

Министерство образования Саратовской области  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Саратовской области «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ СО «БТА»  
Н.А. Крупнова

« \_\_\_\_ »



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	СГ.03 Безопасность жизнедеятельности
Специальность	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования ФП «Профессионалитет»
Квалификация выпускника	Техник- механик
Срок получения СПО	2 года 10 месяцев на базе основного общего образования
Форма обучения	Очная

Базарный Карабулак, 2022

Программа учебной дисциплины «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе:

-федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) 35.02.16. Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования;

-основной профессиональной образовательной программы (в дальнейшем - ООП) по специальности СГ.04 Физическая культура

-учебного плана по специальности 35.02.16. Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования;

-рабочей программы воспитания по специальности 35.02.16. Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования;

с учётом примерной рабочей программы учебной дисциплины «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности»

Организация-разработчик: Министерство образования Саратовской области  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса»

Разработчик: Гладков Д.А., преподаватель.

Рассмотрена на заседании предметной комиссии

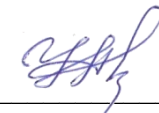
общеобразовательных дисциплин , протокол № 1 от «29» августа 2022 года.

Председатель комиссии

 / Евдокова Н.А./


Рассмотрена на заседании педагогического совета техникума, протокол № 1 от «29» августа 2022 года.

Председатель

 /Н.А. Крупнова/

Рекомендована методическим советом техникума к использованию в учебном процессе при реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, протокол № 1 от «29» августа 2022 года.

Председатель

 /Ж.А.Мякишева/



## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## СГ.03 Безопасность жизнедеятельности»

**Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.**

Учебная дисциплина «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности». является обязательной частью социально-гуманитарного, основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования» .

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07 .

**Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

Код ОК, ПК	Умения	Знания
ОК 01	Уо 01.01 Уо 01.02 Уо 01.03 Уо 01.04 Уо 01.05 Уо 01.06 Уо 01.07 Уо 01.08 Уо 01.09	Зо 01.01 Зо 01.02 Зо 01.03 Зо 01.04 Зо 01.05 Зо 01.06
ОК 02	Уо 02.01 Уо 02.02 Уо 02.03 Уо 02.04 Уо 02.05 Уо 02.06 Уо 02.07 Уо 02.08	Зо 02.01 Зо 02.02 Зо 02.03 Зо 02.04
ОК 03	Уо 03.01 Уо 03.02 Уо 03.03 Уо 03.04 Уо 03.05 Уо 03.06 Уо 03.07 Уо 03.08 Уо 03.09	Зо 03.01 Зо 03.02 Зо 03.03 Зо 03.04 Зо 03.05 Зо 03.06 Зо 03.07
ОК 04	Уо 04.01 Уо 04.02	Зо 04.01 Зо 04.02
ОК 05	Уо 05.01	Зо 05.01 Зо 05.02
ОК 06	Уо 06.01 Уо 06.02	Зо 06.01 Зо 06.02 Зо 06.03

OK 07	Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03	3o 07.01 3o 07.02 3o 07.03 3o 07.04 3o 07.05
-------	----------------------------------	--

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
в т.ч. в форме практической подготовки	48
в том числе:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	48
Самостоятельная работа	0
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета (4 семестр)	-

### Тематический план и содержание учебной дисциплины СГ.03 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, формируемых которыми способствует элемент программы	Код Н/У/З
1	2	3	4	
<b>Раздел 1. Единая Государственная Система предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций (ЕГСЧС)</b>		20/0		
Тема 1.1 Структура, задачи, силы и средства РСЧС	<b>Содержание учебного материала</b>	8/0	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07 .	Уо 01.01
	1. Вводная лекция (Термины и определения. Классификация, статистика чрезвычайных ситуаций. Нормативная база дисциплины )	2		Уо 01.02
	2. Единая Государственная Система предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций (ЕГСЧС)	2		Уо 01.03
	3. Органы управления ЕГСЧС	2		Уо 01.04
	4. Силы и средства ЕГСЧС	2		Уо 01.05
Тема 1.2 Аварийно-спасательные работы	<b>Содержание учебного материала</b>	4/0		Уо 01.06
	5. Общие положения по аварийно-спасательным и другим неотложным работам.	2		Уо 01.07
	6. Организационные мероприятия по подготовке и проведению АСДНР	2		Уо 01.08
<b>Раздел 2. Комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (ОПБ)</b>		8/0		Уо 01.09
Тема 2.1 Цели и задачи работы комиссии по ЧС и ОПБ	7. Алгоритм работы комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и ОПБ при угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера	2		Уо 02.01
	8 Работа комиссии при катастрофических затоплениях, наводнениях, подтоплениях и паводках	2		Уо 02.02
				Уо 02.03
				Уо 02.04
				Уо 02.05
				Уо 02.06
				Уо 02.07
				Уо 02.08
				Уо 03.01



	9. Оповещение, эвакуация, укрытия	4		Уо 03.02
	10. Ядерные реакции и их воздействия	2		Уо 03.03
<b>Раздел 3 Безопасность жизнедеятельности в условиях предприятия</b>				Уо 03.04
Тема 3.1 Навыки и умения необходимые в условиях ЧС и ГО	<b>Практические занятия</b>	48		Уо 03.05
	Практическое занятие №1-2 Природа ядерного излучения и защита от воздействия	4		Уо 03.06
	Практическое занятие №3 Расчет времени эвакуации	2		Уо 03.07
	Практическое занятие №4...7 Выбор и эксплуатация средств защиты	8		Уо 03.08
	Практическое занятие №8 Идентификация вредных и опасных факторов	2		Уо 03.09
	Практическое занятие № 9 Угрозы химические от опасных (мирных) объектов и химического оружия	2		Уо 04.01
	Практическое занятие № 10 Биологические угрозы	2		Уо 04.02
	Практическое занятие № 11..12 Безопасность объекта и устойчивость его работы в условиях ЧС	4		Уо 05.01
	Практическое занятие № 13. Опасные производственные объекты	2		Уо 06.01
	Практическое занятие № 14.Вводный инструктаж по ГО и ЧС	2		Уо 06.02
	Практическое занятие № 15. Подготовка программы обучения населения по ГО и ЧС	2		Уо 07.01
	Практическое занятие № 16..18 Оказание первой помощи.	6		Уо 07.02
	Практическое занятие № 19..20 Инструкция для работников предприятия по действиям персонала предприятия при угрозе и возникновении ЧС.	4		Уо 07.03
	Практическое занятие № 21. Роль воды в обеспечении жизнедеятельности человека, способы добычи и обеззараживания воды	2		Уо 07.03
				Зо 01.01
				Зо 01.02
				Зо 01.03
				Зо 01.04
				Зо 01.05
				Зо 01.06
				Зо 02.01
				Зо 02.02
				Зо 02.03
				Зо 02.04
				Зо 03.01
				Зо 03.02
				Зо 03.03
				Зо 03.04
				Зо 03.05
				Зо 03.06
				Зо 03.07
				Зо 04.01
				Зо 04.02

	Практическое занятие № 22. Питание в условиях автономного существования	2		Зо 05.01 Зо 05.02
	Практическое занятие № 23 Ориентирование на местности	2		Зо 06.01 Зо 06.02
	Практическое занятие № 24 Дополнительные рекомендации и советы по выживанию в различных экстремальных ситуациях	2		Зо 06.03 Зо 07.01 Зо 07.02 Зо 07.03 Зо 07.04 Зо 07.05
<b>Промежуточная аттестация</b>				
<b>Всего</b>		<b>68</b>		

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда», оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

#### Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирает не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

#### Основные источники

1. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-0284-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209837> (дата обращения: 05.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для вузов / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 340 с. — ISBN 978-5-8114-8226-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173146> (дата обращения: 05.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1815484> (дата обращения: 06.06.2022). — Режим доступа: по подписке.

#### 3.2.3. Дополнительные источники

1. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В. А. Курбатов. — Москва : МТУСИ, 2021. — 73 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/215267> (дата обращения: 05.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Первая помощь : учебное пособие / О. А. Мальков, А. А. Говорухина, А. А. Новоселова, Е. А. Багнетова. — Сургут : СурГПУ, 2019. — 81 с. — ISBN 978-5-93190-380-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151879> (дата обращения: 05.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
<p>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;</p> <p>основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим организовывать и проводить мероприятия по защите работающих 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>использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</p>	<p>Выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p>	<p><b>Текущий контроль:</b></p> <p>-защита отчетов по практическим занятиям;</p> <p>-экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий в процессе практических работ.</p> <p><b>Промежуточная аттестация</b></p> <p>экспертная оценка выполнения практических заданий на зачете</p> <p>Устный опрос, тестирование</p> <p>Оценка результатов выполнения практической работы</p> <p>Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы</p> <p>Оценка результатов деятельности обучающегося при проведении текущей и промежуточной аттестации</p>