах</b>
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>36</b>
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	18
в том числе:	
теоретическое обучение	17
практические занятия	18
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Промежуточная аттестация</b>	1

## Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Опасные и вредные производственные факторы</b>			
<b>Тема 1.1. Воздействие негативных факторов на человека</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ПК 1.1-1.5 ОК 01- 11
	1. Воздействие опасных и вредных производственных факторов на автотранспортных предприятиях на организм человека. Контролирование санитарно-гигиенических условий труда. Основные причины производственного травматизма и профессиональных заболеваний	2	
	<b>Практическая работа</b>		
	1. Анализ причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний	2	
<b>Тема 1.2. Методы и средства защиты от технических систем и технологических процессов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5 ОК 01- 11
	1. Механизированные производственные процессы. Средства индивидуальной защиты и личной гигиены. Задачи и средства защиты	2	
	<b>Практическая работа</b>		
	1. Применение средств коллективной защиты	1	
	2. Применение средств индивидуальной защиты	1	
<b>Раздел 2. Обеспечение безопасных условий труда в сфере производственной деятельности</b>			
<b>Тема 2.1. Безопасные условия труда</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>14</b>	ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5 ОК 01- 11
	1. Основные требования к территориям, производственным, административным и санитарно-бытовым помещениям. Вентиляция. Освещение производственных помещений. Отопление помещений	4	
	2. Электробезопасность автотранспортных предприятий. Действие электрического тока на организм человека. Пожарная безопасность и пожарная профилактика. Причины возникновения пожаров на автотранспортных предприятиях. Первичные средства пожаротушения		
	<b>Практическая работа</b>		

	1.Определение предельно допустимой концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2	
	2. Определение дымности отработавших газов	2	
	3. Определение запылённости воздуха	2	
	4. Оказание первой доврачебной помощи при поражении электрическим током	2	
	5.Применение средств пожаротушения	2	
<b>Тема 2.2. Предупреждение производственного травматизма и профессиональных заболеваний на предприятиях автомобильного транспорта</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>5</b>	ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5 ОК 01- 11
	1. Основные причины производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Анализ травмоопасных и вредных факторов на рабочих местах. Обучение работников автомобильно-транспортных предприятий безопасности труда	2	
	<b>Практическая работа</b>		
	1. Оценка фактического состояния условий труда на рабочих местах	3	
<b>Раздел 3. Управление безопасностью труда</b>			
<b>Тема 3.1. Правовые и нормативные основы охраны труда на предприятии.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>3</b>	ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5 ОК 01- 11
	1. Основные положения законодательства об охране труда на предприятии. основополагающие документы по охране труда Система стандартов безопасности труда. Комплекс мер по охране труда.	3	
<b>Тема 3.2. Организационные основы охраны труда на предприятии</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>5</b>	ПК 1.1-1.5 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5 ОК 01- 11
	1. Организация работы по охране труда на предприятии. Служба охраны труда. Разработка мероприятий по охране труда на предприятии. Надзор и контроль за охраной труда на предприятии. Ответственность за нарушение охраны труда. Организация обучения, инструктажа и проверки знаний по охране труда работников предприятия. Виды инструктажа	4	
	<b>Практическая работа</b>		
	1. Инструктаж слесаря по ремонту автомобиля	1	
<b>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет</b>		<b>1</b>	
<b>Всего</b>		<b>36</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинет «Охрана труда», оснащенный оборудованием:

- рабочее место для преподавателя,
- рабочие места по количеству обучающихся,
- макеты (средства индивидуальной защиты),
- комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда»,
  - компьютер с лицензионным программным обеспечением.

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

##### **3.2.1. Обязательные печатные издания**

1. Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие. – Москва:ФОРУМ, 2019. – 240 с.

2. Графкина М.В. Охрана труда. Автомобильный транспорт: учебник. – Москва: Академия, 2019. – 192 с.

##### **3.2.2. Электронные издания**

1. Графкина М.В. Охрана труда. Автомобильный транспорт: ЭУМК. – Москва: Академия, 2020. – Текст: электронный. – URL: [https://elearning.academiamoscow.ru/shellserver?id=3702996&demo=1/&module\\_id=808351#808351](https://elearning.academiamoscow.ru/shellserver?id=3702996&demo=1/&module_id=808351#808351)

2. Родионова, О. М. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования /О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 113 с. —(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09562-3. — Текст: электронный //Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470856>

##### **3.2.3. Дополнительные источники**

1. Секирников В.Е. Охрана труда на предприятиях автотранспорта: учебник. – 2-е изд., стер.– Москва: Академия, 2018. – 176 с.

2. Сборник типовых инструкций по охране труда для основных профессий рабочих автотранспортных предприятий: ТОИ Р-200-01-95 – ТОИ Р-200-23-95. Утвержден Приказом Департамента автомобильного транспорта Минтранса РФ от 27 февраля 1996 года № 16.— СПб:Деан, 2007. -176 с.



#### 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

<b>Общая/профессиональная компетенция</b>	<b>Раздел/Тема</b>	<b>Тип оценочных мероприятий</b>
ОК 01-11	Тема 1.1,1.2; Тема 2.1,2.2; Тема 3.1,3.2	Тестирование
ОК 01-11	Тема 1.1,1.2; Тема 2.1,2.2; Тема 3.2	Выполнение практических заданий
ОК 01-11, ПК 1.1- ПК 1.5, ПК 2.1- ПК 2.5, ПК 3.1- ПК 3.5	Тема 1.1,1.2; Тема 2.1,2.2; Тема 3.1,3.2	Промежуточная аттестация(Диф.зачет)