Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

### Специальность

13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

Квалификация Техник-электрик

# **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины
- 2. Структура и содержание учебной дисциплины
- 3. Условия реализации учебной дисциплины
- 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

### 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

### ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

- 1.1. Область применения рабочей программы. Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

### 1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

TIK,OK	
ПК,ОК ОК01- ОК09, ПК 1.1- 1.4, ПК 2.1-2.6, ПК 3.1-3.3 ПК 3.1-3.3 ПК 3.1-3.3 ПК 3.1-3.5 ПК 3.1-3.5 ПК 3.1-3.5 ПК 3.1-3.5 ПК 3.1-3.5 ПК 3.1-3.6 ПК 3.1-3.6 ПК 3.1-3.7 ПК 3.1-3.7 ПК 3.1-3.7 ПК 3.1-3.7 ПК 3.1-3.7 ПК 3.1-3.8 ПК 3.1-3.8 ПК 3.1-3.8 ПК 3.1-3.9	- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении, (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей воинской службы; порядок и правила оказания первой помощи

# 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины:

ОФО: максимальной учебной нагрузки 88 часа,

### в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки 80 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 8 часа.

Форма промежуточной аттестации: 6 семестр - экзамен.

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины

## 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
	ОФО
Объем образовательной программы	105
в том числе:	
Лекционные занятия	38
Практические занятия	57
Лабораторные занятия	
Самостоятельная работа	10
в том числе:	
Реферат	
Доклад	10
Промежуточная аттестация	экзамен

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины:

Наименование тем	Содержание учебного материала, практические занятия, лабораторные занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
Тема 1.	Содержание учебного материала	
Основные виды	Теоретические занятия	4
потенциальных опасностей и	1. Причины возникновения чрезвычайных ситуаций.	
их последствия	2. Термины и определения основных понятий чрезвычайных ситуаций.	
	3.Общая характеристика ЧС природного происхождения.	
	4.Классификация ЧС природного происхождения.	
	Практические занятия	6
	1. Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	2
	1. Причины возникновения чрезвычайных ситуаций.	
Тема 2.	Содержание учебного материала	
Гражданская оборона. Единая	Теоретические занятия	•
государственная система	1. Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны.	
предупреждения и	2.Структура и органы управления гражданской обороной.	
ликвидации чрезвычайных	3.План гражданской обороны на предприятии.	
ситуаций (РСЧС).	4. Мероприятия гражданской обороны.	
	Практические занятия	6
	1. Задачи гражданской обороны.	
	2.Структура и органы управления гражданской обороной	
Тема 3.	Содержание учебного материала	
Оповещение и	Теоретические занятия	
информирование населения в	1. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных	
условиях ЧС	ситуациях военного и мирного времени.	
	Практические занятия	4

	Самостоятельная работа обучающихся:	1
	1.Способы оповещения	
Тема 4.	Содержание учебного материала	
Инженерная и	Теоретические занятия	
индивидуальная защита. Виды	1. Мероприятия по защите населения.	
защитных сооружений и	2. Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных	
правила поведения в них	ситуаций мирного и военного времени.	
	3. Защитные сооружения гражданской обороны.	
	4.Виды защитных сооружений.	
	5. Правила поведения в защитных сооружениях.	
	6. Санитарная обработка людей после пребывания их в зонах заражения.	
	Практические занятия	6
	1. Действия населения при ЧС военного характера.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	1
	2. Основное предназначение защитных сооружений гражданской обороны.	
Тема 5.	Содержание учебного материала	2
Обеспечение здорового	Теоретические занятия	
образа жизни	1.Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья	
	человека и общества.	
	2.Влияние неблагоприятной окружающей среды на здоровье человека.	
	3.Психологическая уравновешенность и ее значение для здоровья.	
	4. Режим дня, труда и отдыха.	
	5. Рациональное питание и его значение для здоровья.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	1
	1.Занятия физической культурой и спортом	
Тема 6. Содержание учебного материала		2
Функции и основные задачи,		
структура современных ВС	1.ВС РФ. Комплектование и руководство ВС.	
РФ	2.Основные задачи ВС.	
	3. Приоритетные направления военно-технического обеспечения безопасности России.	

Тема 7.	Содержание учебного материала	
Порядок прохождения	Теоретические занятия	
военной службы	1.ФЗ "О воинской обязанности и военной службе". Порядок призыва и	
	прохождения военных сборов.	
	2. Назначение на воинские должности.	
	3. Устав внутренней службы. Устав гарнизонной и караульной служб.	
	Практические занятия	
	1. Изучение Устава внутренней службы.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	1. Порядок призыва и особенности прохождения военной службы.	
Тема 8.	Содержание учебного материала	
Права и обязанности	Теоретические занятия	
военнослужащих	1.Социально-экономические, политические, личные права и свободы.	
	2.Статус военнослужащего.	
	3. Воинская дисциплина и ответственность.	
Тема 9.	Содержание учебного материала	
Строевая подготовка	Теоретические занятия	
	1.Строй и управление им. Виды строя.	
	2.Строевые приемы и движение без оружия.	
	3. Воинское приветствие.	
	Практические занятия	
	1.Отработка строевых приемов и движения без оружия.	
Тема 10.	Содержание учебного материала	
Огневая подготовка	Теоретические занятия	
	1. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова.	
	2. Неполная сборка-разборка автомата.	
	3.Полная сборка-разборка.	
	4. Уход за автоматом. Правила стрельбы из автомата.	
	Практические занятия	4

	1. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова.	
	1. назначение и ооевые своиства автомата Калашникова.	
Тема 11.	Содержание учебного материала	
Общие правила оказания	Теоретические занятия	
первой доврачебной помощи	1.Сущность оказания первой помощи пострадавшим.	
	2. Принципы оказания ПП. Последовательность действий при оказании ПП.	
	3. Мероприятия ПП. Определение признаков жизни.	
	4. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи.	
	Практические занятия	6
	1.Приемы искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца.	
	Самостоятельная работа обучающихся:	2
	1. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова.	
Тема 12.	Содержание учебного материала	2
Первая медицинская помощь	Теоретические занятия	
при ранениях, несчастных	1. Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях.	
случаях и заболеваниях	2. Профилактика осложнения ран. Кровотечения, их виды.	
	3. Первая медицинская помощь при кровотечениях.	
	4.Способы временной остановки кровотечений.	
	Практические занятия	6
	1. Правила наложения повязок на голову, верхние и нижние конечности.	
	2.Правила наложения кровоостанавливающего жгута.	
	3. Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.	
Тема 13.	Содержание учебного материала	2
Психология в проблеме	Теоретические занятия	
безопасности	1. Чрезмерные формы психического напряжения.	
	2. Психологические причины создания опасных ситуаций и производственных	
	травм.	
	3. Поведение человека в аварийных ситуациях.	
	4. Понятие о надежности работы человека при взаимодействии с техническими системами.	

1ема 14.	Содержание учебного материала	2
Формирование опасностей в	Теоретические занятия	
производственной среде	1. Микроклимат производственных помещений.	
	2. Влияние на организм человека химических веществ, магнитных полей, электромагнитных	
	излучений, инфракрасного и лазерного излучения.	
	3. Электроопасность на производстве.	
	4.Опасности автоматизированных процессов.	
	Практические занятия	6
	1.Взрывоопасность как травмирующий фактор производственной среды.	
Тема 15.	Содержание учебного материала	2
Технические методы и	Теоретические занятия	
средства защиты человека на	1.Производственная вентиляция.	
производстве	2. Требования к искусственному производственному освещению.	
	3.Средства и методы защиты от шума и вибрации.	
	4. Защита от опасности поражения током.	
	Практические занятия	4
	1.Средства и методы защиты от шума и вибрации.	

### 3. Условия реализации программы учебной дисциплины

### ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

### 3.1. Требования к материально-техническому оснащению

Реализация программы дисциплины <u>«Безопасность жизнедеятельности»</u> требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места по количеству обучающихся;
- комплекты индивидуальных средств защиты;
- компьютер;
- проектор;
- экран;

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

- 1. Ветошкин, А. Г. Безопасность жизонедеятельности: учебное пособие / А. Г. Ветошкин. Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2022. 308 с. ISBN 978-5-9729-0991-9. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/124002.
- 2. Михаилиди, А. М. Безопасность жизонедеятельности и охрана труда на производстве: учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. Саратов, Москва: Профобразование, 2021. 111 с. ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/100492.
- Безопасность жизонедеятельности. Курбатов, В. Α. чрезвычайных ситуаций: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов: Профобразование, 2020. — 121 с. — ISBN 978-5электронный // Электронный ресурс цифровой Текст: 4488-0820-3. — PROFобразование: [сайт]. **URL**: СПО образовательной среды https://profspo.ru/books/93574.

# 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

5

Результаты обучения		
(освоенные умения, усвоенные	Критерии оценки	Методы оценки
знания)	,	
- Принципы обеспечения	Критерии оценки ответов на	Коллоквиум
устойчивости объектов	коллоквиумах:	Реферат.
экономики, прогнозирования	На «отлично» оценивается ответ,	Зачет.
развития событий и оценки	если обучающийся свободно, с	
последствий при техногенных	глубоким знанием материала,	
чрезвычайных ситуациях и	правильно, последовательно и полно выберет тактику действий, и ответит	
стихийных явлениях, в том числе	на дополнительные вопросы по	
в условиях противодействия	основам экономики организации.	
терроризму как серьезной угрозе	Оценка «хорошо» выставляется, если	
национальной безопасности	обучающийся достаточно	
России	убедительно, с несущественными	
- Основные виды потенциальных	ошибками в теоретической	
опасностей и их последствия в	подготовке и достаточно освоенными умениями по существу правильно	
профессиональной деятельности и	ответил на вопрос с	
быту, принципы снижения	дополнительными комментариями	
вероятности их реализации	педагога или допустил небольшие	
- Основы военной службы и	погрешности в ответе.	
обороны государства - Задачи и основные мероприятия	Оценка «удовлетворительно»	
гражданской обороны	выставляется, если обучающийся	
- Способы защиты населения от	недостаточно уверенно, с	
оружия массового поражения	существенными ошибками в теоретической подготовке и слабо	
- Меры пожарной безопасности и	освоенными умениями ответил на	
правила безопасного поведения	вопросы ситуационной задачи.	
при пожарах	Только с помощью наводящих	
- Организацию и порядок призыва	вопросов преподавателя справился с	
граждан на военную службу и	вопросами разрешения	
поступления на нее в	производственной ситуации, не	
добровольном порядке - Основные виды вооружения,	уверенно отвечал на дополнительно	
военной техники и специального	заданные вопросы. С затруднениями,	
снаряжения, состоящих на	он все же сможет при необходимости	
вооружении (оснащении)	решить подобную ситуационную задачу на практике. Оценка	
воинских подразделений, в	«неудовлетворительно»	
которых имеются военно-учетные	выставляется, если студент только	
специальности, родственные	имеет очень слабое представление о	
специальностям СПО	предмете и недостаточно, или вообще	
- Порядок и правила оказания	не освоил умения по разрешению	
первой помощи пострадавшим	производственной ситуации.	
	Допустил существенные ошибки в	
	ответе на большинство вопросов	
	ситуационной задачи, неверно	
	отвечал на дополнительно заданные ему вопросы, не может справиться с	
	ewy bompoed, he morked emparation e	

решением подобной ситуационной задачи на практике.

### Критерии оценки рефератов:

- «5» баллов ставится, в случае если все требования выполнены написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения рассматриваемую проблему логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к оформлению, внешнему даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
- «4» балла основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.
- «3» балла имеются существенные отступления от требований к реферированию.
- В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.
- «2» балла тема реферата не раскрыта обнаруживается существенное непонимание проблемы.

#### Критерии оценки зачета:

Оценка «зачтено» предполагает:

- хорошее знание основных терминов и понятий курса;
- хорошее знание и владение методами и средствами решения задач;
- последовательное изложение материала курса;
- умение формулировать некоторые обобщения по теме вопросов;

- достаточно полные ответы на вопросы при сдаче зачета;
- умение использовать фундаментальные понятия из базовых естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин при ответе на зачете. Оценка «не зачтено» предполагает:
- неудовлетворительное знание основных терминов и понятий курса;
- неумение решать задачи;
- отсутствие логики и последовательности в изложении материала курса;
- неумение формулировать отдельные выводы и
- обобщения по теме вопросов;
- неумение использовать фундаментальные понятия из базовых естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин при ответах на зачете.

Pa <sub>3</sub>	раб	отч	ик:

Преподаватель ФСПО

(подпись)

/А.А. Буралов /

### Согласовано:

Председатель ПЦК «СиЭЗиС, ПБ»

Моги (подпись)

/Ш.А. Мусостов /

Зам. декана по МР ФСПО

(подпись)

/М.И. Дагаев /

Директор ДУМР

(подпись)

/М.А. Магомаева/