

**Аннотация**  
**рабочей программы дисциплины**  
**«Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях»**  
**Направление подготовки: 44.03.02 Психолого-педагогическое образование**  
**Направленность (профиль): Педагог-психолог**  
**Квалификация: бакалавр**

Цель и задачи изучения дисциплины	<p><b>Целью изучения дисциплины</b> является ознакомить студентов с основами защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях различного характера, подготовить их к использованию полученных знаний в реальной профессиональной деятельности.</p> <p><b>Задачи дисциплины:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-изучение нормативно-правовой базы в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;</li> <li>- ознакомление с комплексом мероприятий по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях;</li> <li>- овладение фундаментальными принципами повышения эффективности защиты населения и его жизнеобеспечения при чрезвычайных ситуациях.</li> </ul>
Место дисциплины в учебном плане	Б1.В.ДВ.04.02
Общая трудоемкость дисциплины з.е./ часов	3/108
Семестр	6
Формируемые компетенции	УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-требования, предъявляемые к безопасности условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и угрозе военных конфликтов и пути обеспечения комфортных условий труда на рабочем месте.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и угрозе военных конфликтов, комфортные условия труда на рабочем месте; выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками предотвращения возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте.</li> </ul>
Содержание дисциплины	<b>Раздел 1. Понятие о чрезвычайных ситуациях, классификации. :</b> Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины, понятия, определения.

	<p>Классификация чрезвычайных ситуаций согласно Постановлению Правительства РФ № 304. Чрезвычайные ситуации природно-социального характера: поражающие факторы и способы защиты. Чрезвычайные ситуации техногенного характера: внезапное обрушение зданий и сооружений, аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения, аварии на очистных сооружениях. Поражающие факторы и способы защиты.</p> <p><b>Раздел 2. Основные способы защиты населения в ЧС.</b> Основные способы защиты населения в ЧС: убежища, противорадиационные укрытия, простейшие укрытия. Оповещение населения; эвакуация. Планирование мероприятий защиты населения и территорий от ЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.</p> <p><b>Раздел 3. Понятия о чрезвычайных ситуациях, классификации.</b> Чрезвычайные ситуации природного характера: землетрясения, наводнения, ураганы. Поражающие факторы и способы защиты. Чрезвычайные ситуации природного характера: смерчи, оползни, сели, снежные лавины, природные пожары. Поражающие факторы и способы защиты. Чрезвычайные ситуации техногенного характера: транспортные аварии, пожары и взрывы, аварии с выбросом ОХВ, аварии с выбросом РВ, аварии с выбросом биологически опасных веществ.</p> <p><b>Раздел 4. Организационно-правовые основы по предупреждению и ликвидации ЧС.</b> Основные требования ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».</p> <p><b>Раздел 5. Основные способы защиты населения в ЧС. РСЧС, ЖТЧС, структура, задачи, силы и средства.</b> Использование средств индивидуальной защиты. Порядок использования средств индивидуальной защиты населения. Железнодорожная транспортная система по предупреждению и ликвидации ЧС.</p>
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, тесты, самостоятельная работа.
<b>Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины</b>	
<p><b>а) основная литература</b></p> <p>1. <b>1.</b> Государственный надзор в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / составитель Д. А. Бесперстов. - Кемерово:КемГУ, 2020. - 154 с. - ISBN 978-5-8353-2772-0. - <a href="https://e.lanbook.com/book/173533">URL:https://e.lanbook.com/book/173533</a> -</p> <p>2. Кроль, А. Н. Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / А. Н. Кроль, Е. А. Расщепкина. - Кемерово: КемГУ, 2016.128 с. - ISBN 978-5-89289-944-4. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/102653">https://e.lanbook.com/book/102653</a></p> <p>3. Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Ю.Н. Сычев. - Москва: ИНФРА-М, 2019. - 204 с. - ( Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 9785-16-014337-8. - <a href="https://znanium.com/catalog/product/977011">URL:https://znanium.com/catalog/product/977011</a></p> <p>4. Холостова, Е. И. Безопасность жизнедеятельности / Е. И. Холостова , О. Г. Прохорова . - Москва :Дашков и К, 2017. - 456 с. - ISBN 978-5-394-02026-1. - <a href="https://znanium.com/catalog/product/415043">URL:https://znanium.com/catalog/product/415043</a> - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный.</p>	

**б) дополнительная учебная литература**

1. Оноприенко, М. Г. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие / М. Г. Оноприенко. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 400 с. - (Высшее образование:Бакалавриат). - ISBN 978-5-91134-831-1. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1037073> - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный.

2.Безопасность жизнедеятельности: учебник для бакалавров / Э. А. Арустамов, А. Е. Волощенко, Н. В. Косолапова [и др.]; под редакцией Э. А. Арустамова. - 22-е изд., перераб. и доп. - Москва: Дашков и К°, 2020. - 446 с. - ISBN 978-5-394-03703-0. - URL:<https://znanium.com/catalog/product/1091487> - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный.

3. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. - 17-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 704 с. - ISBN 978-5-8114-0284-7. - URL:<https://e.lanbook.com/book/167385> Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст: электронный.

Форма промежуточной аттестации	6 семестр - зачет.
Разработчик	Текеев А.А.-Ю