

Рыльский авиационный технический колледж – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА)

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности**

Специальность СПО

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Нормативный срок освоения ППССЗ

на базе основного общего образования - 3 г. 10 мес.

Уровень подготовки

базовый

Наименование квалификации

техник

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Общепрофессиональный цикл ОП.10

Цель и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

<i>Код ПК, ОК</i>	<i>Умения</i>	<i>Знания</i>
<i>ОК1-ОК9 ПК1.1-1.4, 2.1-2.3, 3.1-3.3.</i>	<i>У.1 владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; У.2 пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты; У.3 оценивать уровень своей подготовленности и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе У.4 владеть основами медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике</i>	<i>3.1 основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности; репродуктивное здоровье и факторы, влияющие на него; 3.2 потенциальные опасности природного, техногенного и социального происхождения, характерные для центрального региона РФ; 3.3 основные задачи государственных служб по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; 3.4 основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан; 3.5 порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу; 3.6 состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации; 3.7 основные права и обязанности граждан до призыва на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывания в запасе; 3.8 основные виды военно-профессиональной деятельности, особенности прохождения военной службы по призыву и контракту, альтернативной гражданской службы; 3.9 требования, предъявляемые военной службой к уровню подготовленности призывника; 3.10 предназначение, структуру и задачи РСЧС; 3.11 предназначение, структуру и задачи гражданской обороны</i>

Перечень формируемых компетенций:

Общие компетенции (ОК):

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам*
- ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач*

профессиональной деятельности

- ОК 03* *Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.*
- ОК 04* *Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.*
- ОК 06* *Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.*
- ОК 07* *Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.*
- ОК 08* *Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.*
- ОК 09* *Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности*

Профессиональные компетенции (ПК)

- ПК 1.1.* *Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования*
- ПК 1.2.* *Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.*
- ПК 1.3.* *Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования*
- ПК 1.4.* *Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования*
- ПК.2.1.* *Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники*
- ПК2.2.* *Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники*
- ПК 2.3.* *Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники*
- ПК 3.1.* *Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения*
- ПК 3.2.* *Организовывать работу коллектива исполнителей*
- ПК 3.3.* *Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей*

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	72
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
практические занятия	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
в том числе:	-
- внеаудиторная самостоятельная работа;	4
Вид промежуточной аттестации - в форме дифференцированного зачета в 3 семестре	