

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

УТВЕРЖДАЮ
Директор по образовательной
деятельности

_____ С.Т. Князев
«__» _____

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ

Код модуля	Модуль
1152691	Основы надзорной деятельности в области БЖД

Екатеринбург

Перечень сведений о рабочей программе модуля	Учетные данные
Образовательная программа 1. Пожарная безопасность	Код ОП 1. 20.05.01/33.01
Направление подготовки 1. Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 1. 20.05.01

Программа модуля составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Якшина Наталья Владимировна	кандидат физико-математических наук, без ученого звания	Доцент	безопасности жизнедеятельности

Согласовано:

Управление образовательных программ

Р.Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОДУЛЯ Основы надзорной деятельности в области БЖД

1.1. Аннотация содержания модуля

Модуль нацелен на ознакомление студентов с основными категориями надзора в области безопасности жизнедеятельности, изучение общих положений законодательства, организации и осуществления надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности. В модуль входят дисциплины «Государственный надзор в области гражданской обороны», «Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС мирного и военного времени», «Правовое регулирование в области пожарной безопасности».

1.2. Структура и объем модуля

Таблица 1

№ п/п	Перечень дисциплин модуля в последовательности их освоения	Объем дисциплин модуля и всего модуля в зачетных единицах
1	Государственный надзор в области гражданской обороны	3
2	Государственный надзор в области защиты населения и территории от ЧС мирного и военного времени	3
3	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	3
ИТОГО по модулю:		9

1.3. Последовательность освоения модуля в образовательной программе

Пререквизиты модуля	Не предусмотрены
Постреквизиты и кореквизиты модуля	Не предусмотрены

1.4. Распределение компетенций по дисциплинам модуля, планируемые результаты обучения (индикаторы) по модулю

Таблица 2

Перечень дисциплин модуля	Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
1	2	3
Государственный надзор в области	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения	З-1 - Характеризовать опасные факторы пожаров на объектах защиты

гражданской обороны	противопожарных мероприятий на предприятии	<p>У-1 - Формулировать необходимость проведения мероприятий для противопожарной защиты объектов;</p> <p>У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность</p> <p>П-1 - Сделать вывод об объеме и очередности проведения противопожарных мероприятий для недопущения пожаров на объектах защиты</p>
Государственный надзор в области защиты населения и территории от ЧС мирного и военного времени	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии	<p>З-2 - Определять критерии оценки эффективности проведения противопожарных мероприятий на объектах</p> <p>У-2 - Анализировать эффективность проводимых мероприятий по пожарной защите объектов</p> <p>У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность</p> <p>П-2 - Сделать вывод эффективности проводимых мероприятий по пожарной защите объектов</p>
Правовое регулирование в области пожарной безопасности	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии	<p>З-3 - Перечислить органы власти, занимающиеся правовым регулированием противопожарных мероприятий на предприятии.</p> <p>З-4 - Классифицировать нормативно-правовые акты, регулирующие эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии, по уровням</p> <p>З-5 - Сделать обзор нормативно-правовых актов, регулирующих эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии.</p> <p>У-3 - Выбирать необходимые для проведения противопожарных мероприятий на предприятии нормативно-правовые акты, в зависимости от органа власти принявшего данный акт.</p> <p>У-4 - Идентифицировать нормативно-правовые акты, регулирующие проведение</p>

		<p>противопожарных мероприятий на предприятии, по уровням.</p> <p>У-5 - Идентифицировать нормативно-правовые акты, регулирующие эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии.</p> <p>У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность</p> <p>П-3 - Разрабатывать рекомендации для органов, занимающихся нормотворчеством, по внесению поправок, направленных на эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии.</p> <p>П-4 - Создавать проекты локальных актов, направленных на эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии.</p> <p>П-5 - Осуществлять анализ изменений законодательства в области проведения противопожарных мероприятий на предприятии.</p>
--	--	--

1.5. Форма обучения

Обучение по дисциплинам модуля может осуществляться в очной и заочной формах.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Государственный надзор в области
гражданской обороны

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Бабченко Юрий Анатольевич	без ученой степени, высококвалифици рованный специалист	Старший преподавате ль	безопасности жизнедеятельност и

Рекомендовано учебно-методическим советом института Фундаментального образования

Протокол № 3 от 29.03.2021 г.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы:

1.1. Технологии реализации, используемые при изучении дисциплины модуля

- Традиционная (репродуктивная) технология
- Разноуровневое (дифференцированное) обучение
 - Базовый уровень

**Базовый I уровень – сохраняет логику самой науки и позволяет получить упрощенное, но верное и полное представление о предмете дисциплины, требует знание системы понятий, умение решать проблемные ситуации. Освоение данного уровня результатов обучения должно обеспечить формирование запланированных компетенций и позволит обучающемуся на минимальном уровне самостоятельности и ответственности выполнять задания;*

Продвинутый II уровень – углубляет и обогащает базовый уровень как по содержанию, так и по глубине проработки материала дисциплины. Это происходит за счет включения дополнительной информации. Данный уровень требует умения решать проблемы в рамках курса и смежных курсов посредством самостоятельной постановки цели и выбора программы действий. Освоение данного уровня результатов обучения позволит обучающемуся повысить уровень самостоятельности и ответственности до творческого применения знаний и умений.

1.2. Содержание дисциплины

Таблица 1.1

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
Р1	Организация государственного надзора в области гражданской обороны	<p>Надзорная деятельность в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.</p> <p>Государственный надзор в области гражданской обороны, как вид государственного контроля (надзора) в области обеспечения гражданской обороны.</p> <p>Становление и развитие надзора в области гражданской обороны в Российской Федерации.</p> <p>Нормативное правовое регулирование организации и осуществления государственного надзора в области гражданской обороны.</p> <p>Система надзорных органов, их полномочия и основные направления деятельности по осуществлению надзора в области гражданской обороны.</p> <p>Организация исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований гражданской обороны.</p> <p>Должностные лица надзорных органов, их права, обязанности и ответственность по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны.</p> <p>Аттестация государственных инспекторов.</p> <p>Организация деятельности государственных инспекторов.</p>

		<p>Распределение функциональных обязанностей среди государственных инспекторов.</p> <p>Порядок учета, анализа и планирования деятельности по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны.</p>
<p>P2</p>	<p>Вопросы проверки выполнения требований гражданской обороны и защиты населения</p>	<p>Порядок подготовки к ведению и ведение гражданской обороны в Российской Федерации, а также основные мероприятия по гражданской обороне, подлежащие плановой проверке при осуществлении государственного надзора в области гражданской обороны.</p> <p>Мероприятия по гражданской обороне в Российской Федерации.</p> <p>Создание и содержание сил, средств, объектов гражданской обороны, запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств Федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями в целях решения задач в области гражданской обороны в соответствии с установленными полномочиями.</p> <p>Планы гражданской обороны. Порядок разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны.</p> <p>Оповещение населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. Предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты.</p> <p>Обеспечение световой и других видов маскировки.</p> <p>Проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий.</p> <p>Обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому и иному заражению.</p> <p>Санитарная обработка населения, обеззараживание зданий и сооружений, специальная обработка техники и территорий. Восстановление и поддержание порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время. Захоронение трупов в военное время. Разработка и осуществление мер,</p>

		<p>направленных на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время.</p>
Р3	<p>Организация и проведение мероприятий по контролю в области гражданской обороны</p>	<p>Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.</p> <p>Организация исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований гражданской обороны на объектах защиты.</p> <p>Ограничения при проведении мероприятий по контролю.</p> <p>Проверки как формы работы государственных инспекторов при проведении мероприятий по контролю за выполнением требований гражданской обороны.</p> <p>Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.</p> <p>Планирование проверок.</p> <p>Этапы проверки: подготовка к проверке; порядок и методика проведения проверки; порядок оформления результатов проверки.</p> <p>Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за выполнением требований гражданской обороны.</p> <p>Требования к содержанию, оформлению акта проверки и предписания об устранении нарушений требований гражданской обороны. Порядок оформления записей в журнале учета проверок.</p> <p>Организация и проведение мероприятий по контролю за выполнением требований гражданской обороны федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления и организациями.</p> <p>Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению и хранению контрольно-наблюдательных дел на объекты защиты и другим служебным документам, образующихся в надзорных органах.</p>
Р4	<p>Обучение в области гражданской обороны</p>	<p>Основные задачи обучения в области гражданской обороны.</p> <p>Полномочия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций по обучению населения в области гражданской обороны.</p>

		<p>Организация обучения населения в области гражданской обороны.</p> <p>Формы обучения населения.</p> <p>Контроль за организацией обучения населения в области гражданской обороны.</p> <p>Совершенствование информационного обеспечения обучения населения в области гражданской обороны.</p>
Р5	<p>Организация и ведение учета и отчетности в области гражданской обороны</p>	<p>Сбор и обмен информации и полномочия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, имеющих потенциально опасные производственные объекты и организаций, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время.</p> <p>Роль и значение учета, сбора информации в области гражданской обороны.</p> <p>Информация о видах деятельности в области гражданской обороны, подлежащая учету.</p> <p>Учет и отчетность в области гражданской обороны.</p> <p>Порядок информационного взаимодействия при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их ликвидации.</p> <p>Перечень единых регламентирующих документов по организации планирования и управления деятельностью в системе МЧС России.</p> <p>Порядок запроса информации в области гражданской обороны в органах государственной власти и органах местного самоуправления и организациях.</p> <p>Сбор информации и порядок отчетности органами государственной власти, органами местного самоуправления о состоянии дел в области гражданской обороны.</p> <p>Организация и порядок ведения отчетности в области гражданской обороны.</p> <p>Содержание докладов в области гражданской обороны.</p> <p>Планирование мероприятий по гражданской обороне в муниципальных образованиях и организациях.</p>
Р6	<p>Контроль и оценка эффективности осуществления государственного</p>	<p>Виды проверок территориальных органов МЧС России.</p> <p>Цели и задачи инспектирования.</p>

	надзора в области гражданской обороны	<p>Организация проверок деятельности территориальных органов МЧС. Формирование инспекторской комиссии МЧС России и требования к сотрудникам, привлекаемым к инспектированию.</p> <p>Периодичность и продолжительность инспектирования.</p> <p>Порядок проведения инспектирования. Порядок подведения итогов и оформления результатов инспектирования.</p> <p>Организация контроля за устранением недостатков, выявленных в ходе инспектирования территориального органа МЧС России.</p> <p>Основные вопросы проверки и показатели оценки деятельности территориальных органов МЧС России по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны.</p>
--	---------------------------------------	---

1.3. Направление, виды воспитательной деятельности и используемые технологии

Таблица 1.2

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения
Профессиональное воспитание	профориентационная деятельность	Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональной деятельности	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии	У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность

1.4. Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации .

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный надзор в области гражданской обороны

Электронные ресурсы (издания)

1. Демин, А. А.; Государственная служба : учебное пособие.; Книгодел, Москва; 2010; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=63534> (Электронное издание)

Печатные издания

1. , Акимов, В. А., Богачев, В. Я., Владимирский, В. К.; Безопасность жизнедеятельности. Безопасность

в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по всем направлениям и специальностям высш. проф. образования.; Высшая школа, Москва; 2007 (15 экз.)

2. ; Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие.; КНОРУС, Москва; 2011 (15 экз.)

3. Коробко, В. И.; Промышленная безопасность : [учебное пособие] для студентов вузов, обучающихся по направлению 280700 "Техносферная безопасность" (квалификация "бакалавр").; Академия, Москва; 2012 (10 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

- зональная научная библиотека УрФУ [сайт], URL: <http://lib.urfu.ru>;
- портал информационно-образовательных ресурсов, URL: <http://study.urfu.ru>;
- электронный научный архив УрФУ [сайт], URL: <https://elar.urfu.ru>.

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- ЭБС "Лань", Издательство "Лань", URL: <http://e.lanbook.com>;
- eLibrary, Научная электронная библиотека, URL: <http://elibrary.ru>;
- Web of Science Core Collection. Web of Science, URL: <http://apps.webofknowledge.com>;
- ЭБС Университетская библиотека онлайн «Директ-Медиа», URL: <http://www.biblioclub.ru>;
- Scopus Elsevier, URL: <http://www.scopus.com>;

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный надзор в области гражданской обороны

Сведения об оснащении дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием и программным обеспечением

Таблица 3.1

№ п/п	Виды занятий	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
1	Лекции	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

		<p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	
2	Практические занятия	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
3	Консультации	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
4	Текущий контроль и промежуточная аттестация	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
5	Самостоятельная работа студентов	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Государственный надзор в области защиты
населения и территории от ЧС мирного и
военного времени

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Бабченко Юрий Анатольевич	без ученой степени, высококвалифици рованный специалист	Старший преподавате ль	безопасности жизнедеятельност и

Рекомендовано учебно-методическим советом института Фундаментального образования

Протокол № 3 от 29.03.2021 г.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы:

1.1. Технологии реализации, используемые при изучении дисциплины модуля

- Традиционная (репродуктивная) технология
- Разноуровневое (дифференцированное) обучение
 - Базовый уровень

**Базовый I уровень – сохраняет логику самой науки и позволяет получить упрощенное, но верное и полное представление о предмете дисциплины, требует знание системы понятий, умение решать проблемные ситуации. Освоение данного уровня результатов обучения должно обеспечить формирование запланированных компетенций и позволит обучающемуся на минимальном уровне самостоятельности и ответственности выполнять задания;*

Продвинутый II уровень – углубляет и обогащает базовый уровень как по содержанию, так и по глубине проработки материала дисциплины. Это происходит за счет включения дополнительной информации. Данный уровень требует умения решать проблемы в рамках курса и смежных курсов посредством самостоятельной постановки цели и выбора программы действий. Освоение данного уровня результатов обучения позволит обучающемуся повысить уровень самостоятельности и ответственности до творческого применения знаний и умений.

1.2. Содержание дисциплины

Таблица 1.1

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
P1	Нормативное правовое и техническое регулирование в области защиты населения и территорий от ЧС	Основные понятия и определения. Виды надзора и организации их ведения. Характеристика надзорных органов. Законодательные и нормативные акты по надзору в области защиты населения и территорий от ЧС.
P2	Административные процедуры по осуществлению государственных мер по надзору в области защиты населения и территорий от ЧС	Административный регламент Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по исполнению государственной функции по надзору за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами и гражданами установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Формирование Единой государственной системы; система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), ее задачи; структура, режимы функционирования РСЧС; способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях; первая помощь в условиях ЧС; чрезвычайные ситуации, классификации ЧС; ЧС природного происхождения и их классификация; взрыво- и пожароопасные объекты экономики; химические опасные

		объекты экономики(ХОО); радиационно опасные объекты экономики (РОО); основы управления при проведении работ по ликвидации последствий ЧС; общие понятия об устойчивости функционирования объектов Экономики и жизнеобеспечения населения, факторы влияющие на устойчивость этих объектов; осуществления государственного надзора в области защиты населения и территории от ЧС; организация работы в организациях и учреждениях по защите от ЧС.
--	--	--

1.3. Направление, виды воспитательной деятельности и используемые технологии

Таблица 1.2

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения
Профессиональное воспитание	профориентационная деятельность	Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональной деятельности	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии	У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность

1.4. Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации .

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный надзор в области защиты населения и территории от ЧС мирного и военного времени

Электронные ресурсы (издания)

1. , Ключкова, , И. В.; Организация деятельности государственного пожарного надзора : учебное пособие для спо.; Профобразование, Уральский федеральный университет, Саратов, Екатеринбург; 2019; <http://www.iprbookshop.ru/87796.html> (Электронное издание)

Печатные издания

1. , Акимов, В. А., Богачев, В. Я., Владимирский, В. К.; Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по всем направлениям и специальностям высш. проф. образования.; Высшая школа, Москва; 2007 (15 экз.)

2. ; Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие.; КНОРУС,

Москва; 2011 (15 экз.)

3. Тарасов, А. М.; Государственный контроль в России : монография.; КОНТИНЕНТ, Москва; 2008 (1 экз.)

4. Коробко, В. И.; Промышленная безопасность : [учебное пособие] для студентов вузов, обучающихся по направлению 280700 "Техносферная безопасность" (квалификация "бакалавр").; Академия, Москва; 2012 (10 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

- зональная научная библиотека УрФУ [сайт], URL: <http://lib.urfu.ru>;
- портал информационно-образовательных ресурсов, URL: <http://study.urfu.ru>;
- электронный научный архив УрФУ [сайт], URL: <https://elar.urfu.ru>.

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- ЭБС "Лань", Издательство "Лань", URL: <http://e.lanbook.com>;
- eLibrary, Научная электронная библиотека, URL: <http://elibrary.ru>;
- Web of Science Core Collection. Web of Science, URL: <http://apps.webofknowledge.com>;
- ЭБС Университетская библиотека онлайн «Директ-Медиа», URL: <http://www.biblioclub.ru>;
- Scopus Elsevier, URL: <http://www.scopus.com>;

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный надзор в области защиты населения и территории от ЧС мирного и военного времени

Сведения об оснащении дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием и программным обеспечением

Таблица 3.1

№ п/п	Виды занятий	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
1	Лекции	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

		<p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	
2	Практические занятия	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
3	Консультации	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
4	Текущий контроль и промежуточная аттестация	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p>	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
5	Самостоятельная работа студентов	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Правовое регулирование в области
пожарной безопасности

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Бабченко Юрий Анатольевич	без ученой степени, высококвалифици рованный специалист	Старший преподавате ль	безопасности жизнедеятельност и

Рекомендовано учебно-методическим советом института Фундаментального образования

Протокол № 3 от 29.03.2021 г.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы:

1.1. Технологии реализации, используемые при изучении дисциплины модуля

- Традиционная (репродуктивная) технология
- Разноуровневое (дифференцированное) обучение
 - Базовый уровень

**Базовый I уровень – сохраняет логику самой науки и позволяет получить упрощенное, но верное и полное представление о предмете дисциплины, требует знание системы понятий, умение решать проблемные ситуации. Освоение данного уровня результатов обучения должно обеспечить формирование запланированных компетенций и позволит обучающемуся на минимальном уровне самостоятельности и ответственности выполнять задания;*

Продвинутый II уровень – углубляет и обогащает базовый уровень как по содержанию, так и по глубине проработки материала дисциплины. Это происходит за счет включения дополнительной информации. Данный уровень требует умения решать проблемы в рамках курса и смежных курсов посредством самостоятельной постановки цели и выбора программы действий. Освоение данного уровня результатов обучения позволит обучающемуся повысить уровень самостоятельности и ответственности до творческого применения знаний и умений.

1.2. Содержание дисциплины

Таблица 1.1

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
P1	Нормативное правовое обеспечение государственных надзоров в сфере деятельности МЧС России	Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Система нормативных документов по пожарной безопасности. Порядок и правила разработки, утверждения, регистрации и введения в действие нормативных документов в области пожарной безопасности и деятельности ФПС МЧС России. Порядок классификации и кодирования нормативных документов в области пожарной безопасности.
P2	Организация и функционирование системы обеспечения пожарной безопасности	Понятие системы пожарной безопасности объекта защиты. Элементы системы обеспечения пожарной безопасности. Функции системы обеспечения пожарной безопасности. Полномочия, права и обязанности органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и граждан. Разработка и реализация мер по обеспечению пожарной безопасности организаций, зданий, сооружений и других объектов. Виды и содержание документов, издаваемых руководителями организаций в области пожарной безопасности. Декларация пожарной безопасности. Разработка инструкций о мерах пожарной безопасности. Порядок установления противопожарного режима в организациях. Организация работы пожарно-технических комиссий и добровольных пожарных формирований.

Р3	Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	<p>Правовые основы и основные принципы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора (контроля).</p> <p>Уведомление о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности. Порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора). Права и обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора). Меры по защите прав и законных интересов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.</p>
Р4	Организация мероприятий по контролю в сфере компетенции МЧС России	<p>Организация надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на объектах надзора. Ограничения при проведении мероприятий по надзору. Проверки как формы работы государственных инспекторов по пожарному надзору при проведении мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок. Планирование проверок. Этапы проверки:</p> <p>подготовка к проверке; порядок и методика проведения проверки; порядок оформления результатов мероприятия по контролю.</p> <p>Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.</p>
Р5	Ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности	<p>Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности. Меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности и нормативные правовые основы их применения.</p> <p>Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности. Права, полномочия и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору. Применение мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.</p>

1.3. Направление, виды воспитательной деятельности и используемые технологии

Таблица 1.2

Направление воспитательной	Вид воспитательной	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения
----------------------------	--------------------	--	-------------	---------------------

деятельности	деятельности			
Профессиональное воспитание	профориентационная деятельность	Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональной деятельности	ПК-2 - Способен оценивать эффективность проведения противопожарных мероприятий на предприятии	У-11 - Выделять и систематизировать наиболее важные положения документов, регламентирующих производственный процесс и трудовую деятельность

1.4. Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации .

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Правовое регулирование в области пожарной безопасности

Электронные ресурсы (издания)

1. Демин, , А. А.; Государственная служба; Книгодел, Москва; 2013; <http://www.iprbookshop.ru/15508.html> (Электронное издание)
2. , Ключкова, , И. В.; Организация деятельности государственного пожарного надзора : учебное пособие для спо.; Профобразование, Уральский федеральный университет, Саратов, Екатеринбург; 2019; <http://www.iprbookshop.ru/87796.html> (Электронное издание)
3. , Ключков, , И. В.; Государственный пожарный надзор : учебное пособие.; Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, Екатеринбург; 2015; <http://www.iprbookshop.ru/69590.html> (Электронное издание)

Печатные издания

1. , Ключков, И. В.; Государственный пожарный надзор : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Пожарная безопасность".; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2015 (5 экз.)
2. Крючек, Н. А., Латчук, В. Н., Миронов, С. К., Кириллов, Г. Н.; Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях : учебник для населения.; НЦ ЭНАС, Москва; 2003 (6 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

- зональная научная библиотека УрФУ [сайт], URL: <http://lib.urfu.ru>;
- портал информационно-образовательных ресурсов, URL: <http://study.urfu.ru>;
- электронный научный архив УрФУ [сайт], URL: <https://elar.urfu.ru>.

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- ЭБС "Лань", Издательство "Лань", URL: <http://e.lanbook.com>;
- eLibrary, Научная электронная библиотека, URL: <http://elibrary.ru>;
- Web of Science Core Collection. Web of Science, URL: <http://apps.webofknowledge.com>;
- ЭБС Университетская библиотека онлайн «Директ-Медиа», URL: <http://www.biblioclub.ru>;
- Scopus Elsevier, URL: <http://www.scopus.com>;

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Правовое регулирование в области пожарной безопасности

Сведения об оснащённости дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием и программным обеспечением

Таблица 3.1

№ п/п	Виды занятий	Оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
1	Лекции	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Подключение к сети Интернет	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
2	Практические занятия	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Подключение к сети Интернет	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
3	Консультации	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

		<p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	
4	Текущий контроль и промежуточная аттестация	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
5	Самостоятельная работа студентов	<p>Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Подключение к сети Интернет</p>	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES