

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 02 «ОХРАНА ТРУДА»

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП 02 в учебном плане «Охрана труда» предназначена для изучения в ПОО АНО ККС и является частью общепрофессионального цикла ППКРС по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» и разработана в соответствии с ФГОС данной профессии (утвержденный ФГОС Приказом Минобрнауки России №1581 от 09.12.2016г. № 1581 (в редакции от 01.09.22г. № 796.)

1.1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.1- ПК 1.5, ПК 2.1- ПК 2.5, ПК 3.1- ПК 3.5, ОК 04, ОК 07	У1-применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов; У2-соблюдать безопасные условия труда в профессиональной деятельности.	31-воздействие негативных факторов на человека; 32-правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации; 33-меры безопасности при работе с электрооборудованием и электрифицированными инструментами; 34-правила техники безопасности и охраны труда в профессиональной деятельности; 35-экологические нормы и правила организации труда на предприятиях.

На основании протокола № 1 от 07.09.21г заседания ЦМК общепрофессиональных дисциплин определены следующие цели и задачи воспитания и личностные результаты в рамках изучения дисциплин в соответствии с программой воспитания:

- 1.ЛР10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой;
- 2.ЛР 31 Соблюдающий нормы и требования административного и уголовного кодекса;
- 3.ЛР34 Осознанно выполняющий правила здорового и экологически целесообразного образа жизни, безопасного для человека и окружающей его среды.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 02 «ОХРАНА ТРУДА»

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	34
в т.ч. в форме практической подготовки	10
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
лекции	18
лабораторные работы	-
практические занятия	16
Контрольные работы(не предусмотрены)	-
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
в том числе:	
Промежуточная аттестация в форме зачета	