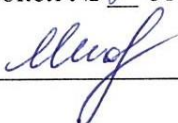


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
КГБПОУ «КАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

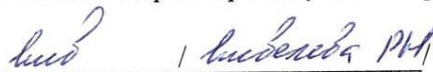
РАССМОТРЕНО

на заседании ЦМК физико-математических  
и социально-экономических дисциплин  
протокол № 7 от «05» 03 2024 г.

 /Ю.С.Михайлова/

УТВЕРЖДАЮ

заместитель директора по учебной работе



«05» 03 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**по учебной дисциплине Безопасность жизнедеятельности  
для профессии 13.01.10. Электромонтер по ремонту и обслуживанию  
электрооборудования (по отраслям)  
РП.00479926.13.01.10.24**

Рабочая программа учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности разработана для профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Организация разработчик: КГБПОУ «Канский политехнический колледж»

Разработчик: Гребнев В.А., преподаватель

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1 Паспорт рабочей программы учебной дисциплины</b>	4
1.1 Область применения рабочей программы	4
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы	4
1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины.	4
<b>2 Структура и содержание учебной дисциплины</b>	7
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	7
2.2 Содержание учебной дисциплины	7
2.3 Тематический план и содержание учебной дисциплины	8
<b>3 Условия реализации программы учебной дисциплины</b>	10
3.1 Требования к материально-техническому обеспечению	10
3.2 Информационное обеспечение обучения	10

# 1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы и разработана на основании требований ФГОС СПО для профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям).

## 1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина СГ.03 Безопасность жизнедеятельности входит в социально-гуманитарный цикл.

## 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины.

Освоение содержания учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

Результаты освоения учебной дисциплины (Наименование ОК и ПК согласно ФГОС СПО)	Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<b>ОК 01.</b> Выбирать способы решения профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам. <b>ОК 02.</b> Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности. <b>ОК 04.</b> Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде. <b>ОК 05.</b> Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учётом особенностей социального и культурного контекста.	- умение организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; - владение средствами индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. Первичными средствами пожаротушения; - сформированность системы знаний по	Устный опрос, тестирование, домашние задания, контрольные работы, рефераты, сообщения по темам.

<p><b>ОК 06.</b> Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учётом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.</p> <p><b>ОК 07.</b> Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p> <p><b>ОК 08.</b> Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.</p> <p><b>ОК 09.</b> Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p> <p><b>ДОК 01.</b> Знать факторы влияющие на устойчивость объекта экономики.</p>	<p>вопросам исполнения обязанностей военной службы, ориентации в перечне военно-учётных специальностей;</p> <p>- понимать принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;</p> <p>- сформированность системы знаний в области гражданской обороны.</p>	
--	---	--

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	в т.ч. по семестрам
		4 семестр
<b>Трудоемкость ученой дисциплины (всего), в том числе часов вариативной части</b>	36 12	36 12
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего), в том числе часов вариативной части</b>	36 12	36 12
в том числе:		
лабораторные занятия	-	-
практические занятия	12	12
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	-	-
<b>Консультации (всего)</b>	-	-
<b>Промежуточная аттестация</b>	-	-
<b>Форма промежуточной аттестации ( ДЗ, Э, З, КР)</b>	ДЗ	ДЗ

## 2.2 Содержание учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности

№ урока	Наименование разделов и тем	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины				
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося	
			всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов
ОК 01-02 ОК 04-09	<b>Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве.</b> Урок 1. Основные понятия и определения. Урок 2. Вредные и опасные факторы на производстве.	4	4	-	-	-	-
ОК 01-02 ОК 04-09 ДОК 01.	<b>Раздел 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях.</b> Урок 3. Классификация чрезвычайных ситуаций Урок 4. Назначение и задачи гражданской обороны	4	4	-	-	-	-
ОК 06 ОК 07 ОК 08	<b>Раздел 3. Основы военной службы.</b> Урок 5. Структура вооружённых сил России. Урок 12. Права и обязанности военнослужащих. Урок 17. Военная служба по контракту.	28	28	12	-	-	-
	<b>Всего</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

### 2.3 Тематический план учебной дисциплины

Безопасность жизнедеятельности  
наименование учебного предмета

№ урока	Наименование разделов и тем	Учебная нагрузка обучающихся (час.)		Активные формы проведения занятий	Технические средства обучения	Домашнее задание (основная и дополнительная литература)	Внеаудиторная самостоятельная работа студента	Образовательные результаты (ОК, ПК, ДПК)
		очная форма обучения						
		аудиторная	самост. т.					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
	<b>Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве.</b>	<b>4</b>	<b>0</b>					
1.	Основные понятия и определения.	2 ч урок		Лекция-диалог		[3]с.3-15 [2] гл1		<b>ОК 01-02</b> <b>ОК 04-09</b>
2.	Вредные и опасные факторы на производстве.	2 ч урок		Лекция-диалог		[5]с.19-28 [1] тема 4,5		
	<b>Тема 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях</b>	<b>4</b>	<b>0</b>					
3.	Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций	2 ч урок		Лекция-диалог		[3] с.16-46 [2] гл 5,6,7 [1] тема 8		<b>ОК 01-02</b> <b>ОК 04-09</b> <b>ДОК 01</b>
4.	Назначение и задачи гражданской обороны	2 ч урок		Лекция-диалог		[3] с. 89-94 [2] гл10 [1] тема 8		
	<b>Тема 3 Основы военной службы</b>	<b>28</b>	<b>0</b>					
5.	Структура Вооружённых сил России.	2 ч урок		Лекция-диалог	видеопроектор	[3] с. 106-107		<b>ОК 06</b> <b>ОК 07</b> <b>ОК 08</b>



6.	Практическая работа 1. Строевая подготовка.	2 ч практич. занятие		Плац	Видеопроектор.	[3] с. 108-112		
7.	Практическая работа 2. Сборка и разборка автомата.	2 ч практич. занятие		Работа в группах	Макет АК 74	[3] с. 114-120		
8.	Практическая работа 3. Сборка и разборка автомата..	2 ч практич. занятие		Работа в группах	МР 512	[3] с.118		
9.	Практическая работа 4. Стрельба из пневматической винтовки	2 ч практич. занятие		Работа в группах	Макет АК 74	[3] с. 114		
10.	Практическая работа 5. Приборы радиационной и химической разведки.	2 ч практич. занятие		Работа в группах	ДП 5в, ВПХР	[3] с.115		
11.	Альтернативная гражданская служба.	2 ч урок		Проблемная лекция.		[3] с.116		
12.	Права и обязанности военнослужащих.	2 ч урок		Лекция диалог		[3]с. 121		
13.	Размещение и быт военнослужащих.	2 ч урок		Лекция диалог	Видеопроектор	[3] с.113		
14.	Практическая работа 6. Приборы радиационной и химической разведки.	2 ч практич. занятие		Работа в группах	ДП 5в, ВПХР	[3] с.115		
15.	Вооруженные силы стран НАТО.	2 ч урок		Лекция диалог				
16.	Как стать офицером ВС РФ.	2 ч урок		Лекция диалог				
17.	Военная служба по контракту.	2 ч урок		Лекция диалог				
18.	Зачётное занятие.	2 ч урок		Лекция диалог				
	Итого	<b>36</b>	<b>0</b>					

### 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета Безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, классная доска, учебная литература, раздаточный материал.

Технические средства обучения: компьютеры, медиа-проектор, Интернет, Электронная библиотечная система.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

№ п/п	Наименование	Источник
<b>Основная литература</b>		
1.	Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 639 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17400-7.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/542696">https://urait.ru/bcode/542696</a>
2.	Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/536696">https://urait.ru/bcode/536696</a>
3.	Безопасность жизнедеятельности: учебник/ Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапов, Н.А. Прокопенко, Г.В.Гуськов — Москва: «Академия», 2020. — 176 с.	Библиотека колледжа
4.	Безопасность жизнедеятельности: учебник/ С.В. Белоов, Н.Н. Девисилов, Л.Л. Морозова, В.П. Сивков. — Москва: «Высшая школа», 2019. — 357 с.	Библиотека колледжа
5.	Безопасность жизнедеятельности учебник/ Ю.Г. Сапронов, А.Б.Сыса, В.В.Шахбазян — Москва: «Академия», 2021. — 320 с.	Библиотека колледжа
<b>Дополнительная литература</b>		
6.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие/ И.Г.Гетия, С.И.Гетия. – Москва:	Библиотека колледжа
7.	Трудовой кодекс РФ	Библиотека колледжа, СПС «Консультант плюс»

8.	ФЗ№53- РФ «О воинской обязанности и военной службе»	Библиотека колледжа, СПС «Консультант плюс»
9.	Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности»	Библиотека колледжа
10.	Журнал «Безопасность жизнедеятельности»	Библиотека колледжа
<b>Интернет-ресурсы</b>		
11.	Официальный сайт МЧС России	Режим доступа: <a href="http://www.mchs.gov.ru">http://www.mchs.gov.ru</a>
12.	Предмет, цели и задачи безопасности жизнедеятельности	Режим доступа: <a href="http://www.grandars.ru/skola/bezopasnost..">www.grandars.ru/skola/bezopasnost..</a>
13.	Электронный журнал	Режим доступа: <a href="http://novtex.ru/bjd/">novtex.ru/bjd/</a>