

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 20.04.2024 г. 11:03:39

Уникальный программный ключ:

528688d78e671e566a07f01fe1ba2172f735a12



# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

Марксовский сельскохозяйственный техникум –  
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

/И.А. Кучеренко/

«11» ноября 2024 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Безопасность жизнедеятельности
Специальность	09.02.07 Информационные системы и программирование
Квалификация выпускника	Специалист по информационным системам
Нормативный срок обучения	3 года 10 месяцев
Форма обучения	Очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1547, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.12.2016 года, рег.№ 44936.

Организация-разработчик: Марковский сельскохозяйственный техникум - филиал ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»


Составитель: Захаров А.С., преподаватель

Преподаватель  Захаров А.С.

Рассмотрена на заседании цикловой комиссии специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование  
протокол № 3 от «25» октября 2024 года.

Председатель  Р.Х. Сергеева

Рекомендована методическим советом Марковского филиала к использованию в учебном процессе по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование  
протокол № 3 от «11» ноября 2024 года

Председатель методического совета  И.А. Кучеренко

Утверждена Директором и Советом филиала протокол № 2 от «11» ноября 2024 года.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## «Безопасность жизнедеятельности»

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2

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

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2	<p><u>Уметь:</u>            Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.            Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.            Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.            Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.            Применять первичные средства пожаротушения.            Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.            Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.            Владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.            Оказывать первую помощь.</p>	<p><u>Знать:</u>            Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных 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 законодательства о труде, организации охраны труда.            Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.            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, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.            Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.            Порядок и правила оказания первой помощи.</p>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>68</b>
в том числе в форме практической подготовки:	
теоретическое обучение	34
практические занятия	34
самостоятельная работа	0
Консультации	-
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в 6 семестре</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной 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	Код ПК, ОК, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях</b>		<b>36/14</b>	
<b>Тема 1.1 Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, природного и техногенного характера, их последствия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>6</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2
	1. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера.		
	2. Чрезвычайные ситуации военного времени		
	3. Оценка последствий чрезвычайных ситуаций		
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	
	ПР № 1. Классификация ЧС по масштабам распространения	2	
	ПР № 2. Классификация ЧС по источникам возникновения	2	
	ПР № 3. Характеристика ядерного оружия	2	
ПР № 4. Характеристика химического и биологического оружия	2		
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-		
<b>Тема 1.2 Устойчивость производств в условиях чрезвычайных ситуаций</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2
	1. Повышение устойчивости функционирования объекта экономики (ПУФ ОЭ).		
	2. Защита персонала объекта и населения в чрезвычайных ситуациях		
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>2</b>	
	ПР № 5 Прогнозирование чрезвычайных ситуаций	2	
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-		
<b>Тема 1.3 Назначение и задачи</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>12</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2
	1. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время		
	2. Первичные средства пожаротушения.		

гражданской обороны	3.	МЧС России Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).			
	4.	Гражданская оборона			
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>		<b>4</b>		
	ПР № 6. Тренировка использования средств пожаротушения		2		
	ПР № 7. Подбор и подгонка средств индивидуальной защиты		2		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-		
<b>Раздел 2. Основы военной службы</b>			<b>24/14</b>		
Тема 2.1 Организация и порядок призыва граждан на военную службу	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>6</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2	
	1.	Особенности военной службы. Воинская обязанность			
	2.	Военнослужащий – защитник своего Отечества.			
	3.	Организационная структура Вооруженных Сил РФ. Виды и рода войск.			
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>				<b>10</b>
	ПР № 8. Основы военной службы				2
	ПР № 9. Патриотизм и верность воинскому долгу - основные качества защитника Отечества (посещение мест боевой славы г. Маркса)				2
	ПР № 10. Посещение мест боевой славы г. Маркса				2
	ПР № 11. Изучение военной техники ВС РФ				2
	ПР № 12. Изучение вооружения Армии РФ				2
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-			
Тема 2.2 Боевые традиции Вооруженных Сил России.	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2	
	1.	Символы воинской чести.			
	2.	Боевые традиции Вооруженных Сил России.			
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>				<b>4</b>
	ПР № 13. Уставы Вооруженных Сил РФ				2
	ПР № 14. Правовые основы военной службы				2
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-			
<b>Раздел 3. Основы медицинских знаний</b>			<b>8/6</b>		
Тема 3.1. Оказание первой медицинской	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.2	
	1.	Оказание первой помощи пострадавшим.			
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>				<b>6</b>
	ПР №15 Отработка навыков оказания первой помощи при кровотечении				2

<b>помощи</b>	ПР №16 Отработка навыков оказания первой помощи при переломах	2	
	ПР №17 Отработка навыков оказания первой помощи при ожогах и обморожениях	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
	<b>Всего:</b>	<b>68</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения (Кабинет безопасности жизнедеятельности) (№30): Рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая. Комплекты индивидуальных средств защиты; образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средства индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз, респиратор, дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности); Образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная; индивидуальный противохимический пакет ИПП; носилки плащевые.

#### Лицензионное программное обеспечение:

- 1) «Р7-Офис». Договор № ЦЗ-1К-033 от 21.12.2022 г. с ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов (с 01.01.2023, бессрочно).
- 2) **Kaspersky Endpoint Security** (антивирусное программное обеспечение). Договор № 6-441/2025/КСП-170 от 22.12.2025 г. с ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов (01.01.2026 - 31.12.2026).

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

##### Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

##### 3.2.1. Печатные издания

###### Основные источники:

1. Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности/ Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. – М.: Академия, 2021. – 176 с.
2. Алексеенко В.А. Основы безопасности жизнедеятельности/ Алексеенко В.А., Матасова И.Ю. – РнД: Феникс. 2020г. – 320с.
3. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учеб. Пособие для студ. / Сапронов Ю.Г., Сыса А.Б., Шахбазян В.В. – М.: Академия, 2019г. – 320с.

##### 3.2.2. Интернет-ресурсы:

1. «Безопасность жизнедеятельности : учебник для СПО / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2026. — 220 с. — ISBN 978-5-507-51255-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/508775> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.»
2. Лапшин, Ю. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю. А. Лапшин, К. В. Шленкин. — Ульяновск : УлГАУ имени П. А. Столыпина, 2015. — 276 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133798> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Борисова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум / Н. В. Борисова, Е. В. Бычкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-507-48880-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/365855> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

Текущий контроль результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических и лабораторных занятий, тестирования, устного и письменного опросов, а также проверки индивидуальных заданий обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией в форме экзамена.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:</p> <p>Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.</p> <p>Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.</p> <p>Основы законодательства о труде, организации охраны труда.</p> <p>Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.</p> <p>Основы военной службы и обороны государства.</p> <p>Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.</p> <p>Способы защиты населения от оружия массового поражения.</p> <p>Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.</p> <p>Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.</p> <p>Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</p> <p>Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</p> <p>Порядок и правила оказания первой помощи.</p>	<p>Знает:</p> <p>Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.</p> <p>Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.</p> <p>Основы законодательства о труде, организации охраны труда.</p> <p>Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.</p> <p>Основы военной службы и обороны государства.</p> <p>Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.</p> <p>Способы защиты населения от оружия массового поражения.</p> <p>Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.</p> <p>Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.</p> <p>Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</p> <p>Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</p> <p>Порядок и правила оказания первой помощи.</p>	<p>Тестирование, выполнение проекта;</p>
<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:</p> <p>Организовывать и проводить</p>	<p>Умеет:</p> <p>Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и</p>	<p>Наблюдение за выполнением практического</p>

<p>мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.</p> <p>Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.</p> <p>Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.</p> <p>Применять первичные средства пожаротушения.</p> <p>Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.</p> <p>Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.</p> <p>Владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.</p> <p>Оказывать первую помощь.</p>	<p>населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.</p> <p>Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.</p> <p>Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.</p> <p>Применять первичные средства пожаротушения.</p> <p>Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.</p> <p>Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.</p> <p>Владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.</p> <p>Оказывать первую помощь.</p>	<p>задания (деятельностью студента)</p> <p>решение ситуационной задачи</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------