

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

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.06 «ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА»**

**44.03.01 Педагогическое образование
профиль «Безопасность жизнедеятельности»**

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «Гражданская оборона» является – 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	Блок ОПОП
Гражданская оборона	Б1.В.06 Вариативная часть
Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП	
Наименование предшествующих дисциплин на которых базируется данная дисциплина	Безопасность жизнедеятельности
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 территорий 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: **ОК-7, ОК-9, ПК-4, ПК-6, ПК-13, ПК-14**

№ компетенции	Содержание компетенции
ОК-7	способностью использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ПК-4	способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого предмета
ПК-6	готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса

ПК-13	способностью выявлять и формировать культурные потребности различных социальных групп
ПК-14	способностью разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы

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, эвакуорганах, 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», «О Пожарной безопасности», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- 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 воздействий 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 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			л	п.з.	с.р.	
1	Гражданская оборона и ее задачи. Функционирование системы ГО в мирное и военное время	3	1 л	0 п.з.	8 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
2	Современные средства поражения	3	0,5 л	1 п.з.	9 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
3	Оружие массового поражения: ядерное, химическое, биологическое (бактериологическое) оружие.	3	0,5 л	1 п.з.	8 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
4	Приборы радиационной, химической и биологической разведки. Радиационный, химический и биологический контроль.	3	1 л.	0 п.з.	9 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
5	Средства индивидуальной и коллективной защиты	3	0,5 л.	0,5 п.з.	8 с.р.	устная беседа
6	Организация защиты населения в мирное и военное время	3	0,5 л.	1 п.з.	9 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
7	Организация гражданской обороны в образовательных учреждениях	3	0 л	0,5 п.з.	8 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
Итого:		3	4 л.	4 п.з.	60 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.

2. Занько Н.Г, Малаян К.Р., Русак О.Н. Безопасность жизнедеятельности / Н.Г. Занько – СПб.: Лань, 2012. – 671 с.

3. Мазурин Е.П. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / Е.П. Мазурин, Р.И. Айман. – Москва: КНОРУС, 2018. – 398 с.

4. Матрюков Б.С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-

техногенной сфере: прогнозирование последствий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Безопасность жизнедеятельности» / Б.С. Мاستрюков. – М.: Академия, 2011. – 367 с.

5. Михайлов Л.А. Безопасность жизнедеятельности / Л.А. Михайлов – СПб.: Питер, 2012. – 461 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.

Закон РФ «О радиационной безопасности населения» № 3-ФЗ от 9.01.1996 г.

4. Закон РФ «О промышленной безопасности производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997 г.

5. Закон РФ «О безопасности гидротехнических сооружений» № 117-ФЗ от 21.07.1997 г.

6. Закон РФ «О гражданской обороне» № 28 от 12.02.1998г.

7. Указ Президента РФ «О структуре федеральных органов исполнительной власти» (ГКЧС России преобразован в Министерство РФ по делам ГО, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – МЧС России) от 10.01.1994 г.

8. Постановление Правительства РФ «О порядке подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций» № 738 от 24.07.1995 г.

9. Постановление Правительства РФ «О создании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» № 1113 от 5.11.1995 г.

10. Постановление Правительства РФ «О классификации ЧС природного и техногенного характера» № 304 от 21.05.2007 г.

11. Постановление Правительства РФ «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» №924 от 3.8.1996 г.

12. Письмо Министра образования РФ от 4.9.2000 г. №38 55-40/38 02 «Об изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности в вузах».

13. <https://e.lanbook.com>

14. <http://www.iprbookshop.ru/>

15. <https://www.book.ru>

16. <https://www.biblio-online.ru/>

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. <https://e.lanbook.com>

2. <http://www.iprbookshop.ru/>

3. <https://www.book.ru>

4. <https://www.biblio-online.ru/>

5. Windows 10 Pro; WinRAR

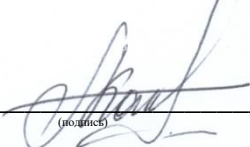
6. Microsoft Office Professional Plus 2013; Microsoft Office Professional Plus 2016; Microsoft Visio Professional 2016; Visual Studio Professional 2015; Adobe Acrobat Pro DC; ABBYY FineReader 12; ABBYY PDF Transformer+; ABBYY FlexiCapture 11;

Программное обеспечение «interTESS»

7. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»

8. ПО Kaspersky Endpoint Security

9. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия); «Антиплагиат-интернет»

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

Рецензент  / Е.Н. Бояров /
(подпись) (расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности от 05 сентября 2018 г., протокол № 1.

Утверждена на совете Института ЕНиТБ от 18 октября 2018 г. протокол № 1.