

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

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.08.02 «ОПАСНОСТИ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА И ЗАЩИТА
ОТ НИХ»**
название дисциплины

20.03.01 Техносферная безопасность
профиль «Безопасность технологических процессов и производств»
направление (специальность), профиль (специализация)

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Опасности социального характера и защита от них» является формирование базовых теоретических знаний, охватывающих теорию и практику от опасностей социального характера. Дисциплина предназначена для формирования у студентов фундаментальных знаний об опасных и чрезвычайных ситуациях социального характера, их классификации, основных характеристик, закономерностей и психологических аспектов проявления, мерах и способах защиты от них.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Наименование дисциплины	Блок ОПОП
Опасности социального характера и защита от них	Б1.В.ДВ.08.02 Вариативная часть

Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих дисциплин, на которых базируется данная дисциплина	Безопасность жизнедеятельности, Ноксология, Социология
--	--

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

Знать	Теоретические основы и экологические аспекты безопасности жизнедеятельности в системе «человек – среда обитания»; приоритетные направления обеспечения безопасности, развитие теории и практики защиты населения и территорий при чрезвычайных ситуациях военного времени.
Уметь	Разрабатывать и осуществлять мероприятия по защите на случай возникновения опасностей, возникающих в результате чрезвычайных ситуаций социального характера.
Быть готовым	Работать с нормативно-правовыми актами в области защиты населения и территорий от ЧС социального характера; проведение занятий по вопросам защиты в чрезвычайных ситуациях социального характера.
Теоретические дисциплины и практики, в которых используется материал данной дисциплины	Информационная безопасность, Управление техносферной безопасностью, Управление безопасностью труда, Биологическая безопасность, Защита в ЧС

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-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)
ОК-5	владением компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью
ОК-7	владением культурой безопасности и риско-ориентированным мышлением, при

	котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности
ОК-8	способностью работать самостоятельно
ОК-11	способностью к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
ОК-12	способностью использования основных программных средств, умением пользоваться глобальными информационными ресурсами, владением современными средствами телекоммуникаций, способностью использовать навыки работы с информацией из различных источников для решения профессиональных и социальных задач
ОПК-1	способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
ОПК-4	способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды
ПК-10	способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
ПК-19	способностью ориентироваться в основных проблемах техносферной безопасности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы безопасности жизнедеятельности в условиях опасных и чрезвычайных ситуациях социального характера;
- опасные ситуации социального характера и ЧС социального характера, их классификацию, характеристики и закономерности происхождения;
- аспекты ЧС социального характера, социальные и психологические характеристики личности безопасного типа;
- органы системы безопасности жизнедеятельности, принципы их построения и функционирования;
- способы коллективной и индивидуальной защиты в опасных ситуациях социального характера и чрезвычайных ситуациях (ЧС) социального характера;

уметь:

- применять способы защиты от опасных ситуаций и ЧС социального характера на практике;
- вырабатывать у студентов привычки безопасного поведения в условиях опасных и ЧС социального характера.
- обучать доступным способам защиты жизни при опасностях и ЧС социального происхождения;
- организовывать и проводить мероприятия по защите населения и территорий от опасностей и ЧС социального характера;
- оказывать взаимопомощь при опасных и чрезвычайных ситуациях социального характера.

владеть:

- практическими навыками решения конкретных технико-экономических, организационных и управленческих вопросов при возникновении опасных и чрезвычайных ситуаций социального характера;
- методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами, включая приемы антивирусной защиты;
- методами индивидуальной и коллективной защиты при чрезвычайных ситуациях социального характера, правилами безопасного поведения при ЧС социального характера.

4. Структура дисциплины «Опасности социального характера и защита от них»

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	Тема 1. Безопасность жизнедеятельности как научная и учебная дисциплина: социальный аспект	8	1 л	1 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации
2	1.2. Характеристика системы «человек – социальная среда» в общем контексте безопасности жизнедеятельности.	8	0 л	1 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации, демонстрация презентации
3	Тема 2. Опасности, опасные ситуации и чрезвычайные ситуации социального характера: сущность, классификация, закономерности проявления	8	1 л	0 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации, демонстрация презентаций
4	Тема 3. Риск в условиях опасных и чрезвычайных ситуациях социального характера	8	1 л	0 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации,
5	Тема 5. Этнополитические процессы как объект социальной безопасности	8	1 л	1 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации,
6	Тема 6. Религиозные аспекты безопасности	8	0 л	1 п.з.	10 с.р.	устный ответ по вопросам, задания на анализ конкретной ситуации, контрольная работа, тест
Итого:		8	4 л	4 п.з.	60 с.р.	зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Безопасность жизнедеятельности для педагогических и гуманитарных направлений : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В. П. Соломин [и др.]; под общ. ред. В. П. Соломина. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 399 с. – (Серия : Бакалавр. Прикладной курс).

2. Белов Сергей Викторович. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для бакалавров / С. В. Белов. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2013. – 682 с. – (Бакалавр. Базовый курс).

3. Абрамова С.В. Безопасность жизнедеятельности: теория, методика, практика, культура: словарь-справочник / Авт.-сост.: С.В. Абрамова, Е.Н. Бояров, А.С. Ломов. – Южно-Сахалинск: СахГУ, 2011, – 536 с.

4. Гафнер В.В. Опасности социального характера и защита от них : учеб. пособие / В.В. Гафнер, С.В. Петров, Л.И. Забара. – М. : Флинта : Наука, 2012. – 320 с.

5. Чрезвычайные ситуации социального характера и защита от них: учебное пособие / Т.Ю. Денщикова [и др.]. – Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. – 364 с.

6. Кисляков П.А. Социальная безопасность личности, общества, государства. Теория и практика обеспечения: учебное пособие / П.А. Кисляков, С.В. Петров, В.В. Филанковский. – Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015. – 263 с.

б) дополнительная литература:

1. Основы защиты населения и территории в кризисных ситуациях / Под общ. ред. Ю.Л. Воробьева; МЧС России. – М.: Деловой экспресс, 2006. – 544 с.
2. Воробьев, Ю.Л. Основы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения / Ю.Л. Воробьев, В.А. Пучков, Р.А. Дурнев; МЧС России. – М.: Деловой экспресс, 2006. – 316 с.
3. Губанов В.М. Современный терроризм как фактор политической нестабильности и угроза безопасности России. – СПб.: ИПККС ФСБ РФ, 1998.
4. Губанов В.М., Михайлов Л.А., Соломин В.П. Чрезвычайные ситуации социального характера: учеб. пособие. – М.: Дрофа, 2007. – 285 с.
5. Игнатов В. Как распознать мошенника. – Ростов-на-Дону, 2000.
6. Ильичев А.А. Популярная энциклопедия выживания. – М.: Эксмо-Пресс, 2000.
7. Михайлов Л.А., Соломин В.П. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и защита от них. Учебник для вузов / Под ред. Л.А. Михайлова – СПб.: Питер, 2008. – 235 с.
8. Михайлов С. Самооборона: Ответный удар: 100 практических советов / С. Михайлов. – М.: РИПОЛ КЛАССИК, 2002. – 400 с.
9. Миэрин Л.А. Основы рискологии: Учебное пособие. – СПб., 1999.
10. Основы противодействия терроризму: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Я.Д. Вишняков, Г.А. Бондаренко, С.Г. Васин, Е.В. Грацианский; под ред. Я.Д. Вишнякова. – М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 240 с.
11. Старков, О.В. Предупреждение преступлений: учебное пособие для студентов вузов / О.В. Старков. – М.: Юрист, 2003. – 283 с.
12. Ярочкин В.И. Секьюритология – наука о безопасности жизнедеятельности. – М.: Ось-89, 2000.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. Чрезвычайные ситуации социального характера и защита от них [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.Ю. Денщикова [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. – 364 с. – 2227-8397. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/63030.html>
2. Кисляков П.А. Социальная безопасность личности, общества, государства. Теория и практика обеспечения [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.А. Кисляков, С.В. Петров, В.В. Филанковский. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015. – 263 с. – 978-5-906-17272-3. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33859.html>
3. Прудников С.П. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] : учебник / С.П. Прудников, О.В. Шереметова, О.А. Скрыпниченко. – Электрон. текстовые данные. – Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. – 268 с. – 978-985-503-597-9. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67629.html>
4. Хромов И.Л. Международный экстремизм. Оперативно-розыскная деятельность и криминологический анализ [Электронный ресурс] : монография / И.Л. Хромов. – Электрон. текстовые данные. – М. : Юриспруденция, 2016. м 160 с. – 978-5-9516-0785-0. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68048.html>
5. Шушлебин И.Ф. Чрезвычайные ситуации. Часть IV. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации и чрезвычайные ситуации социального характера [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Ф. Шушлебин. – Электрон. текстовые данные. – Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2009. – 33 с. – 2227-8397. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/54805.html>
6. Молодежь в зоне риска [Электронный ресурс] : социально-культурные основы профилактики пьянства и алкоголизма / Л.Н. Владыковская [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Минск: Белорусская наука, 2015. – 430 с. – 978-985-08-1918-5. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/51821.html>
7. <https://e.lanbook.com>
8. <http://www.iprbookshop.ru/>
9. <https://www.book.ru>

10. <https://www.biblio-online.ru/>
11. Windows 10 Pro
12. WinRAR
13. Microsoft Office Professional Plus 2013
14. Microsoft Office Professional Plus 2016
15. Microsoft Visio Professional 2016
16. Visual Studio Professional 2015
17. Adobe Acrobat Pro DC
18. ABBYY FineReader 12
19. ABBYY PDF Transformer+
20. ABBYY FlexiCapture 11
21. Программное обеспечение «interTESS»
22. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
23. ПО Kaspersky Endpoint Security
24. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия)
25. «Антиплагиат-интернет»
26. www.yandex.ru
27. www.google.ru
28. www.rambler.ru
29. www.yahoo.com
30. Catalog.iot.ru – каталог образовательных ресурсов сети Интернет
31. <http://dic.academic.ru> – словари и энциклопедии он-лайн
32. <http://www.rubicon.com/>

Автор _____ / _____ С.В. Абрамова _____ /
(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 естественных наук и техносферной безопасности от 18 октября 2018 г. протокол № 1.