МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

Факультет среднего профессионального образования



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности

для специальности среднего профессионального образования

13.02.13 «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

Объем дисциплины, часов	81
Учебные занятия, часов	68
в т.ч. лабораторно-практические занятия, часов	14
Самостоятельная работа, часов	13

Рабочая программа дисциплины разработана на основе ФГОС СПО по специальности среднего профессионального образования

Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) наименование специальности

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

Цикловой комиссией

общепрофессиональных дисциплин

Протокол № 12 от 15.06.2024 г.

Председатель: ____/ Вещагина Т.Н./

РЕКОМЕНДОВАНА

Методическим

советом факультета СПО

Протокол № 8 от 19.06.2024 г.

Председатель: Лоб /Шелешнева С.М./

Разработчики:

Товстоган А.А., преподаватель первой квалификационной категории

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	۷
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины является составной частью программнометодического сопровождения образовательной программы (ОП) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 13.02.13 «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)».

1.2. Место дисциплины в структуре ОП СПО

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является дисциплиной социальногуманитарного цикла.

1.3. Планируемые результаты освоения дисциплины

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK 5, OK 6, OK 7	 использовать теоретические знания для определения рисков, опасностей, угроз безопасности жизнедеятельности; анализировать и характеризовать происхождение основных опасностей и угроз безопасности жизнедеятельности; применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера. Для юношей: владеть общей физической и строевой подготовкой; пользоваться знаниями в области обязательной подготовки граждан к военной службе; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы. Для девушек: оказывать первую 	 основные нормативные правовые акты, регулирующие сферу безопасности жизнедеятельности на территории Российской Федерации; общие понятия, определения, сущность и содержание Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; наиболее характерные для современного мира чрезвычайные ситуации природного характера, их причины, поражающие факторы и возможные последствия; основные характеристики техногенных опасностей и угроз, их причины, поражающие факторы и возможные последствия; наиболее характерные для современного мира чрезвычайные ситуации социального характера, их причины, поражающие факторы и возможные последствия. Для юношей: основы военной службы и обороны государства; основные виды вооружения, военной техники и специального
	медицинскую помощь в различных ситуациях;	снаряжения;

- осуществлять профилактику инфекционных заболеваний;
- оценивать состояние пострадавшего;
- проводить анализ состояния здоровья на основе характеристик образа жизни.
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.
- Для девушек:
- общие характеристики поражений организма человека от воздействия опасных факторов;
- классификация и общие признаки инфекционных заболеваний;
- основы здорового образа жизни.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем дисциплины	81
Объем учебных занятий	68
в том числе:	
теоретическое обучение	54
лабораторные и практические занятия	14
Самостоятельная учебная работа	13
Консультации	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в	-
7 семестре	

Практическая подготовка при реализации дисциплины организуется путем проведения практических занятий и (или) лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2	3	4
Раздел 1. Безопасности	ь жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях	14/8	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	4	OK 5, OK 6, OK 7
Введение. Нормативно-правовое регулирование.	 Цели и задачи изучения дисциплины. Основные понятия. Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера. Нормативно-правовое регулирование и органы обеспечения безопасности в Российской Федерации. Федеральные и региональные программы обеспечения безопасности жизнедеятельности. Международные организации, обеспечивающие безопасность. 	4	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	4	ОК 5, ОК 6, ОК 7
Единая государственная система предупреждения и	1. Основные задачи, организационная структура, органы управления Единой государственной системы предупреждения и ликвидаций ЧС. Информационное обеспечение и режимы функционирования Единой государственной системы предупреждения и ликвидаций ЧС	4	
ликвидации ЧС.	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	4	OK 5, OK 6, OK 7
Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера и защита от них.	 Чрезвычайные ситуации природного характера. Общие понятия, классификация. Геофизические опасные явления. Геологические опасные явления. Гидрологические опасные явления. Природные пожары. Метеорологические и агрометеорологические опасные явления. Чрезвычайные ситуации техногенного характера. Общие понятия, классификация. Транспортные аварии и катастрофы. Пожары и взрывы. Аварии с выбросом и распространением облака аварийно химически опасных веществ. Аварии с выбросом радиоактивных веществ. Обрушение зданий и сооружений. Гидродинамические аварии. 	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
	1. Практическое занятие №1. Классификация ЧС техногенного характера.	2	
	2. Практическое занятие №2. Мероприятия ГО при возникновении ЧС. Оповещение, оценка обстановки определение границ и площадей зон поражения	2	
	3. Практическое занятие №3. Проведение дезактивации, дегазации, санитарной обработки.	2	

	4. Практическое занятие №4. Организация снабжения продовольствием, водо-, газо -, и		
	теплоснабжением ,транспорт , связь , энергосбережение. Меры поддержания правопорядка.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	2	OK 5, OK 6, OK 7
Чрезвычайные	1. Социальная безопасность. Классификация ЧС социального характера по различным признакам.		
ситуации социального	Виды ЧС социального характера: терроризм, экстремизм, локальные войны и региональные	2	
характера и защита от	вооруженные конфликты, массовые беспорядки, криминальные опасности и угрозы.		
них.	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 2. Основы воен	иной службы и медицинской подготовки	40/6	
Модуль «Основы воені	ной службы» (для юношей)	20/0	
Тема 3.1. Основы	Содержание учебного материала	8	OK 5, OK 6, OK 7
обороны государства	1. Национальные интересы и национальная безопасность России: нормативно-правовая база		, ,
1 3, 1	обеспечения военной безопасности Российской Федерации, Военная организация государства.		
	Руководство военной организацией РФ.	_	
	2. Виды Вооруженных Сил, рода войск, история их создания, их основные задачи. Оборона	8	
	Российской Федерации.		
	3. Современные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения.		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.2. Воинская	Содержание учебного материала	12	OK 5, OK 6, OK 7
обязанность в	1. Понятие и сущность воинской обязанности. Воинский учет граждан. Призыв граждан на		
Российской Федерации	военную службу, поступление на службу в добровольном порядке.	6	
	Самостоятельная работа обучающихся	3	
Тема 3.3. Символы	Содержание учебного материала	6	ОК 5, ОК 6, ОК 7
воинской чести.	1. Боевые традиции Вооруженных сил РФ. Военная форма одежды военнослужащих Вооруженных		
Боевые традиции	Сил Российской Федерации		
Вооруженных Сил	2. Ордена – почетные награды за воинские отличия в бою и заслуги в военной службе. Ритуалы	6	
России	Вооруженных Сил Российской Федерации		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	6	OK 5, OK 6, OK 7
Организационные и	1. Воинские должности и звания военнослужащих. Правовой статус военнослужащих.		
правовые основы	Ответственность военнослужащих. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской		
военной службы в	Федерации		
Российской	2. Права и обязанности военнослужащих. Социальное обеспечение военнослужащих. Начало, срок	0	
Федерации.	и окончание военной службы. Увольнение с военной службы. Прохождение военной службы по		
	призыву.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
Модуль «Основы меди	цинских знаний» (для девушек)	20/6	
Тема 2.1. Общие	Содержание учебного материала	14	ОК 5, ОК 6, ОК 7
правила оказания	1. Структура и объем первой помощи. Порядок вызова скорой медицинской помощи. Оценка	0	
первой помощи	состояния пострадавшего. Общие правила и порядок оказания первой медицинской помощи	8	

	2. Общая характеристика поражений организма человека от воздействия опасных факторов. Первая		
	помощь при различных повреждениях и состояниях организма: при травматическом шоке, при		
	кровотечениях, при ранах, при переломах костей, при ожогах, при обморожениях, при		
	терминальных состояниях, при утоплении, при электротравме, при отравлении.		
	3. Виды транспортной иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших.		
	4. Первая помощь при поражении аварийно- химически опасными веществами.		
	5. Первая помощь в условиях применения оружия массового поражения.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	1. Практическое занятие №5. Первая помощь при отсутствии сознания, при остановке дыхания и	2	
	отсутствии кровообращения (остановке сердца)	2	
	2. Практическое занятие №6. Первая помощь при наружных кровотечениях, при травмах	2.	
	различных областей тела	2	
	3. Практическое занятие №7. Первая помощь при ожогах и воздействии высоких температур, при	2.	
	воздействии низких температур	Δ	
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	6	OK 5, OK 6, OK 7
Профилактика	1. Из истории инфекционных болезней. Классификация инфекционных заболеваний. Общие		
инфекционных	признаки инфекционных заболеваний. Правила госпитализации инфекционных больных		
заболеваний	2. Воздушно-капельные инфекции. Желудочно-кишечные инфекции. Пищевые отравления	6	
	бактериальными токсинами.		
	3. Общие принципы профилактики инфекционных заболеваний		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Гема 2.3. Здоровый	Содержание учебного материала	6	OK 5, OK 6, OK 7
образ жизни	1. Здоровый образ жизни как модель поведения. Показатели здоровья и факторы, их		
	определяющие. Оценка физического состояния.	(
	2. Двигательная активность и здоровье. Питание и здоровье. Вредные привычки. Факторы риска.	0	
	Понятие об иммунитете и его видах. Профилактика девиантного поведения.		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
Всего:		81	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения: кабинет безопасности жизнедеятельности.

Оснащение учебных кабинетов и лабораторий установлено в соответствии с протоколом Методического совета факультета № 8 от 19.06.2024 г.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники

- 1 Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 399 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02041-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489702
- 2 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 350 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9962-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/472009
- 3 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 362 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9964-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492045

Дополнительные источники

1 Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 313 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04629-8. — Текст:

- электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489671
- 2 Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 639 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13550-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/49588

Электронные ресурсы

- 1 Сайт МЧС РФ. URL: http://www.mchs.gov.ru/
- 2 Сайт МВД РФ. URL: https://xn--b1aew.xn--p1ai/
- 3 Сайт Минобороны РФ. URL: https://mil.ru/
- 4 Проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны». URL: https://www.pobediteli.ru/
- 5 Музей Военно-Воздушных Сил. URL: http://monino.ru/
- 6 Государственные символы России. URL: http://simvolika.rsl.ru/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
Знания:		Знания:
основные нормативные	«Отлично» - теоретическое	– экспертная оценка
правовые акты,	содержание курса освоено	выполнения практических работ.
регулирующие сферу	* **	 Промежуточная аттестация.
безопасности	полностью, без пробелов, умения	
жизнедеятельности на	сформированы, все	Умения:
территории Российской	предусмотренные программой	– экспертная оценка
Федерации;	учебные задания выполнены,	выполнения практических работ.
общие понятия,	качество их выполнения оценено	 Промежуточная аттестация.
определения, сущность и содержание Единой		
государственной системы	высоко.	
предупреждения и		
ликвидации чрезвычайных	«Хорошо» - теоретическое	
ситуаций;	содержание курса освоено	
наиболее характерные для	полностью, без пробелов,	
современного мира	некоторые умения сформированы	
чрезвычайные ситуации		
природного характера, их	недостаточно, все	
причины, поражающие	предусмотренные программой	
факторы и возможные	учебные задания выполнены,	
последствия;	некоторые виды заданий	
основные характеристики	выполнены с ошибками.	
техногенных опасностей и	Zameninia Commonwini	
угроз, их причины,	«V hornetronument how	
поражающие факторы и	«Удовлетворительно» -	
возможные последствия;	теоретическое содержание курса	
наиболее характерные для	освоено частично, но пробелы не	
современного мира чрезвычайные ситуации	носят существенного характера,	
социального характера, их	необходимые умения работы с	
причины, поражающие	освоенным материалом в основном	
факторы и возможные	=	
последствия.	1 1 1	
Для юношей:	предусмотренных программой	
основы военной службы и	обучения учебных заданий	
обороны государства;	выполнено, некоторые из	
основные виды вооружения,	выполненных заданий содержат	
военной техники и	ошибки.	
специального снаряжения;	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
организацию и порядок	«Неупорпетромительно»	
призыва граждан на	«Неудовлетворительно» -	
военную службу и поступления на нее в	теоретическое содержание курса не	
добровольном порядке.	освоено, необходимые умения не	
Для девушек:	сформированы, выполненные	
общие характеристики	учебные задания содержат грубые	
поражений организма	ошибки.	
человека от воздействия		
опасных факторов;		
классификация и общие		
признаки инфекционных		
заболеваний;		
основы здорового образа		
жизни.		
Умения:		
использовать теоретические		
знания для определения		
рисков, опасностей, угроз		

безопасности	
жизнедеятельности;	
анализировать и	
характеризовать	
происхождение основных	
опасностей и угроз	
безопасности	
жизнедеятельности;	
применять правила	
поведения в чрезвычайных	
ситуациях природного,	
техногенного и социального	
характера.	
Для юношей:	
владеть общей физической	
и строевой подготовкой;	
пользоваться знаниями в	
области обязательной	
подготовки граждан к	
военной службе;	
применять	
профессиональные знания в	
ходе исполнения	
обязанностей военной	
службы.	
Для девушек:	
оказывать первую	
медицинскую помощь в	
различных ситуациях;	
осуществлять	
профилактику	
инфекционных	
заболеваний;	
оценивать состояние	
пострадавшего;	
проводить анализ состояния	
здоровья на основе	
характеристик образа	
жизни.	