

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.03 «Гражданская оборона»

Направление подготовки:

44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль:

«Начальное образование»

Заочная форма обучения

1. Цель освоения дисциплины: сформировать базовые знания по теоретическим и практическим основам гражданской обороны населения в мирное и военное время.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Наименование дисциплины	Цикл (раздел) ОПОП
Гражданская оборона	Б1.В.03

Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих дисциплин на которых базируется данная дисциплина	Гражданская оборона

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовности обучающегося:

Знать	Функционирование Российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях, состав сил и средств, порядок выполнения задач и взаимодействия, режимы функционирования и основные функции органов исполнительной власти; приоритетные направления обеспечения безопасности, развитие теории и практики защиты населения и территории при чрезвычайных ситуациях военного времени; теоретические основы, задачи, функционирование, роль и место гражданской обороны в безопасности страны; назначение, устройство и правила применения средств индивидуальной и коллективной защиты; организацию защиты населения в мирное и военное время.
Уметь	Разрабатывать и осуществлять мероприятия по защите на случай возникновения опасностей, возникающих при ведении военных действий; эффективно применять средства защиты от негативного воздействия поражающих факторов оружия массового поражения;
Быть готовым	Работать с нормативно-правовыми актами

	в области защиты населения и территорий от ЧС природного характера; проводить занятия по вопросам гражданской обороны в повседневной деятельности.
Теоретические дисциплины и практики, в которых используется материал данной дисциплины	Оборона государства и органы управления в кризисных ситуациях, Национальная безопасность, Правовое регулирование и органы обеспечения безопасности жизнедеятельности, Правовое обеспечение информационной безопасности Российской Федерации

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

№ компетенции	Содержание компетенции
ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;
ОПК-6	готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся
ПК-6	готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основы защиты населения в мирное и военное время;
- современные методы и средства защиты человека и окружающей среды, необходимых для идентификации возможных чрезвычайных ситуаций по планированию мероприятий защиты населения, производства и ликвидации последствий ЧС, обусловленных авариями, стихийными бедствиями и применением современных средств поражения в военное время;
- основные положения об эвакуации, рассредоточении, эвакоорганах, их цели и задачи;
- основы устойчивого развития, оценки воздействия на окружающую среду и защиты окружающей среды; быть способным понимать, излагать и критически анализировать базовую информацию в области гражданской обороны;
- теоретические основы мобилизации и мобилизационной подготовки;
- основные законы разрушения сооружений и поражения людей;
- современные глобальные и локальные экологические проблемы;
- источники радиационного, химического и бактериологического заражения;
- Федеральные законы: «О гражданской обороне» – ФЗ-№28 от 12.02.1998г., «О Пожарной безопасности» – ФЗ-№69 от 21.12.1994г., «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» – ФЗ-№68 от 21.12.1994г.;
- основные направления международного сотрудничества в области защиты населения при ведении боевых действий.

Уметь:

- разрабатывать и осуществлять мероприятия по защите на случай возникновения опасностей, возникающих в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий;
- эффективно применять индивидуальные и коллективные средства защиты от

негативного воздействия поражающих факторов при чрезвычайных ситуациях и в военное время;

- планировать и реализовывать соответствующие мероприятия в области гражданской обороны;
- проводить занятия по вопросам защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях в мирное время, так и в военное время по гражданской обороне;
- пользоваться индивидуальными средствами защиты – респираторами, противогазами, индивидуальными дозиметрами, средствами защиты кожи;
- вычислить или измерить уровень радиационного и химического заражения;
- производить расчёт и выбор средств защиты от действий поражающих факторов;
- оперировать основами законодательства РФ в области гражданской обороны.
- сформировать навыки в применении методик прогнозирования развития и оценки последствий чрезвычайных ситуаций в результате защиты окружающей среды;
- освоить способы и системы мероприятий защиты промышленных объектов от чрезвычайных ситуаций;
- освоить способы повышения устойчивости функционирования промышленных объектов в чрезвычайных ситуациях и в военное время;
- получить основы знаний по принятию решений по защите промышленных объектов от последствий аварий, стихийных бедствий и применения современных средств поражения, а также в ходе их ликвидации.

Владеть:

- навыком работы с нормативно-правовыми актами в области гражданской обороны и защиты населения;
- современными педагогическими технологиями и программным обеспечением, необходимым для разработки учебно-методических материалов по вопросам гражданской обороны.

4. Структура дисциплины «Гражданская оборона»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

№ п/п	Раздел дисциплины	Курс	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Виды чрезвычайных ситуаций природного характера и их характеристика	1	2 л		10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
2	Классификация ЧС природного характера. Понятие опасной и ЧС природного происхождения			2 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
3	Прогнозирование				10 с.р.	устный ответ по

	обстановки при ЧС.					вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
4	Геофизические чрезвычайные ситуации. Землетрясения.			10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации	
5	Геофизические чрезвычайные ситуации. Извержения вулканов.			11 с.р.	устная беседа	
6	Геологические чрезвычайные ситуации. Сели. Оползни.		2 п.з.	11 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации	
	Итого:	1	2 л.	4 п.з.	62 с.р.	Зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Вострокнутов, А. Л. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии : учебник для прикладного бакалавриата / А. Л. Вострокнутов, В. Н. Супрун, Г. В. Шевченко ; под общ. ред. А. Л. Вострокнутова. — М.: Издательство Юрайт, 2017. – 399 с.

б) дополнительная литература:

1. Закон РФ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» № 68 – ФЗ от 21.12.1994 г.
2. Закон РФ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» № 151-ФЗ от 22.08.1995 г.
3. Закон РФ «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 21.12.1994 г.
4. Закон РФ «О радиационной безопасности населения» № 3-ФЗ от 9.01.1996 г.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. Windows 10 Pro
2. WinRAR
3. Microsoft Office Professional Plus 2013
4. Microsoft Office Professional Plus 2016
5. Microsoft Visio Professional 2016
6. Visual Studio Professional 2015
7. Adobe Acrobat Pro DC
8. ABBYY FineReader 12
9. ABBYY PDF Transformer+
10. ABBYY FlexiCapture 11
11. Программное обеспечение «interTESS»
12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
13. ПО Kaspersky Endpoint Security
14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия)
15. «Антиплагиат- интернет»
16. ПО для управления процессом обучения LabSoft Classroom Manager, артикул SO2001-5A

Интернет-ресурсы:

1. Видеоролики по гражданской обороне. Режим доступа:
http://www.mchs.gov.ru/activities/Grazhdanskaja_aborona/Videoroliki_po_grazhdanskoj_aborone

2. Гражданская оборона. Режим доступа:
http://www.mchs.gov.ru/activities/Grazhdanskaja_aborona

3. Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций
Режим доступа: <http://kulpinov.maxbb.ru/forum1.html>

4. Программные комплексы типа ТОКСИ, АХОВ и др.

Автор 
(подпись) /Завалишин А.В./
(расшифровка подписи)

Рецензент 
(подпись) /Абрамова С.В./
(расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры БЖ от 05.09.2018, протокол № 1
(дата)

Утверждена на совете института ЕНиТБ от 18.10.2018, протокол № 1
(дата)