

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина»

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной работе

_____ С.Т. Князев

«___» _____ 2017 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ
 ОСНОВЫ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Модуль Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности	Код модуля 1134740 Учебный план № 6537
Образовательная программа Пожарная безопасность	Код ОП 20.05.01/02.01
Траектория образовательной программы (ТОП)	Не предусмотрено
Направление подготовки Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 20.05.01
Уровень подготовки Специалитет	
ФГОС ВО	Реквизиты приказа Минобрнауки РФ об утверждении ФГОС ВО: Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 851

Программа модуля составлена авторами:

№ п/ п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра	Подпись
1	Бабченко Ю.А.		старший преподаватель	Защита в чрезвычайных ситуациях	
2	Шепелев О.Ю.	к.с.н., доцент	доцент	Управления общественными отношениями	

Руководитель модуля

И. В. Клочков

Рекомендовано учебно-методическим советом института

Председатель учебно-методического совета

Т. И. Алферьева

Протокол № _____ от _____ г.

Согласовано:

Дирекция образовательных программ

Р. Х. Токарева

**Руководитель образовательной программы (ОП),
для которой реализуется модуль**

И. В. Клочков

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОДУЛЯ ОСНОВЫ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Объем модуля 11 з.е.

1.2. Аннотация содержания модуля

Модуль «Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности» нацелен на ознакомление студентами 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», «Государственный пожарный надзор», «Правовое регулирование в области пожарной безопасности».

2. СТРУКТУРА МОДУЛЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ ПО ДИСЦИПЛИНАМ

Наименования дисциплин с указанием, к какой части образовательной программы они относятся: базовой (Б), вариативной – по выбору вуза (ВВ), вариативной - по выбору студента (ВС).	Семестр изучения	Объем времени, отведенный на освоение дисциплин модуля							
		Аудиторные занятия, час.				Самостоятельная работа, включая все виды текущей аттестации, час.	Промежуточная аттестация (зачет, экзамен), час.	Всего по дисциплине	
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Всего			Час.	Зач. ед.
1. (Б) Государственный надзор в области гражданской обороны	8	17	17	0	34	34	Зачет, 4	72	2
2. (Б) Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС	8	17	34	0	51	53	Зачет, 4	108	3
3. (Б) Государственный пожарный надзор	5-6	34	34	0	68	54	Зачет, 4, Экзамен, 18	144	4
4. (Б) Правовое регулирование в области пожарной безопасности	6	17	17	0	34	34	Зачет, 4	72	2
Всего на освоение модуля		85	102	0	187	175	34	396	11

3. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИН В МОДУЛЕ

3.1.	Пререквизиты и постреквизиты в модуле	Государственный пожарный надзор Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС Государственный надзор в области гражданской обороны
3.2.	Корреквизиты	Правовое регулирование в области пожарной безопасности

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ

4.1. Планируемые результаты освоения модуля и составляющие их компетенции

Коды ОП, для которых реализуется модуль	Планируемые в ОХОП результаты обучения - РО, которые формируются при освоении модуля	Компетенции в соответствии с ФГОС ВО, а также дополнительные из ОХОП, формируемые при освоении модуля	Универсальные компетенции (УОК, УОПК, УПК), формируемые при освоении модуля для нескольких ОП
20.05.01/02.01	РО-04. Организовать работу по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов и внедрение новых технологий в этот процесс	<ul style="list-style-type: none"> - ПК-5 - способностью определять категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности; - ПК-6 - способностью вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности; - ПК-10 - знанием методов и способов контроля систем производственной и пожарной автоматики; - ПК-13 - способностью использовать знания особенностей подготовки технологического оборудования с пожаровзрывоопасными средами к проведению регламентных и аварийно-ремонтных работ; - ПК-23 - способностью прогнозировать поведение технологического оборудования с пожаровзрывоопасными средами в условиях пожара; - ПК-24 - способностью 	

		использовать знания способов предотвращения аварии и распространения пожара на производственных объектах.	
20.05.01/02.01	РО-07. Разрабатывать организационную, техническую, исполнительную и отчетную документацию по вопросам пожарной безопасности, охране труда и техники безопасности	<ul style="list-style-type: none"> - ПК-28 - способностью координировать деятельность органов местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности; - ПК-49 - знанием основ взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами; - ПК-50 - знание основ независимой оценки рисков в области пожарной безопасности; - ПК-56 - способностью подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы; - ПК-59 - способностью составлять документы по результатам проверок; - ПК-60 – способностью составлять учетную документацию по основным направлениям деятельности органов ГПН; - ПК-61 - способностью информировать общественность по вопросам организации и осуществления ГПН. 	

4.2.Распределение формирования компетенций по дисциплинам модуля

Дисциплины модуля		ПК-5	ПК-6	ПК-10	ПК-13	ПК-23	ПК-24	ПК-28	ПК-49	ПК-50	ПК-56	ПК-59	ПК-60	ПК-61
1	(Б) Государственный надзор в области гражданской обороны	*	*	*		*		*	*		*	*	*	
2	(Б) Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС	*	*	*		*		*	*		*	*	*	
3	(Б) Государственный пожарный надзор	*	*		*		*	*	*		*	*	*	*
4	(Б) Правовое регулирование в области пожарной безопасности	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*

5. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО МОДУЛЮ

Не предусмотрена

5.1. Весовой коэффициент значимости промежуточной аттестации по модулю:

Не предусмотрено.

5.2. Форма промежуточной аттестации по модулю:

Не предусмотрено.

5.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по модулю (Приложение 1)

5.3. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО МОДУЛЮ

5.3.1. ОБЩИЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО МОДУЛЮ

Система критериев оценивания результатов обучения в рамках модуля опирается на три уровня освоения: пороговый, повышенный, высокий.

Компоненты компетенций	Признаки уровня освоения компонентов компетенций		
	пороговый	повышенный	высокий
Знания	Студент демонстрирует знание-знакомство, знание-копию: узнает объекты, явления и понятия, находит в них различия, проявляет знание источников получения информации, может осуществлять самостоятельно репродуктивные действия над знаниями путем самостоятельного воспроизведения и применения информации.	Студент демонстрирует аналитические знания: уверенно воспроизводит и понимает полученные знания, относит их к той или иной классификационной группе, самостоятельно систематизирует их, устанавливает взаимосвязи между ними, продуктивно применяет в знакомых ситуациях.	Студент может самостоятельно извлекать новые знания из окружающего мира, творчески их использовать для принятия решений в новых и нестандартных ситуациях.
Умения	Студент умеет корректно выполнять предписанные действия по инструкции, алгоритму в известной ситуации, самостоятельно выполняет действия по решению типовых задач, требующих выбора из числа известных методов, в предсказуемо изменяющейся ситуации	Студент умеет самостоятельно выполнять действия (приемы, операции) по решению нестандартных задач, требующих выбора на основе комбинации известных методов, в непредсказуемо изменяющейся ситуации	Студент умеет самостоятельно выполнять действия, связанные с решением исследовательских задач, демонстрирует творческое использование умений (технологий)
Личностные качества	Студент имеет низкую мотивацию учебной деятельности, проявляет безразличное, безответственное отношение к учебе, порученному делу	Студент имеет выраженную мотивацию учебной деятельности, демонстрирует позитивное отношение к обучению и будущей трудовой деятельности, проявляет активность.	Студент имеет развитую мотивацию учебной и трудовой деятельности, проявляет настойчивость и увлеченность, трудолюбие, самостоятельность, творческий подход.

5.3.2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО МОДУЛЮ

5.3.2.1. Перечень примерных вопросов для интегрированного экзамена по модулю

Не предусмотрено

5.3.2.2. Перечень примерных тем итоговых проектов по модулю

Не предусмотрено

6. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ МОДУЛЯ

Номер листа изменений	Номер протокола заседания проектной группы модуля	Дата заседания проектной группы модуля	Всего листов в документе	Подпись руководителя проектной группы модуля

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России
Б. Н. Ельцина»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Модуль Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности	Код модуля 1134740 Учебный план № 6537
Образовательная программа Пожарная безопасность	Код ОП 20.05.01/02.01
Направление подготовки Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 20.05.01
Уровень подготовки Специалитет	
ФГОС ВО	Реквизиты приказа Минобрнауки РФ об утверждении ФГОС ВО: Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 851

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/ п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра	Подпись
1	Бабченко Ю.А.		старший преподаватель	Защита в чрезвычайных ситуациях	
2	Шепелев О.Ю.	к.с.н., доцент	доцент	Управления общественными отношениями	

Руководитель модуля

И.В. Клочков

Рекомендовано учебно-методическим советом Института фундаментального образования

Председатель учебно-методического совета

Т. И. Алферьева

Протокол № _____ от _____ г.

Согласовано:

Дирекция образовательных программ

Р. Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИСЦИПЛИНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

1.1. Аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Государственный надзор в области гражданской обороны» входит в состав модуля «Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности».

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся необходимых знаний, умений и навыков по организации и осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны.

Задачи дисциплины «Государственный надзор в области гражданской обороны»:

- изучить нормативное правовое регулирование и осуществление государственных мер в области гражданской обороны;
- изучить организацию государственного надзора в области гражданской обороны;
- изучить организацию деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России, их полномочия, права, обязанности и ответственность;
- изучить организацию и порядок осуществления мероприятий по надзору за соблюдением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами и гражданами требований в области гражданской обороны;
- изучить порядок реализации прав, обязанностей и ответственности субъектов отношений в области гражданской обороны;
- изучить деятельность должностных лиц надзорных органов МЧС России по пресечению нарушений требований в области гражданской обороны;
- изучить организацию единой государственной системы статистического учета и отчетности в деятельности надзорных органов МЧС России;
- изучить порядок сбора и обмена информацией в области гражданской обороны;
- изучить взаимодействие надзорных органов МЧС России с федеральными органами исполнительной власти, в том числе с органами государственного контроля (надзора), органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями в области гражданской обороны;
- изучить организацию работы с обращениями граждан и организаций в области гражданской обороны.
- приобрести практический опыт проведения надзора в области гражданской обороны.

Дисциплина располагается в блоке Б1 – Дисциплины-модули (Базовая часть), модуль М.1.5 – Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности, направление подготовки 20.05.01 Пожарная безопасность, образовательная программа Пожарная безопасность.

1.2. Язык реализации программы – русский язык.

1.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Результатом обучения в рамках дисциплины является формирование у студента следующих компетенций:

- ПК-5 - способностью определять категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности;

- ПК-6 - способностью вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности;
- ПК-10 - знанием методов и способов контроля систем производственной и пожарной автоматики;
- ПК-23 - способностью прогнозировать поведение технологического оборудования с пожаровзрывоопасными средами в условиях пожара;
- ПК-28 - способностью координировать деятельность органов местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности;
- ПК-49 - знанием основ взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами;
- ПК-56 - способностью подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы;
- ПК-59 - способностью составлять документы по результатам проверок;
- ПК-60 - способностью составлять учетную документацию по основным направлениям деятельности органов ГПН.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных мер в области гражданской обороны;
- нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны;
- организацию и направления деятельности государственного надзора в области гражданской обороны;
- административные процедуры по осуществлению государственных мер по надзору в области гражданской обороны.

Уметь:

- планировать и осуществлять административные процедуры по исполнению государственной функции по надзору в области гражданской обороны;
- применять управленческие решения в области гражданской обороны;
- применять на практике требования нормативно-правовых документов;
- проводить анализ и разрабатывать мероприятия, направленные на повышение устойчивости населенных пунктов и организаций в области гражданской обороны.

Владеть:

- методикой исполнения государственной функции по надзору в области гражданской обороны;
- методами правового регулирования в области гражданской обороны;
- навыками принятия управленческих решений в области гражданской обороны.

1.4. Объем дисциплины по очной форме обучения

№ п/п	Виды учебной работы	Объем дисциплины		Распределение объема дисциплины по семестрам (час.)
		Всего часов	В т.ч. контактная работа (час.)*	8 семестр
1.	Аудиторные занятия	34	34	34
2.	Лекции	17	17	17
3.	Практические занятия	17	17	17
4.	Лабораторные работы	0	0	0
5.	Самостоятельная работа студентов, включая все виды текущей аттестации	34	5,10	34
6	Проект по модулю	0	0	0
7.	Промежуточная аттестация	4	0,25	3, 4
8.	Общий объем по учебному плану, час.	72	39,35	72
9.	Общий объем по учебному плану, з.е.	2		2

*Контактная работа составляет:

в п/п 2,3,4 - количество часов, равное объему соответствующего вида занятий;

в п.5 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на консультации в группе (15% от объема аудиторных занятий) и объема времени, выделенного преподавателю на руководство курсовой работой/проектом одного студента, если она предусмотрена.

в п.6 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на проведение соответствующего вида промежуточной аттестации одного студента и объема времени, выделенного в рамках дисциплины на руководство проектом по модулю (если он предусмотрен) одного студента.

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины	Содержание
P1	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. Становление и развитие надзора в области гражданской обороны в Российской Федерации. 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. 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. Аттестация государственных инспекторов.</p> <p>Организация деятельности государственных инспекторов. Распределение функциональных обязанностей среди государственных инспекторов. Порядок учета, анализа и планирования деятельности по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны.</p>
P2	Вопросы проверки выполнения требований гражданской обороны и защиты населения	<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. 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</p>

		<p>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. Обеспечение световой и других видов маскировки. 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. 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. Срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время. Захоронение трупов в военное время. Разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время.</p>
РЗ	<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. Ограничения при проведении мероприятий по контролю. Проверки как формы работы государственных инспекторов при проведении мероприятий по контролю за выполнением требований гражданской обороны. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок. Планирование проверок. 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. Требования к</p>

		<p>содержанию, оформлению акта проверки и предписания об устранении нарушений требований гражданской обороны. Порядок оформления записей в журнале учета проверок. 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>
P4	Обучение в области гражданской обороны	<p>Основные задачи обучения в области гражданской обороны. 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. 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>
P5	Организация и ведение учета и отчетности в области гражданской обороны	<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. Информация о видах деятельности в области гражданской обороны, подлежащая учету.</p> <p>Учет и отчетность в области гражданской обороны. Порядок информационного взаимодействия при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их ликвидации. 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. Содержание докладов в области гражданской обороны;</p> <p>Планирование мероприятий по гражданской обороне в муниципальных образованиях и организациях.</p>
Р6	Контроль и оценка эффективности осуществления государственного надзора в области гражданской обороны	<p>Виды проверок территориальных органов МЧС России. Цели и задачи инспектирования. Организация проверок деятельности территориальных органов МЧС. Формирование инспекторской комиссии МЧС России и требования к сотрудникам, привлекаемым к инспектированию.</p> <p>Периодичность и продолжительность инспектирования. Порядок проведения инспектирования.</p> <p>Порядок подведения итогов и оформления результатов инспектирования. 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>

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

3.1. Распределение аудиторной нагрузки и мероприятий самостоятельной работы по разделам дисциплины

Раздел дисциплины		Аудиторные занятия (час.)					Самостоятельная работа: виды, количество и объемы мероприятий																						
Код раздела, темы	Наименование раздела, темы	Всего по разделу, теме (час.)	Всего аудиторной работы (час.)	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Всего самостоятельной работы студентов (час.)	Подготовка к аудиторным занятиям (час.)					Выполнение самостоятельных внеаудиторных работ (колич.)							Подготовка к контрольным мероприятиям текущей аттестации (колич.)			Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине (час.)	Подготовка в рамках дисциплины к промежуточной аттестации по модулю (час.)					
								Всего (час.)	Лекция	Практ., семинар, занятие	Лабораторное занятие	Н/и семинар, семинар-конфер., коллоквиум (магистратура)	Всего (час.)	Домашняя работа*	Графическая работа*	Реферат, эссе, творч. работа*	Проектная работа*	Расчетная работа, разработка программного продукта*	Расчетно-графическая работа*	Домашняя работа на иностр. языке*	Перевод инояз. литературы*	Курсовая работа*			Курсовой проект*	Всего (час.)	Контрольная работа*	Коллоквиум*	
1	Организация государственного надзора в области гражданской обороны	7	4	4	0	0	3	1	1	0	0	0										2		1	Зачет	Экзамен	Интегрированный экзамен по модулю	Проект по модулю	
2	Вопросы проверки выполнения требований гражданской обороны и защиты населения	12	6	2	4	0	6	2	1	1	0	0										4		1					
3	Организация и проведение мероприятий по контролю в области гражданской обороны	12	6	2	4	0	6	2	1	1	0	0										4		1					
4	Обучение в области гражданской обороны	8	6	4	2	0	2	2	1	1	0	0																	
5	Организация и ведение учета и отчетности в области гражданской обороны	6	4	2	2	0	2	2	1	1	0	0																	
6	Контроль и оценка эффективности осуществления государственного надзора в области гражданской обороны	23	8	3	5	0	15	3	1	2	0	0	12				1												
	Всего (час), без учета промежуточной аттестации:	68	34	17	17	0	34	12	6	6	0	0	12	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	
	Всего по дисциплине (час.):	72	34				38	В т.ч. промежуточная аттестация														4	0	0	0				

*Суммарный объем в часах на мероприятие указывается в строке «Всего (час.) без учета промежуточной аттестации»

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1. Лабораторные работы

Не предусмотрено

4.2. Практические занятия

Код раздела, темы	Номер занятия	Тема занятия	Время на проведение занятия (час.)
P2	1	Планирование и осуществление мероприятий гражданской обороны	4
P3	2	Проведение проверки объекта защиты по выполнению требований гражданской обороны	2
P3	3	Оформление документов по итогам проведения проверки	2
P4	4	Организация и осуществления контроля за обучением населения в области ГО	2
P5	5	Подготовка отчетных документов	2
P6	6	Оценка деятельности территориального надзорного органа МЧС России уполномоченного решать задачи гражданской обороны	5
Всего:			17

4.3. Примерная тематика самостоятельной работы

4.3.1. Примерный перечень тем домашних работ

Не предусмотрено

4.3.2. Примерный перечень тем графических работ

Не предусмотрено

4.3.3. Примерный перечень тем рефератов (эссе, творческих работ)

1. Цели и задачи государственного надзора в области гражданской обороны.
2. Политика МЧС России по линии надзорной деятельности.
3. Анализ нормативной правовой базы в области гражданской обороны.
4. Обзор деятельности органов, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны. Их права и обязанности (на примере какого либо региона).
5. Должностные лица, осуществляющие государственный надзор в области гражданской обороны. Их права и обязанности (на примере какого либо региона).
6. Организация и проведение проверок субъектов надзора.
7. Особенности планирования мероприятий по государственному надзору в области гражданской обороны.
8. Формы и методы осуществления государственного надзора в области гражданской обороны.
9. Административная деятельность в надзорных органах МЧС России при осуществлении государственного надзора в области гражданской обороны.
10. Практика правоприменительной деятельности при осуществлении государственного надзора в области гражданской обороны.

11. Рассмотрение материала административных дел по результатам проверки субъектов надзора мировыми судьями.
12. Обзор судебной практики по отказам в возбуждении административных дел мировыми судьями.
13. Системы оповещения гражданской обороны.
14. Требования к системам оповещения гражданской обороны.
15. Порядок эвакуации населения, материальных и культурных ценностей безопасные районы.
16. Обеспечение пострадавшего населения продуктами питания.
17. Медицинское обеспечение пострадавшего населения.
18. Обеспечение пострадавшего населения жильем.
19. Обеспечение пострадавшего населения водой.
20. Обеспечение населения предметами первой необходимости и информационное обеспечение.
21. Восстановление и поддержание порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
22. Создание запасов материально-технических средств в интересах ГО.
23. Требования, предъявляемые к радиационной защите населения.
24. Требования, предъявляемые к химической защите населения.
25. Требования, предъявляемые к биологической защите населения.

4.3.4 Примерная тематика индивидуальных или групповых проектов

Не предусмотрено

4.3.5. Примерный перечень тем расчетных работ (программных продуктов)

Не предусмотрено

4.3.6. Примерный перечень тем расчетно-графических работ

Не предусмотрено

4.3.7. Примерный перечень тем курсовых проектов (курсовых работ)

Не предусмотрено

4.3.8. Примерная тематика контрольных работ

Не предусмотрено

4.3.9. Примерная тематика коллоквиумов

1. Становление и развитие государственного надзора в области гражданской обороны. Порядок организации и проведения аттестации государственных инспекторов.
2. Первоочередное обеспечение населения, пострадавшего при ведении военных действий. Борьба с пожарами, возникшими при ведении военных действий или вследствие этих действий.
3. Изучить организационно-технические мероприятия по обеспечению гражданской обороны объектов защиты и содержание рекомендуемых нормативных правовых актов и литературных источников.

5. СООТНОШЕНИЕ РАЗДЕЛОВ, ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРИМЕНЯЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ

Код раздела, темы дисциплины	Активные методы обучения					Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение						
	Проектная работа	Кейс-анализ	Деловые игры	Проблемное обучение	Командная работа	Другие (указать, какие)	Сетевые учебные курсы	Виртуальные практикумы и тренажеры	Вебинары и видеоконференции	Асинхронные web-конференции и семинары	Совместная работа и разработка контента	Другие (указать, какие)
P1												
P2				*	*							
P3				*	*							
P4				*	*							
P5				*	*							
P6			*	*	*							

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ (Приложение 1)

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ (Приложение 2)

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (Приложение 3)

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Рекомендуемая литература

9.1.1. Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по всем направлениям и специальностям высш. проф. образования / [В. А. Акимов, В. Я. Богачев, В. К. Владимирский и др.] .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — М.: Высшая школа, 2007 .— 592 с. 15 экз.

2. Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие / В. И. Анненков, Н. Н. Барчан, А. В. Моисеев, Б. И. Киселев .— 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2011 .— 256 с. 14 экз.

9.1.2. Дополнительная литература

1. Демин А. А. Государственная служба в РФ : учебник для магистров : [для вузов по юрид. направлениям и специальностям] / А. А. Демин .— 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2012 .— 390 с. 8 экз.

2. Коробко В. И. Промышленная безопасность : [учебное пособие] для студентов вузов, обучающихся по направлению 280700 "Техносферная безопасность" (квалификация "бакалавр") / В. И. Коробко .— М.: Академия, 2012 .— 208 с. : ил. — (Высшее профессиональное образование. Техника и технические науки) (Бакалавриат) .— Библиогр.: с. 196-204 9 экз.

9.2. Методические разработки

не используются

9.3. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Word 97 и выше, IE 5.0 и выше.

9.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Государственная публичная научно-техническая библиотека. Режим доступа: <http://www.gpntb.ru>, свободный.
2. Список библиотек, доступных в Интернет и входящих в проект «Либне». Режим доступа: <http://www.valley.ru/-nicr/listrum.htm>, свободный.
3. Российская национальная библиотека. Режим доступа: <http://www.rsl.ru>, свободный.
4. Библиотека нормативно-технической литературы. Режим доступа: <http://www.tehлит.ru>, свободный.
5. Электронная библиотека нормативно-технической документации. Режим доступа: <http://www.technormativ.ru>, свободный.
6. Библиотека В. Г. Белинского. Режим доступа: <http://book.uraic.ru>, свободный.
7. Электронный каталог Зональной научной библиотеки УрФУ. Режим доступа <http://opac.urfu.ru/>, свободный.
8. Электронно-библиотечная система «Лань». Режим доступа <https://e.lanbook.com/>
9. CONSENSUS: корпоративная сеть библиотек Урала. Режим доступа: <http://consensus.urfu.ru>.
10. Научная электронная библиотека Elibrary. Режим доступа: <http://elibrary.ru>

9.5. Электронные образовательные ресурсы

1. База и Генератор Образовательных Ресурсов. Режим доступа: <http://bigor.bmstu.ru>, свободный.
2. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: <http://www.edu.ru/>.
3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Режим доступа: <http://eor.edu.ru/>
4. Портал информационно-образовательных ресурсов УрФУ. Режим доступа: <http://study.urfu.ru/>.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения об оснащённости дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием

Лекционные аудитории В-805, В-806, Р-211, К-716: ПК, проектор.

Аудитории для проведения практических занятий К-723, К-725: ПК- 15 шт., маркерная белая доска, подключение к интернету.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к рабочей программе дисциплины

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Весовой коэффициент значимости дисциплины – ..., в том числе, коэффициент значимости курсовых работ/проектов, если они предусмотрены –...

6.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0,5		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Реферат	8 семестр, 15 неделя	40
Посещение лекций	8 семестр, 17 неделя	60
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0,5		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0,5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0,5		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Коллоквиум №1	8 семестр, 3 неделя	30
Коллоквиум №2	8 семестр, 5 неделя	30
Коллоквиум №3	8 семестр, 8 неделя	40
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – 0		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий – 0		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям – 0		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – не предусмотрена		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – 0		

6.3. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта не предусмотрено

6.4. Коэффициент значимости семестровых результатов освоения дисциплины

Порядковый номер семестра по учебному плану, в котором осваивается дисциплина	Коэффициент значимости результатов освоения дисциплины в семестре
Семестр 8	1

*В случае проведения промежуточной аттестации по дисциплине (экзамена, зачета) методом тестирования используются официально утвержденные ресурсы: АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ, имеющие статус ЭОР УрФУ; ФЭПО (www.fepo.rph); Интернет-тренажеры (www.i-exam.ru).

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте ФЭПО <http://fero.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте Интернет-тренажеры <http://training.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на портале СМУДС УрФУ.

В связи с отсутствием Дисциплины и ее аналогов, по которым возможно тестирование, на сайтах ФЭПО, Интернет-тренажеры и портале СМУДС УрФУ, тестирование в рамках НТК не проводится.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

8.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ В РАМКАХ БРС

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре критерии оценивания достижений студентов по каждому контрольно-оценочному мероприятию. Система критериев оценивания, как и при проведении промежуточной аттестации по модулю, опирается на три уровня освоения компонентов компетенций: пороговый, повышенный, высокий.

Компоненты компетенций	Признаки уровня освоения компонентов компетенций		
	пороговый	повышенный	высокий
Знания	Студент демонстрирует знание-знакомство, знание-копию: узнает объекты, явления и понятия, находит в них различия, проявляет знание источников получения информации, может осуществлять самостоятельно репродуктивные действия над знаниями путем самостоятельного воспроизведения и применения информации.	Студент демонстрирует аналитические знания: уверенно воспроизводит и понимает полученные знания, относит их к той или иной классификационной группе, самостоятельно систематизирует их, устанавливает взаимосвязи между ними, продуктивно применяет в знакомых ситуациях.	Студент может самостоятельно извлекать новые знания из окружающего мира, творчески их использовать для принятия решений в новых и нестандартных ситуациях.
Умения	Студент умеет корректно выполнять предписанные действия по инструкции, алгоритму в известной ситуации, самостоятельно выполняет действия по решению типовых задач, требующих выбора из числа известных методов, в предсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия (приемы, операции) по решению нестандартных задач, требующих выбора на основе комбинации известных методов, в непредсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия, связанные с решением исследовательских задач, демонстрирует творческое использование умений (технологий).
Личностные качества	Студент имеет низкую мотивацию учебной	Студент имеет выраженную	Студент имеет развитую мотивацию

	деятельности, проявляет безразличное, безответственное отношение к учебе, порученному делу.	мотивацию учебной деятельности, демонстрирует позитивное отношение к обучению и будущей трудовой деятельности, проявляет активность.	учебной и трудовой деятельности, проявляет настойчивость и увлеченность, трудолюбие, самостоятельность, творческий подход.
--	---	--	--

8.2. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Не предусмотрено

8.3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.3.1. Примерные задания для проведения мини-контрольных в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.2. Примерные контрольные задачи в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.3. Примерные контрольные кейсы

не предусмотрено

8.3.4. Перечень примерных вопросов для зачета

1. Характерные особенности и тенденции развития гражданской обороны.
2. Основные факторы, определяющие развитие гражданской обороны в современных условиях.
3. Основные принципы и особенности организации гражданской обороны в современных условиях.
4. Нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны. Система нормативных документов по вопросам ведения гражданской обороны.
5. Система защиты населения и территории от опасностей, возникающих при ведении военных действий.
6. Полномочия органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций в области гражданской обороны. Права и обязанности граждан в области гражданской обороны.
7. Вопросы проверки выполнения требований гражданской обороны и защиты населения.
8. Государственный надзор как вид надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления государственного надзора в области гражданской обороны в Российской Федерации.
9. Цель, задачи и основные направления осуществления государственного надзора в области гражданской обороны. Органы, осуществляющие государственного надзора в области гражданской обороны, их полномочия и основные направления деятельности.

10. Перечень должностных лиц, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны, их права, обязанности и ответственность по осуществлению надзорной деятельности.

11. Проверки как формы контроля за выполнением требований действующего законодательства в области гражданской обороны.

12. Назначение, цели, виды и периодичность проведения проверок.

13. Порядок проверки и оценки состояния гражданской обороны федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, в организациях. Планирование проверок. Этапы проверки.

14. Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юридического лица или индивидуальному предпринимателю документов, оформленных по результатам проверок.

15. Ответственность за нарушение требований гражданской обороны. Меры пресечения нарушений требований действующего законодательства в области гражданской обороны и нормативные правовые основы их применения.

16. Административная ответственность должностных и юридических лиц за нарушение требований в области гражданской обороны. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований в области гражданской обороны.

17. Права и полномочия должностных лиц органов государственного надзора в области гражданской обороны по применению мер пресечения нарушений требований действующего законодательства в области гражданской обороны.

18. Возбуждение дела об административном правонарушении: рассмотрение повода к возбуждению дела об административном правонарушении; составление протокола об административном правонарушении.

19. Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области гражданской обороны.

20. Рассмотрение дел об административных правонарушениях в области ГО. Порядок вынесения постановления об административном наказании.

21. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области гражданской обороны.

22. Правовые основы информационно-пропагандистской деятельности и ее значение в области гражданской обороны.

23. Основные задачи пропаганды и обучения в области гражданской обороны.

24. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций по обучению населения в области гражданской обороны.

25. Организация пропаганды и обучения населения в области гражданской обороны. Формы обучения населения по группам обучаемых.

26. Понятие пропаганды. Виды, формы и средства пропаганды.

27. Надзор за организацией и проведением пропаганды и обучения населения в области гражданской обороны.

28. Порядок проведения проверки и оценки деятельности территориальных органов МЧС России по осуществлению возложенных на них задач в области гражданской обороны.

29. Организация и проведение проверки деятельности надзорных органов МЧС России в области гражданской обороны.

8.3.5. Перечень примерных вопросов для экзамена

Не используются

8.3.6. Ресурсы АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ для проведения тестового контроля в рамках текущей и промежуточной аттестации
не используются

8.3.7. Ресурсы ФЭПО для проведения независимого тестового контроля
не используются

8.3.8. Интернет-тренажеры
не используются

8.3.9. Примерные задания в составе реферата

Студент выполняет и защищает реферат по дисциплине. Тема реферата уточняется при выдаче задания.

Работа предполагает выполнение следующих заданий:

1. Во введении к реферату необходимо обосновать выбор темы.
2. Изложение должно быть последовательным. Недопустимы нечеткие формулировки, речевые и орфографические ошибки.
3. В основной части работы излагаются результаты конкретно-тематического анализа материалов, привлеченных автором реферата.
4. В заключении дается краткое обобщение всего изложенного в работе материала и обоснование выводов.

8.3.10. Примерные задания для коллоквиумов

1. Охарактеризовать порядок организации единую систему надзоров МЧС России, в которую входят (государственный пожарный надзор; государственный надзор в области защиты от чрезвычайных ситуаций; государственный надзор в области гражданской обороны).

2. Составить план первоочередного обеспечения населения, пострадавшего при ведении военных действий.

3. Проанализировать и оценить достаточность нормативных правовых документов власти гражданской обороны и защиты населения на федеральном, региональном и муниципальном уровнях.

4. Проанализировать возможности оптимизации существующей нормативно-правовой и методической базы в области гражданской обороны.

5. Подготовить перечень необходимых нормативно-правовых актов и методических документов по гражданской обороне (в приоритетном порядке их разработки для федерального, регионального и муниципального уровней).

6. Разработать предложения по внесению дополнений и изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации.

7. Подготовить предложения по направлениям и путям дальнейшего совершенствования данной работы.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России
Б. Н. Ельцина»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧС**

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Модуль Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности	Код модуля 1134740 Учебный план № 6537
Образовательная программа Пожарная безопасность	Код ОП 20.05.01/02.01
Направление подготовки Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 20.05.01
Уровень подготовки Специалитет	
ФГОС ВО	Реквизиты приказа Минобрнауки РФ об утверждении ФГОС ВО: Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 851

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/ п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра	Подпись
1	Бабченко Ю.А.		старший преподаватель	Защита в чрезвычайных ситуациях	
2	Шепелев О.Ю.	к.с.н., доцент	доцент	Управления общественными отношениями	

Руководитель модуля

И.В. Клочков

Рекомендовано учебно-методическим советом Института фундаментального образования

Председатель учебно-методического совета

Т. И. Алферьева

Протокол № _____ от _____ г.

Согласовано:

Дирекция образовательных программ

Р. Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИСЦИПЛИНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧС

1.1. Аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС» входит в состав модуля «Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности».

Целью освоения дисциплины является формирование навыков организации осуществления надзорной деятельности в области чрезвычайной ситуации.

Задачи дисциплины:

- овладеть знаниями и умениями необходимыми для организации надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- изучить основные правовые и организационные основы государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществляемого Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Дисциплина располагается в блоке Б1 – Дисциплины-модули (Базовая часть), модуль М.1.5 – Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности, направление подготовки 20.05.01 Пожарная безопасность, образовательная программа Пожарная безопасность.

1.2. Язык реализации программы – русский язык.

1.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Результатом обучения в рамках дисциплины является формирование у студента следующих компетенций:

- ПК-5 - способностью определять категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности;
- ПК-6 - способностью вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности;
- ПК-10 - знанием методов и способов контроля систем производственной и пожарной автоматики;
- ПК-23 - способностью прогнозировать поведение технологического оборудования с пожаровзрывоопасными средами в условиях пожара;
- ПК-28 - способностью координировать деятельность органов местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности;
- ПК-49 - знанием основ взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами;
- ПК-56 - способностью подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы;
- ПК-59 - способностью составлять документы по результатам проверок;
- ПК-60 - способностью составлять учетную документацию по основным направлениям деятельности органов ГПН.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- порядок использования подразделений ФПС России в условиях ЧС мирного и военного времени, поражающее действие оружия массового поражения, аварийно-химически опасных веществ и современных боевых средств и способов защиты от них;
- назначение и задачи в системе ГО и основы организации военномобилизационной готовности органов управления и подразделений ФПС России.

Уметь:

- реализовывать принципы управления в практической деятельности;
- оценивать размер зон загрязнений окружающей среды при пожарах;
- применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а так же деятельность пожарной охраны;
- планировать и осуществлять административные процедуры по исполнению государственной функции по пожарному надзору, по надзору в области гражданской обороны и защиты населения на территориях от ЧС.

Владеть:

- методикой исполнения государственных функций по надзору в области защиты населения и территорий от ЧС;
- методами правового регулирования в области защиты населения и территорий от ЧС.

1.4. Объем дисциплины по очной форме обучения

№ п/п	Виды учебной работы	Объем дисциплины		Распределение объема дисциплины по семестрам (час.)
		Всего часов	В т.ч. контактная работа (час.)*	8 семестр
1.	Аудиторные занятия	51	51	51
2.	Лекции	17	17	17
3.	Практические занятия	34	34	34
4.	Лабораторные работы	0	0	0
5.	Самостоятельная работа студентов, включая все виды текущей аттестации	53	7,65	53
6	Проект по модулю	0	0	0
7.	Промежуточная аттестация	4	0,25	3, 4
8.	Общий объем по учебному плану, час.	108	58,90	108
9.	Общий объем по учебному плану, з.е.	3		3

*Контактная работа составляет:

в п/п 2,3,4 - количество часов, равное объему соответствующего вида занятий;

в п.5 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на консультации в группе (15% от объема аудиторных занятий) и объема времени, выделенного преподавателю на руководство курсовой работой/проектом одного студента, если она предусмотрена.

в п.6 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на проведение соответствующего вида промежуточной аттестации одного студента и объема времени, выделенного в рамках дисциплины на руководство проектом по модулю (если он предусмотрен) одного студента.

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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.

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

3.1. Распределение аудиторной нагрузки и мероприятий самостоятельной работы по разделам дисциплины

Объем модуля (зач.ед.): 11
 Объем дисциплины (зач.ед.): 2

Раздел дисциплины		Аудиторные занятия (час.)				Самостоятельная работа: виды, количество и объемы мероприятий																														
Код раздела, темы	Наименование раздела, темы	Всего по разделу, теме (час.)	Всего аудиторной работы (час.)	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Всего самостоятельной работы студентов (час.)	Подготовка к аудиторным занятиям (час.)					Выполнение самостоятельных внеаудиторных работ (колич.)								Подготовка к контрольным мероприятиям текущей аттестации (колич.)			Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине (час.)		Подготовка в рамках дисциплины к промежуточной аттестации по модулю (час.)										
								Всего (час.)	Лекция	Практ., семинар, занятие	Лабораторное занятие	Н/и семинар, семинар-конфер., коллоквиум (магистратура)	Всего (час.)	Домашняя работа*	Графическая работа*	Реферат, эссе, творч. работа*	Проектная работа*	Расчетная работа, разработка программного продукта*	Расчетно-графическая работа*	Домашняя работа на иностр. языке*	Перевод инояз. литературы*	Курсовая работа*	Курсовой проект*	Всего (час.)	Контрольная работа*	Коллоквиум*	Зачет	Экзамен	Интегрированный экзамен по модулю	Проект по модулю						
1	Нормативное правовое и техническое регулирование в области защиты населения и территорий от ЧС	24	16	10	6	0	8	8	2	6	0	0	0																							
2	Административные процедуры по осуществлению государственных мер по надзору в области защиты населения и территорий от ЧС	80	35	7	28	0	45	17	1	16	0	0	12	1																						
	Всего (час), без учета промежуточной аттестации:	104	51	17	34	0	53	25	3	22	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего по дисциплине (час.):	108	51				57	В т.ч. промежуточная аттестация															4	0	0	0										

*Суммарный объем в часах на мероприятие указывается в строке «Всего (час.) без учета промежуточной аттестации»

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1. Лабораторные работы

Не предусмотрено

4.2. Практические занятия

Код раздела, темы	Номер занятия	Тема занятия	Время на проведение занятия (час.)
P1	1	Изучение нормативных и правовых актов в области защиты населения и территорий от ЧС	6
P2	2	Изучение административного регламента МЧС по исполнению государственной функции по надзору за выполнением установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	12
P2	3	Подготовка к проведению мероприятия по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности на объекте надзора, составление распоряжения о проведении проверки	6
P2	4	Проведение плановой проверки производственного объекта	4
P2	5	Оформление результатов проверки соблюдения требований пожарной безопасности	4
P2	6	Порядок производства по делу об административном правонарушении	2
Всего:			34

4.3. Примерная тематика самостоятельной работы

4.3.1. Примерный перечень тем домашних работ

Проведение мероприятий по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности.

4.3.2. Примерный перечень тем графических работ

Не предусмотрено

4.3.3. Примерный перечень тем рефератов (эссе, творческих работ)

Не предусмотрено

4.3.4. Примерная тематика индивидуальных или групповых проектов

Не предусмотрено

4.3.5. Примерный перечень тем расчетных работ (программных продуктов)

Не предусмотрено

4.3.6. Примерный перечень тем расчетно-графических работ

Не предусмотрено

1.3.7. Примерный перечень тем курсовых проектов (курсовых работ)
Не предусмотрено

1.3.8. Примерная тематика контрольных работ

1. Оценка противопожарного состояния объекта надзора, разработка противопожарных мероприятий.

2. Составление протокола об административном правонарушении по результатам проведения выездной проверки.

4.3.9. Примерная тематика коллоквиумов

Не предусмотрено

2. СООТНОШЕНИЕ РАЗДЕЛОВ, ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРИМЕНЯЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ

Код раздела, темы дисциплины	Активные методы обучения						Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение					
	Проектная работа	Кейс-анализ	Деловые игры	Проблемное обучение	Командная работа	Другие (указать, какие)	Сетевые учебные курсы	Виртуальные практикумы и тренажеры	Вебинары и видеоконференции	Асинхронные web-конференции и семинары	Совместная работа и разработка контента	Другие (указать, какие)
P1				*								
P2			*	*	*							

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ
(Приложение 1)

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ (Приложение 2)

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (Приложение 3)

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Рекомендуемая литература

9.1.1. Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по всем направлениям и специальностям высш. проф. образования / [В. А. Акимов, В. Я.

Богачев, В. К. Владимирский и др.] .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — М.: Высшая школа, 2007 .— 592 с. 14 экз.

2. Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие / В. И. Анненков, Н. Н. Барчан, А. В. Моисеев, Б. И. Киселев .— 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2011 .— 256 с. 14 экз.

9.1.2. Дополнительная литература

1. Борисов М. А. Основы организационно-правовой защиты информации : учебное пособие для руководящих работников и специалистов, обучающихся по направлениям ДПО "Обеспечение защиты государственной тайны, ведение секретного делопроизводства и основные вопросы защиты информации в организациях ТЭК" и "Мобилизация экономики и мобилизационная подготовка организаций. Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций" / М. А. Борисов, О. А. Романов .— Изд. 4-е .— М.: URSS : ЛЕНАНД, 2015 .— 248 с. 8 экз.

2. Демин А. А. Государственная служба в РФ : учебник для магистров : [для вузов по юрид. направлениям и специальностям] / А. А. Демин .— 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2012 .— 390 с. 8 экз.

3. Настольная книга кадровика. Организация кадровой работы и документационное обеспечение / под ред. Г. Ю. Касьяновой .— Изд. 7-е, перераб. и доп. — М.: АБАК, 2013 .— 496 с. 14 экз.

9.2. Методические разработки

не используются

9.3. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Word 97 и выше, IE 5.0 и выше.

9.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Государственная публичная научно-техническая библиотека. Режим доступа: <http://www.gpntb.ru>, свободный.

2. Список библиотек, доступных в Интернет и входящих в проект «Либне». Режим доступа: <http://www.valley.ru/-nicr/listrum.htm>, свободный.

3. Российская национальная библиотека. Режим доступа: <http://www.rsl.ru>, свободный.

4. Библиотека нормативно-технической литературы. Режим доступа: <http://www.tehlit.ru>, свободный.

5. Электронная библиотека нормативно-технической документации. Режим доступа: <http://www.technormativ.ru>, свободный.

6. Библиотека В. Г. Белинского. Режим доступа: <http://book.uraic.ru>, свободный.

7. Электронный каталог Зональной научной библиотеки УрФУ. Режим доступа <http://oras.urfu.ru/>, свободный.

8. Электронно-библиотечная система «Лань». Режим доступа <https://e.lanbook.com/>

9. CONSENSUS: корпоративная сеть библиотек Урала. Режим доступа: <http://consensus.urfu.ru>.

10. Научная электронная библиотека Elibrary. Режим доступа: <http://elibrary.ru>

9.5. Электронные образовательные ресурсы

1. База и Генератор Образовательных Ресурсов. Режим доступа: <http://bigor.bmstu.ru>, свободный.

2. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: <http://www.edu.ru/>.

3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Режим доступа:

<http://eor.edu.ru/>

4. Портал информационно-образовательных ресурсов УрФУ. Режим доступа:
<http://study.urfu.ru/>.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения об оснащённости дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием

Лекционные аудитории В-805, В-806, Р-211, К-716: ПК, проектор.

Аудитории для проведения практических занятий К-723, К-725: ПК- 15 шт., маркерная белая доска, подключение к интернету.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к рабочей программе дисциплины

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Весовой коэффициент значимости дисциплины – ..., в том числе, коэффициент значимости курсовых работ/проектов, если они предусмотрены –...

6.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0,5		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Домашняя работа	8 семестр, 14 неделя	40
Посещение лекций	8 семестр, 17 неделя	60
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0,5		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0,5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0,5		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Контрольная работа №1	8 семестр, 7 неделя	50
Контрольная работа №2	8 семестр, 10 неделя	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – 0		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий – 0		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям – 0		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – не предусмотрена		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – 0		

6.3. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта не предусмотрено

6.4. Коэффициент значимости семестровых результатов освоения дисциплины

Порядковый номер семестра по учебному плану, в котором осваивается дисциплина	Коэффициент значимости результатов освоения дисциплины в семестре
Семестр 8	1

*В случае проведения промежуточной аттестации по дисциплине (экзамена, зачета) методом тестирования используются официально утвержденные ресурсы: АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ, имеющие статус ЭОР УрФУ; ФЭПО (www.fepo.rph); Интернет-тренажеры (www.i-exam.ru).

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте ФЭПО <http://fero.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте Интернет-тренажеры <http://training.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на портале СМУДС УрФУ.

В связи с отсутствием Дисциплины и ее аналогов, по которым возможно тестирование, на сайтах ФЭПО, Интернет-тренажеры и портале СМУДС УрФУ, тестирование в рамках НТК не проводится.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

8.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ В РАМКАХ БРС

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре критерии оценивания достижений студентов по каждому контрольно-оценочному мероприятию. Система критериев оценивания, как и при проведении промежуточной аттестации по модулю, опирается на три уровня освоения компонентов компетенций: пороговый, повышенный, высокий.

Компоненты компетенций	Признаки уровня освоения компонентов компетенций		
	пороговый	повышенный	высокий
Знания	Студент демонстрирует знание-знакомство, знание-копию: узнает объекты, явления и понятия, находит в них различия, проявляет знание источников получения информации, может осуществлять самостоятельно репродуктивные действия над знаниями путем самостоятельного воспроизведения и применения информации.	Студент демонстрирует аналитические знания: уверенно воспроизводит и понимает полученные знания, относит их к той или иной классификационной группе, самостоятельно систематизирует их, устанавливает взаимосвязи между ними, продуктивно применяет в знакомых ситуациях.	Студент может самостоятельно извлекать новые знания из окружающего мира, творчески их использовать для принятия решений в новых и нестандартных ситуациях.
Умения	Студент умеет корректно выполнять предписанные действия по инструкции, алгоритму в известной ситуации, самостоятельно выполняет действия по решению типовых задач, требующих выбора из числа известных методов, в предсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия (приемы, операции) по решению нестандартных задач, требующих выбора на основе комбинации известных методов, в непредсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия, связанные с решением исследовательских задач, демонстрирует творческое использование умений (технологий).
Личностные качества	Студент имеет низкую мотивацию учебной	Студент имеет выраженную	Студент имеет развитую мотивацию

	деятельности, проявляет безразличное, безответственное отношение к учебе, порученному делу.	мотивацию учебной деятельности, демонстрирует позитивное отношение к обучению и будущей трудовой деятельности, проявляет активность.	учебной и трудовой деятельности, проявляет настойчивость и увлеченность, трудолюбие, самостоятельность, творческий подход.
--	---	--	--

8.2. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Не предусмотрено

8.3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.3.1. Примерные задания для проведения мини-контрольных в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.2. Примерные контрольные задачи в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.3. Примерные контрольные кейсы

не предусмотрено

8.3.4. Перечень примерных вопросов для зачета

1. Цель государственного надзора в области защиты и территорий от ЧС.
2. Какой орган осуществляет государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС.
3. Чем руководствуются органы государственного надзора в области защиты от ЧС.
4. Что осуществляют органы государственного надзора в области защиты от ЧС в пределах своих полномочий.
5. Права должностных лиц государственного надзора в области защиты от ЧС.
6. Обязанности должностных лиц государственного надзора в области защиты от ЧС.
7. Виды надзора, определение государственного надзора
8. Федеральные службы осуществляющие функции по надзору и контролю в установленной сфере деятельности.
9. Должностные лица МЧС РФ, уполномоченные осуществлять государственный надзор в области защиты от ЧС.
10. Объекты надзора в области защиты от ЧС.
11. Предметы проверки в области защиты от ЧС.
12. Какие лица проверяются в области предупреждения и ликвидации ЧС.
13. Права должностных лиц центрального аппарата МЧС в пределах своих компетенций при выполнении надзорных функций.
14. Права должностных лиц структурных подразделений региональных центров МЧС при выполнении надзорных функций.
15. Права должностных лиц структурных подразделений органов, специально уполномоченных решать задачи ГО и задачи по предупреждению и ликвидации ЧС.

16. Порядок информирования об исполнении государственной функции
17. Обязательства органов государственного надзора в области защиты от ЧС.
18. Проведение консультаций по исполнению государственных функций.
19. Административные процедуры.
20. Планирование проверок.
21. Организация и проведение плановой проверки.
22. Организация и проведения внеплановых проверок.
23. Документарная проверка.
24. Выездная проверка.
25. Порядок организации проверки и ограничения при проведении проверки.
26. Порядок проведения проверки.
27. Порядок оформления результатов проверки.
28. Принятие мер в отношении фактов нарушений, выявленных при проведении проверки.
29. Регистрация и учет проверок.
30. Контроль организации и осуществления государственного надзора в области защиты населения и территорий от ЧС.
31. Рассмотрение жалоб на действие (бездействие) и решения должностных лиц органов надзора в области защиты населения и территорий от ЧС.

8.3.5. Перечень примерных вопросов для экзамена

Не используются

8.3.6. Ресурсы АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ для проведения тестового контроля в рамках текущей и промежуточной аттестации

не используются

8.3.7. Ресурсы ФЭПО для проведения независимого тестового контроля

не используются

8.3.8. Интернет-тренажеры

не используются

8.3.9. Примерные задания для домашней работы

1. Определение расчетного времени эвакуации людей.
2. Определения времени от начала пожара до блокирования эвакуационных путей в результате распространения на них опасных факторов пожара.
3. Определение потенциального пожарного риска для объекта надзора.
4. Определение величины индивидуального пожарного риска.
5. Определение наличия угрозы чужому имуществу в случае пожара.
6. Расчет температурного режима при свободном развивающемся пожаре в помещении. Определение вида пожара в помещении.
7. Расчет среднеобъемной температуры.

8.3.10. Примерные задания для контрольной работы

1. Оценить состояние пожарной безопасности объекта по критерию комплексной оценки показателей пожарной безопасности.

Показатель	Мероприятия, за которые объекту присуждаются баллы	Присуждаемые баллы
P_u	Объект полностью обеспечен (в соответствии с требованиями руководящих документов) инструкциями и знаками пожарной безопасности	3
P_o	1. Все огневые и сварочные работы проводятся по "Разрешениям на производство огневых работ" и в соответствии с ними 2. При проведении огневых и сварочных работ загораний и пожаров не происходило	3 4
P_3	1. Содержание путей эвакуации соответствует требованиям инструкций и правил по соблюдению противопожарного режима на объекте 2. Пути эвакуации обеспечены указателями пожарной безопасности	3 2

2. Составить пример протокола об административном правонарушении по результатам проведения выездной проверки.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России
Б. Н. Ельцина»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЖАРНЫЙ НАДЗОР**

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Модуль Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности	Код модуля 1134740 Учебный план № 6537
Образовательная программа Пожарная безопасность	Код ОП 20.05.01/02.01
Направление подготовки Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 20.05.01
Уровень подготовки Специалитет	
ФГОС ВО	Реквизиты приказа Минобрнауки РФ об утверждении ФГОС ВО: Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 851

Екатеринбург, 2017

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/ п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра	Подпись
1	Бабченко Ю.А.		старший преподаватель	Защита в чрезвычайных ситуациях	
2	Шепелев О.Ю.	к.с.н., доцент	доцент	Управления общественными отношениями	

Руководитель модуля

И.В. Клочков

Рекомендовано учебно-методическим советом Института фундаментального образования

Председатель учебно-методического совета

Т. И. Алферьева

Протокол № _____ от _____ г.

Согласовано:

Дирекция образовательных программ

Р. Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИСЦИПЛИНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЖАРНЫЙ НАДЗОР

1.1. Аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Государственный пожарный надзор» входит в состав модуля «Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности».

Целью дисциплины ориентирована на освоение студентами современных методов решения основных задач надзорной деятельности, носящей комплексный характер. Приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков по осуществлению надзорной деятельности за соблюдением требований пожарной безопасности.

Задачи дисциплины:

- приобретение обучающимися знаний по организации ГПН в Российской Федерации;
- приобретение обучающимися знаний по нормативному правовому регулированию и осуществлению государственных мер в области пожарной безопасности;
- приобретение обучающимися знаний по организации деятельности государственных инспекторов по пожарному надзору в органах ГПН;
- приобретение обучающимися знаний по основным направлениям осуществления ГПН;
- приобретение обучающимися знаний по организации и порядку осуществления мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями;
- приобретение обучающимися знаний по порядку реализации прав, обязанностей и ответственности субъектов отношений в области пожарной безопасности;
- приобретение обучающимися знаний по организации деятельности должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности;
- приобретение обучающимися знаний по организации единой государственной системы статистического учета пожаров и их последствий;
- приобретение обучающимися знаний по организации информационно-пропагандистской деятельности в области пожарной безопасности;
- приобретение обучающимися знаний по лицензированию деятельности в области пожарной безопасности и подтверждение соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности;
- приобретение обучающимися знаний по взаимодействию органов ГПН с органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями в области пожарной безопасности, другими надзорными и правоохранительными органами, службами МЧС России при осуществлении ГПН.

Дисциплина располагается в блоке Б1 – Дисциплины-модули (Базовая часть), модуль М.1.5 – Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности, направление подготовки 20.05.01 Пожарная безопасность, образовательная программа Пожарная безопасность.

1.2. Язык реализации программы – русский язык.

1.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Результатом обучения в рамках дисциплины является формирование у студента следующих компетенций:

- ПК-5 - способностью определять категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности;
- ПК-6 - способностью вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности;
- ПК-13 - способностью использовать знания особенностей подготовки технологического оборудования с пожаровзрывоопасными средами к проведению регламентных и аварийно-ремонтных работ;
- ПК-24 - способностью использовать знания способов предотвращения аварии и распространения пожара на производственных объектах;
- ПК-28 - способностью координировать деятельность органов местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности;
- ПК-49 - знанием основ взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами;
- ПК-56 - способностью подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы;
- ПК-59 - способностью составлять документы по результатам проверок;
- ПК-60 - способностью составлять учетную документацию по основным направлениям деятельности органов ГПН;
- ПК-61 - способностью информировать общественность по вопросам организации и осуществления ГПН.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных мер в области пожарной безопасности;
- порядок разработки, утверждения, регистрации, введения в действие, классификации и кодирования нормативных документов по пожарной безопасности;
- законодательство, требования уставов, наставлений и приказов, других государственных и ведомственных нормативных актов, регламентирующих организацию и осуществление ГПН;
- основные направления, современные формы и методы работы по осуществлению ГПН и совершенствованию системы обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и организаций;
- цели, задачи, функции, права, обязанности и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору;
- порядок организации и проведения проверок соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);
- порядок ведения государственного статистического учета и отчетности по пожарам и их последствиям;
- принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения населения в области пожарной безопасности;
- порядок лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности;
- порядок привлечения юридических лиц, должностных лиц и граждан к административной ответственности за правонарушения в области пожарной безопасности, а также применения других мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности;
- основы взаимодействия органов ГПН с органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями в области пожарной безопасности,

другими надзорными и правоохранительными органами, службами МЧС России при осуществлении ГПН.

Уметь:

- применять нормативные правовые акты при осуществлении ГПН, формы и методы профилактики пожаров;
- организовывать и планировать работу государственных инспекторов по пожарному надзору;
- проводить проверки соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);
- составлять и вести служебную документацию, оформлять результаты проверок соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);
- проводить проверки соблюдения лицензиатами лицензионных требований и условий, а также контроль за соответствием продукции и услуг требованиям технических регламентов в области пожарной безопасности;
- вести учет, отчетность и анализ пожаров и их последствий, разрабатывать мероприятия по профилактике пожаров;
- проводить противопожарную пропаганду и обучение мерам пожарной безопасности;
- применять меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);
- разрабатывать информационные материалы о состоянии пожарной безопасности объектов контроля (надзора) для принятия мер по ним органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, другими надзорными и правоохранительными органами, службами МЧС России.

Владеть:

- навыками по организации и осуществлению учета пожаров в территориальном подразделении надзорной деятельности МЧС России;
- навыками по организации и осуществлению планирования, учета и анализа надзорной деятельности в территориальном подразделении надзорной деятельности МЧС России;
- навыками по применению мер пресечений нарушений требований пожарной безопасности.

1.4. Объем дисциплины по очной форме обучения

№ п/п	Виды учебной работы	Объем дисциплины		Распределение объема дисциплины по семестрам (час.)	
		Всего часов	В т.ч. контактная работа (час.)	5 семестр	6 семестр
1.	Аудиторные занятия	68	68	34	34
2.	Лекции	34	34	17	17
3.	Практические занятия	34	34	17	17
4.	Лабораторные работы	0	0	0	0
5.	Самостоятельная работа студентов, включая все виды текущей аттестации	54	10,20	34	20
6.	Проект по модулю	0	0	0	0
7.	Промежуточная аттестация	22	2,58	3, 4	Э, 18
8.	Общий объем по учебному плану, час.	144	80,78	72	72
9.	Общий объем по учебному плану, з.е.	4		2	2

*Контактная работа составляет:

в п/п 2,3,4 - количество часов, равное объему соответствующего вида занятий;

в п.5 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на консультации в группе (15% от объема аудиторных занятий) и объема времени, выделенного преподавателю на руководство курсовой работой/проектом одного студента, если она предусмотрена.

в п.6 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на проведение соответствующего вида промежуточной аттестации одного студента и объема времени, выделенного в рамках дисциплины на руководство проектом по модулю (если он предусмотрен) одного студента.

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины	Содержание
Р1	Организация государственного пожарного надзора в Российской Федерации	<p>Надзорная деятельность в сфере компетенции МЧС России. Концепция создания единой системы государственных надзоров МЧС России.</p> <p>ГПН как вид государственной надзорной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности. Становление и развитие ГПН в Российской Федерации. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления ГПН в Российской Федерации. Цель, задачи и основные направления осуществления ГПН. Перечень государственных инспекторов по пожарному надзору, их права, обязанности и ответственность по осуществлению ГПН. Организация деятельности государственных инспекторов по пожарному надзору в органах ГПН. Распределение функциональных обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору. Планирование деятельности по осуществлению ГПН. Аттестация государственных инспекторов по пожарному надзору.</p>
Р2	Организация и проведение мероприятий по контролю в области пожарной безопасности	<p>Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора).</p> <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: подготовка к проверке; порядок и методика проведения проверки; порядок оформления результатов мероприятия по надзору. Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.</p> <p>Общие требования по осуществлению мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности. Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юридического лица или индивидуальному предпринимателю акта проверки</p>

		<p>и предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности. Порядок оформления записей в журнале учета мероприятий по надзору. Организация и проведение мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления. Условия обеспечения пожарной безопасности объектов защиты. Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению и хранению контрольно-наблюдательных дел на объекты надзора и другим служебным документам, образующихся в органах ГПН по основным направлениям их деятельности.</p>
РЗ	<p>Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности</p>	<p>Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности. Меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности и нормативные правовые основы их применения. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности. Права и полномочия государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности. Возбуждение дела об административном правонарушении: рассмотрение повода к возбуждению дела об административном правонарушении; составление протокола об административном правонарушении; административное расследование; применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.</p> <p>Рассмотрение дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности Порядок вынесения постановления об административном наказании. Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.</p> <p>Административное приостановление деятельности лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, юридических</p>

		<p>лиц, их филиалов, представительств, структурных подразделений, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг за нарушения требований пожарной безопасности.</p> <p>Временный запрет деятельности филиалов, представительств, структурных подразделений юридического лица, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг.</p> <p>Виды, порядок и правила оформления документов на административное приостановление деятельности и временный запрет деятельности за нарушения требований пожарной безопасности. Снятие с производства, прекращение выпуска и приостановление реализации товаров (работ, услуг), не соответствующих требованиям пожарной безопасности. Оценка качества правоприменительной деятельности территориальных органов ГПН.</p>
P4	Государственный статистический учет и отчетность по пожарам и их последствиям	<p>Организация единой государственной системы статистического учета пожаров и их последствий. Официальный и ведомственный учет пожаров и их последствий. Порядок учета пожаров. Порядок учета и определения материального ущерба от пожаров. Порядок учета пострадавших от пожаров людей. Документы, составляемые по учету пожаров и их последствиям, требования к их оформлению. Контроль за учетом пожаров и их последствиями. Порядок ведения государственной статистической отчетности по пожарам и их последствиям. Анализ пожаров и их последствий. Оценка состояния обстановки с пожарами и их последствиями. Разработка мероприятий по устранению причин и условий, способствующих возникновению пожаров.</p>
P5	Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности	<p>Правовые основы лицензирования отдельных видов деятельности. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию и их состав. Основные лицензионные требования и условия к видам деятельности в области пожарной безопасности. Специализированные требования к соискателю лицензии по составам видов деятельности в области пожарной безопасности.</p> <p>Организация лицензирования деятельности в области пожарной безопасности. Участники лицензирования в области пожарной безопасности. Функции федерального лицензирующего органа и подразделений по лицензированию (экспертных</p>

		<p>организаций) территориальных органов МЧС России по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Перечень документов, представляемых соискателем лицензии, порядок их приема, регистрации и рассмотрения. Порядок проведения проверки сведений о возможности соискателя лицензии выполнять лицензионные требования и условия по заявленным видам деятельности в области пожарной безопасности.</p> <p>Организация работы комиссии МЧС России по лицензированию видов деятельности в области пожарной безопасности. Порядок подготовки проектов решений лицензирующего органа о предоставлении (отказе в предоставлении) лицензий и доведение решений до сведения соискателей лицензий. Основания об отказе в предоставлении лицензии. Предоставление и переоформление документов, подтверждающих наличие лицензии. Порядок уплаты государственной пошлины за рассмотрение документов, предоставление и переоформление документов, подтверждающих наличие лицензий. Организация ведения реестра лицензий. Организация лицензионного контроля за соблюдением лицензиатами лицензионных требований и условий. Порядок подготовки, проведения и оформления результатов проверок лицензиатов. Решения, принимаемые по результатам проверки лицензиата. Разрешение споров между лицензирующим органом и лицензиатом.</p>
P6	Подтверждение соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности	<p>Нормативное правовое регулирование подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности. Основные понятия, цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности на территории Российской Федерации. Права и обязанности участников подтверждения соответствия в области обязательного подтверждения соответствия.</p> <p>Система сертификации в области пожарной безопасности. Порядок проведения сертификации продукции в области пожарной безопасности. Порядок принятия декларации о соответствии. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции требованиям пожарной безопасности.</p>
P7	Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти, органами местного	<p>Правовые основы осуществления взаимодействия органов ГПН с федеральными органами исполнительной власти, в том числе с органами государственного контроля (надзора), органами</p>

	самоуправления и организациями в области пожарной безопасности	исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности. Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти и органами местного самоуправления в области пожарной безопасности. Организация и основные направления деятельности органов ГПН во взаимодействии с правоохранительными органами. Организация деятельности органов ГПН во взаимодействии с другими органами государственного контроля (надзора). Взаимодействие органов ГПН с добровольными пожарными организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
P8	Организация работы с обращениями граждан и организаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности	Исторический аспект делопроизводства по обращениям граждан. Правовые основы обращения граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам. Порядок рассмотрения обращений граждан Российской Федерации. Порядок организации работы в органах ГПН с обращениями граждан и организаций по вопросам пожарной безопасности.
P9	Контроль за организацией и осуществлением ГПН	Учет и анализ деятельности по осуществлению ГПН. Организация и проведение проверки и оценки состояния территориальных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности. Порядок проведения проверки и оценки деятельности территориальных органов МЧС России по вопросам обеспечения пожарной безопасности. Организация и проведение контроля за осуществлением ГПН. Методика оценки деятельности органов ГПН. Организация и проведение конкурса за звание «Лучший государственный инспектор по пожарному надзору». Основные направления совершенствования деятельности по организации и осуществлению ГПН.

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

3.1. Распределение аудиторной нагрузки и мероприятий самостоятельной работы по разделам дисциплины

Раздел дисциплины		Аудиторные занятия (час.)				Самостоятельная работа: виды, количество и объемы мероприятий																										
Код раздела, темы	Наименование раздела, темы	Всего по разделу, теме (час.)	Всего аудиторной работы (час.)	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Всего самостоятельной работы студентов (час.)	Подготовка к аудиторным занятиям (час.)					Выполнение самостоятельных внеаудиторных работ (колич.)									Подготовка к контрольным мероприятиям текущей аттестации (колич.)			Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине (час.)	Подготовка в рамках дисциплины к промежуточной аттестации по модулю (час.)						
								Всего (час.)	Лекция	Практ., семинар. занятие	Лабораторное занятие	Н/л семинар, семинар-конференция, коллоквиум (магистратура)	Всего (час.)	Домашняя работа*	Графическая работа*	Реферат, эссе, творч. работа*	Проектная работа*	Расчетная работа, разработка программного продукта*	Расчетно-графическая работа*	Домашняя работа на иностранном языке*	Перевод иностранной литературы*	Курсовая работа*	Курсовой проект*	Всего (час.)			Контрольная работа*	Коллоквиум*				
1	Организация государственного пожарного надзора в Российской Федерации	12	6	4	2	0	6	2	1	1	0	0	0																			
2	Организация и проведение мероприятий по контролю в области пожарной безопасности	41	24	10	14	0	17	7	3	4	0	0	10	2																		
3	Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности	14	10	4	6	0	4	4	2	2	0	0	0																			
4	Государственный статистический учет и отчетность по пожарам и их последствиям	6	4	2	2	0	2	2	1	1	0	0	0																			
5	Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности	6	4	2	2	0	2	2	1	1	0	0	0																			
6	Подтверждение соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности	11	2	2	0	0	9	1	1	0	0	0	0																			
7	Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области пожарной безопасности	8	6	4	2	0	2	2	1	1	0	0	0																			
8	Организация работы с обращениями граждан и организаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности	8	6	4	2	0	2	2	1	1	0	0	0																			
9	Контроль за организацией и осуществлением ГПН	16	6	2	4	0	10	2	1	1	0	0	8	1																		
	Всего (час), без учета промежуточной аттестации:	122	68	34	34	0	54	24	12	12	0	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего по дисциплине (час.):	144	68				76																	В т.ч. промежуточная аттестация			4	18	0	0		

*Суммарный объем в часах на мероприятие указывается в строке «Всего (час.) без учета промежуточной аттестации»

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1. Лабораторные работы

Не предусмотрено

4.2. Практические занятия

Код раздела, темы	Номер занятия	Тема занятия	Время на проведение занятия (час.)
P1	1	Планирование работы государственными инспекторами по пожарному надзору	2
P2	2	Проведение проверки объекта защиты по выполнению требований пожарной безопасности. Оформление документов по итогам проведения плановой проверки»	6
P2	3	Проведение внеплановой проверки объекта защиты Оформление документов по итогам проведения внеплановой проверки»	4
P2	4	Разработка мероприятий и технических решений по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты	4
P3	5	Оформление документов по делу об административном правонарушении в области пожарной безопасности в отношении физических и должностных лиц	2
P3	6	Оформление документов по делу об административном приостановлении деятельности за нарушения требований пожарной безопасности	2
P3	7	Оформление документов по делу об административном правонарушении в области пожарной безопасности в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	2
P4	8	Составление документов по учету пожаров и их последствиям	2
P5	9	Проведение проверки возможности выполнения соискателем лицензии лицензионных требований в области пожарной безопасности	2
P7	10	Разработка соглашения (договора) и плана по взаимодействию территориального органа ГПН с организациями в области обеспечения пожарной безопасности	2
P8	11	Проведение проверки обращения гражданина по вопросам обеспечения пожарной безопасности	2
P9	12	Оценка деятельности территориального надзорного органа МЧС России	4
Всего:			34

4.3. Примерная тематика самостоятельной работы

4.3.1. Примерный перечень тем домашних работ

1. Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению и хранению контрольно-наблюдательных дел на объекты надзора и другим служебным документам, образующихся в органах ГПН по основным направлениям их деятельности.

2. Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.

3. Порядок оценки деятельности по обеспечению пожарной безопасности при проведении проверок состояния территориальных и территориальных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4.3.2. Примерный перечень тем графических работ

Не предусмотрено

4.3.3. Примерный перечень тем рефератов (эссе, творческих работ)

Не предусмотрено

4.3.4. Примерная тематика индивидуальных или групповых проектов

Не предусмотрено

4.3.5. Примерный перечень тем расчетных работ (программных продуктов)

Не предусмотрено

4.3.6. Примерный перечень тем расчетно-графических работ

Не предусмотрено

4.3.7. Примерный перечень тем курсовых проектов (курсовых работ)

Не предусмотрено

4.3.8. Примерная тематика контрольных работ

Не предусмотрено

4.3.9. Примерная тематика коллоквиумов

1. Становление и развитие ГПН в Российской Федерации.

2. Порядок добровольной и обязательной сертификации продукции в области пожарной безопасности.

5. СООТНОШЕНИЕ РАЗДЕЛОВ, ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРИМЕНЯЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ

Код раздела, темы дисциплины	Активные методы обучения					Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение						
	Проектная работа	Кейс-анализ	Деловые игры	Проблемное обучение	Командная работа	Другие (указать, какие)	Сетевые учебные курсы	Виртуальные практикумы и тренажеры	Вебинары и видеоконференции	Асинхронные web-конференции и семинары	Совместная работа и разработка контента	Другие (указать, какие)
P1				*								
P2			*	*	*							
P3				*	*							
P4				*	*							
P5			*	*								
P6				*								
P7				*								
P8				*								
P9				*								

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ (Приложение 1)

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ (Приложение 2)

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (Приложение 3)

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Рекомендуемая литература

9.1.1. Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие для студентов вузов / [С. И. Боровик, В. Г. Зеленкин, Л. М. Киселева и др.] ; под ред. А. И. Сидорова .— Москва : КНОРУС, 2007 .— 496 с. 48 экз.

2. Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие / В. И. Анненков, Н. Н. Барчан, А. В. Моисеев, Б. И. Киселев .— 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2011 .— 256 с. 14 экз.

9.1.2. Дополнительная литература

1. Государственная служба: организация управленческой деятельности : учеб. пособие / В. И. Анненков, Н. Н. Барчан, А. В. Моисеев, Б. И. Киселев .— 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2011 .— 256 с. 14 экз.
2. Государственный пожарный надзор : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Пожарная безопасность" / [С. В. Макаркин, Е. И. Пустовалова, В. А. Шемятихин, Н. А. Коробова ; науч. ред. И. В. Клочков] ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, [Ин-т фундам. образования] .— Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2015 .— 247 с. 5 экз.
3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая : по сост. на 1 авг. 2009 г. — М.: КНОРУС : Проспект: Омега-Л, 2009 .— 544 с. 9 экз.

9.2. Методические разработки

не используются

9.3. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Word 97 и выше, IE 5.0 и выше.

9.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Государственная публичная научно-техническая библиотека. Режим доступа: <http://www.gpntb.ru>, свободный.
2. Список библиотек, доступных в Интернет и входящих в проект «Либне». Режим доступа: <http://www.valley.ru/-nicr/listrum.htm>, свободный.
3. Российская национальная библиотека. Режим доступа: <http://www.rsl.ru>, свободный.
4. Библиотека нормативно-технической литературы. Режим доступа: <http://www.tehlit.ru>, свободный.
5. Электронная библиотека нормативно-технической документации. Режим доступа: <http://www.technormativ.ru>, свободный.
6. Библиотека В. Г. Белинского. Режим доступа: <http://book.uraic.ru>, свободный.
7. Электронный каталог Зональной научной библиотеки УрФУ. Режим доступа <http://opac.urfu.ru/>, свободный.
8. Электронно-библиотечная система «Лань». Режим доступа <https://e.lanbook.com/>
9. CONSENSUS: корпоративная сеть библиотек Урала. Режим доступа: <http://consensus.urfu.ru>.
10. Научная электронная библиотека Elibrary. Режим доступа: <http://elibrary.ru>

9.5. Электронные образовательные ресурсы

1. База и Генератор Образовательных Ресурсов. Режим доступа: <http://bigor.bmstu.ru>, свободный.
2. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: <http://www.edu.ru/>.
3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Режим доступа: <http://eor.edu.ru/>
4. Портал информационно-образовательных ресурсов УрФУ. Режим доступа: <http://study.urfu.ru/>.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения об оснащённости дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием

Лекционные аудитории В-805, В-806, Р-211, К-716: ПК, проектор.

Аудитории для проведения практических занятий К-723, К-725: ПК- 15 шт., маркерная белая доска, подключение к интернету.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к рабочей программе дисциплины

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Весовой коэффициент значимости дисциплины – ...[утверждается ученым советом института], в том числе, коэффициент значимости курсовых работ/проектов, если они предусмотрены –...

6.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

5 семестр

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0,6		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Коллоквиум №1	5 семестр, 3 неделя	40
Контроль посещения	5 семестр, 17 неделя	60
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0,5		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0,5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0,4		
Текущая аттестация на практические занятия	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Домашняя работа №1	5 семестр, 8 неделя	50
Домашняя работа №2	5 семестр, 14 неделя	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – 0		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий – не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям – 0		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – 0		

6 семестр

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0,5		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Коллоквиум №2	6 семестр, 14 неделя	40
Контроль посещения	6 семестр, 17 неделя	60
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0,5		
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0,5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0,5		
Текущая аттестация на практические занятия	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Домашняя работа №3	6 семестр, 9 неделя	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – 0		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий – не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям – 0		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – 0		

6.3. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта не предусмотрено

6.4. Коэффициент значимости семестровых результатов освоения дисциплины

Порядковый номер семестра по учебному плану, в котором осваивается дисциплина	Коэффициент значимости результатов освоения дисциплины в семестре
Семестр 5	0,5
Семестр 6	0,5

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте ФЭПО <http://fero.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте Интернет-тренажеры <http://training.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на портале СМУДС УрФУ.

В связи с отсутствием Дисциплины и ее аналогов, по которым возможно тестирование, на сайтах ФЭПО, Интернет-тренажеры и портале СМУДС УрФУ, тестирование в рамках НТК не проводится.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

8.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ В РАМКАХ БРС

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре критерии оценивания достижений студентов по каждому контрольно-оценочному мероприятию. Система критериев оценивания, как и при проведении промежуточной аттестации по модулю, опирается на три уровня освоения компонентов компетенций: пороговый, повышенный, высокий.

Компоненты компетенций	Признаки уровня освоения компонентов компетенций		
	пороговый	повышенный	высокий
Знания	Студент демонстрирует знание-знакомство, знание-копию: узнает объекты, явления и понятия, находит в них различия, проявляет знание источников получения информации, может осуществлять самостоятельно репродуктивные действия над знаниями путем самостоятельного воспроизведения и применения информации.	Студент демонстрирует аналитические знания: уверенно воспроизводит и понимает полученные знания, относит их к той или иной классификационной группе, самостоятельно систематизирует их, устанавливает взаимосвязи между ними, продуктивно применяет в знакомых ситуациях.	Студент может самостоятельно извлекать новые знания из окружающего мира, творчески их использовать для принятия решений в новых и нестандартных ситуациях.
Умения	Студент умеет корректно выполнять предписанные действия по инструкции, алгоритму в известной ситуации, самостоятельно выполняет действия по решению типовых задач, требующих выбора из числа известных методов, в предсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия (приемы, операции) по решению нестандартных задач, требующих выбора на основе комбинации известных методов, в непредсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия, связанные с решением исследовательских задач, демонстрирует творческое использование умений (технологий).
Личностные качества	Студент имеет низкую мотивацию учебной	Студент имеет выраженную	Студент имеет развитую мотивацию

	деятельности, проявляет безразличное, безответственное отношение к учебе, порученному делу.	мотивацию учебной деятельности, демонстрирует позитивное отношение к обучению и будущей трудовой деятельности, проявляет активность.	учебной и трудовой деятельности, проявляет настойчивость и увлеченность, трудолюбие, самостоятельность, творческий подход.
--	---	--	--

8.2. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Не предусмотрено

8.3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.3.1. Примерные задания для проведения мини-контрольных в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.2. Примерные контрольные задачи в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.3. Примерные контрольные кейсы

не предусмотрено

8.3.4. Перечень примерных вопросов для зачета

5 семестр

1. Понятие нормативного правового регулирования в области пожарной безопасности.
2. Система нормативных документов по пожарной безопасности.
3. Порядок и правила разработки, утверждения, регистрации и введения в действие нормативных документов в области пожарной безопасности и деятельности ГПС МЧС России.
4. Порядок классификации и кодирования нормативных документов в области пожарной безопасности.
5. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Принципы технического регулирования.
6. Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели принятия, виды, содержание и применение.
7. Порядок разработки, хранения, изменения и отмены технических регламентов в области пожарной безопасности.
8. Организация Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию.
9. Порядок создания и ведения информационного фонда документов МЧС России в сфере технического регулирования.
10. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.

11. Организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
12. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации, её основные элементы, функции и организационная структура.
13. Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.
14. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселений.
15. Организация и основные направления деятельности комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.
16. Система пожарной безопасности объекта. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта.
17. Права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.
18. Виды и содержание документов, издаваемых руководителями организаций в области пожарной безопасности.
19. Требования к содержанию инструкций о мерах пожарной безопасности.
20. Порядок установления противопожарного режима в организациях.
21. Организация работы пожарно-технических комиссий и добровольных пожарных формирований.
22. Правовые основы надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.
23. Основные этапы становления и развития ГПН в Российской Федерации.
24. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления ГПН в Российской Федерации.
25. Понятие, цель, задачи и основные направления осуществления ГПН.
26. Система органов ГПН, их полномочия и основные направления деятельности. Приоритетные направления развития органов ГПН.
27. Перечень государственных инспекторов по пожарному надзору, их права, обязанности и ответственность по осуществлению ГПН.
28. Порядок распределения функциональных обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору.
29. Планирование деятельности по осуществлению ГПН.
30. Порядок аттестации государственных инспекторов по пожарному надзору.
31. Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного надзора.
32. Организация надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на объектах надзора.
33. Ограничения при проведении мероприятий по надзору.
34. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.
35. Порядок планирования, подготовки, проведения и оформления результатов мероприятия по надзору.
36. Общие требования по осуществлению мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности.
37. Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юридического лица или индивидуальному предпринимателю акта проверки и предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности.
38. Организация и проведение мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

39. Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению и хранению контрольно-наблюдательных дел на объекты надзора и другим служебным документам, образующихся в органах ГПН по основным направлениям их деятельности.
40. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.
41. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности.
42. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.
43. Права государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.
44. Порядок возбуждения дела об административном правонарушении.
45. Порядок составления протокола об административном правонарушении.
46. Административное расследование по делу об административном правонарушении.
47. Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
48. Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
49. Порядок вынесения постановления о назначении административного наказания.
50. Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении.
51. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
52. Ведение делопроизводства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
53. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
54. Порядок административного приостановления деятельности лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, юридических лиц, их филиалов, представительств, структурных подразделений, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг за нарушения требований пожарной безопасности.
55. Временный запрет деятельности филиалов, представительств, структурных подразделений юридического лица, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг.
56. Виды, порядок и правила оформления документов на административное приостановление деятельности и временный запрет деятельности за нарушения требований пожарной безопасности.

8.3.5. Перечень примерных вопросов для экзамена

6 Семестр

1. Организация единой государственной системы статистического учета пожаров и их последствий.
2. Официальный и ведомственный учет пожаров и их последствий.
3. Порядок учета пожаров.
4. Порядок учета и определения материального ущерба от пожаров.
5. Порядок учета пострадавших от пожаров людей.

6. Порядок ведения государственной статистической отчетности по пожарам и их последствиям.
7. Контроль и ответственность за ведение учета и отчетности о пожарах и их последствиях.
8. Анализ пожаров и их последствий. Разработка мероприятий по устранению причин и условий, способствующих возникновению пожаров.
9. Правовые основы информационно-пропагандистской деятельности и ее значение в обеспечении пожарной безопасности.
10. Органы управления и подразделения МЧС России, осуществляющие информационно-пропагандистскую деятельность в области пожарной безопасности.
11. Требования Административного регламента МЧС России по исполнению государственной функции по организации информирования населения через средства массовой информации и по иным каналам о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях и пожарах, мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также пропаганде в области обеспечения пожарной безопасности.
12. Порядок информационного обеспечения в области пожарной безопасности.
13. Новые информационные технологии в области пожарной безопасности и их внедрение в деятельность органов ГПН.
14. Понятие, цели, задачи, виды, формы и методы проведения противопожарной пропаганды.
15. Порядок организации и проведения обучения населения мерам пожарной безопасности.
16. Организация работы по контролю (надзору) за проведением противопожарной пропаганды и обучения мерам пожарной безопасности.
17. Совершенствование информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения в области пожарной безопасности.
18. Правовые основы лицензирования отдельных видов деятельности.
19. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию и их состав.
20. Основные лицензионные требования и условия к видам деятельности в области пожарной безопасности.
21. Специализированные требования к соискателю лицензии по составам видов деятельности в области пожарной безопасности.
22. Организация лицензирования деятельности в области пожарной безопасности.
23. Функции федерального лицензирующего органа и подразделений по лицензированию (экспертных организаций) территориальных органов МЧС России по субъектам Российской Федерации.
24. Перечень документов, представляемых соискателем лицензии, порядок их приема, регистрации и рассмотрения.
25. Порядок проведения проверки сведений о возможности соискателя лицензии выполнять лицензионные требования и условия по заявленным видам деятельности в области пожарной безопасности.
26. Организация работы комиссии МЧС России по лицензированию видов деятельности в области пожарной безопасности.
27. Порядок предоставления и переоформления документов, подтверждающих наличие лицензий.
28. Основания для отказа в предоставлении лицензии.
29. Организация контроля за соблюдением лицензиатами лицензионных требований и условий.
30. Порядок подготовки, проведения и оформления результатов проверок лицензиатов.

31. Решения, принимаемые по результатам проверки лицензиата. Порядок разрешения споров между лицензирующим органом и лицензиатом.
32. Нормативное правовое регулирование подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.
33. Основные понятия, цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности на территории Российской Федерации.
34. Права и обязанности участников подтверждения соответствия в области обязательного подтверждения соответствия.
35. Система сертификации в области пожарной безопасности.
36. Порядок проведения сертификации продукции в области пожарной безопасности.
37. Декларирование соответствия продукции требованиям пожарной безопасности.
38. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции требованиям пожарной безопасности.
39. Правовые основы осуществления взаимодействия органов ГПН с федеральными органами исполнительной власти, в том числе с органами государственного контроля (надзора), органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
40. Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти и органами местного самоуправления в области пожарной безопасности.
41. Организация и основные направления деятельности органов ГПН во взаимодействии с правоохранительными органами.
42. Организация деятельности органов ГПН во взаимодействии с другими органами государственного контроля (надзора).
43. Взаимодействие органов ГПН с добровольными пожарными организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
44. Правовые основы обращения граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам.
45. Порядок рассмотрения обращений граждан Российской Федерации.
46. Порядок организации работы в органах ГПН с обращениями граждан и организаций по вопросам пожарной безопасности.
47. Совершенствование работы с обращениями граждан и организаций в органах ГПН.
48. Учет и анализ деятельности по осуществлению ГПН.
49. Порядок проверки и оценки состояния функциональных и территориальных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
50. Порядок проведения проверки и оценки деятельности территориальных органов МЧС России по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
51. Организация и проведение контроля за деятельностью по осуществлению ГПН.
52. Порядок оценки деятельности органов ГПН.
53. Организация и проведение конкурса за звание «Лучший государственный инспектор по пожарному надзору».
54. Основные направления совершенствования деятельности по организации и осуществлению ГПН.
55. Порядок оформления план-графика осуществления ГПН.
56. Порядок оформления акта проверки соблюдения требований пожарной безопасности.

57. Порядок оформления предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности.
58. Оформить акт проверки возможности выполнения соискателем лицензии лицензионных требований и условий.
59. Оформить акт проверки выполнения лицензиатом лицензионных требований и условий.
60. Порядок оформления карточки учета пожара.
61. Порядок оформления протокола о временном запрете деятельности.
62. Порядок оформления постановления о назначении административного наказания.
63. Порядок оформления протокола об административном правонарушении на юридическое лицо.
64. Порядок оформления протокола об административном правонарушении на физическое лицо.

8.3.6. Ресурсы АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ для проведения тестового контроля в рамках текущей и промежуточной аттестации
не используются

8.3.7. Ресурсы ФЭПО для проведения независимого тестового контроля
не используются

8.3.8. Интернет-тренажеры
не используются

8.3.9. Примерные задания для домашних работ

1. В домашней работе студент должен ответить на два из перечисленных вопроса.
- Понятие нормативного правового регулирования в области пожарной безопасности.
 - Система нормативных документов по пожарной безопасности.
 - Порядок и правила разработки, утверждения, регистрации и введения в действие нормативных документов в области пожарной безопасности и деятельности ГПС МЧС России.
 - Порядок классификации и кодирования нормативных документов в области пожарной безопасности.
 - Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Принципы технического регулирования.
 - Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели принятия, виды, содержание и применение.
 - Порядок разработки, хранения, изменения и отмены технических регламентов в области пожарной безопасности.
 - Организация Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию.
 - Порядок создания и ведения информационного фонда документов МЧС России в сфере технического регулирования.
 - Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.
 - Организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
 - Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации, её основные элементы, функции и организационная структура.

- Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.
 - Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселений.
 - Организация и основные направления деятельности комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.
 - Система пожарной безопасности объекта. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта.
 - Права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.
 - Виды и содержание документов, издаваемых руководителями организаций в области пожарной безопасности.
 - Требования к содержанию инструкций о мерах пожарной безопасности.
 - Порядок установления противопожарного режима в организациях.
 - Организация работы пожарно-технических комиссий и добровольных пожарных формирований.
 - Правовые основы надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.
 - Основные этапы становления и развития ГПН в Российской Федерации.
 - Нормативное правовое регулирование организации и осуществления ГПН в Российской Федерации.
 - Понятие, цель, задачи и основные направления осуществления ГПН.
 - Система органов ГПН, их полномочия и основные направления деятельности.
- Приоритетные направления развития органов ГПН.
- Перечень государственных инспекторов по пожарному надзору, их права, обязанности и ответственность по осуществлению ГПН.
 - Порядок распределения функциональных обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору.
 - Планирование деятельности по осуществлению ГПН.
 - Порядок аттестации государственных инспекторов по пожарному надзору.
 - Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора).
 - Организация надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора).
 - Ограничения при проведении мероприятий по надзору.
 - Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.
 - Порядок планирования, подготовки, проведения и оформления результатов мероприятия по надзору.
 - Общие требования по осуществлению мероприятий по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности.
 - Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юридического лица или индивидуальному предпринимателю акта проверки и предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности.
 - Организация и проведение мероприятий по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.
 - Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению и хранению контрольно-наблюдательных дел на объекты контроля (надзора) и другим служебным документам, образующихся в органах ГПН по основным направлениям их деятельности.

- Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.
- Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности.
 - Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.
 - Права государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.
 - Порядок возбуждения дела об административном правонарушении.
 - Порядок составления протокола об административном правонарушении.
 - Административное расследование по делу об административном правонарушении.
 - Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
 - Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
 - Порядок вынесения постановления о назначении административного наказания.
 - Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении.
 - Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
 - Ведение делопроизводства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
 - Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
 - Порядок административного приостановления деятельности лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, юридических лиц, их филиалов, представительств, структурных подразделений, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг за нарушения требований пожарной безопасности.
 - Временный запрет деятельности филиалов, представительств, структурных подразделений юридического лица, производственных участков, а также эксплуатации агрегатов, объектов, зданий или сооружений, осуществления отдельных видов деятельности (работ), оказания услуг.
 - Виды, порядок и правила оформления документов на административное приостановление деятельности и временный запрет деятельности за нарушения требований пожарной безопасности.
 - Организация единой государственной системы статистического учета пожаров и их последствий.
 - Официальный и ведомственный учет пожаров и их последствий.
 - Порядок учета пожаров.
 - Порядок учета и определения материального ущерба от пожаров.
 - Порядок учета пострадавших от пожаров людей.
 - Порядок ведения государственной статистической отчетности по пожарам и их последствиям.
 - Контроль и ответственность за ведение учета и отчетности о пожарах и их последствиях.
 - Анализ пожаров и их последствий. Разработка мероприятий по устранению причин и условий, способствующих возникновению пожаров.

- Правовые основы информационно-пропагандистской деятельности и ее значение в обеспечении пожарной безопасности.

2. В домашней работе студент должен составить основные требования к организации и проведению мероприятий по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности Федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.

3. В домашней работе студент составляет:

- Оценка пожарной опасности объектов надзора. Разработка противопожарных мероприятий.

- Составление предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности по результатам проведения плановой проверки объекта надзора.

- Оценка предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности

8.3.10. Примерные задания для коллоквиумов

1. Составить порядок организации и проведения аттестации государственных инспекторов по пожарному надзору.

2. Рассмотреть права и обязанности участников сертификации продукции в области пожарной безопасности. Порядок подтверждения соответствия путем принятия декларации о соответствии и ее регистрации.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России
Б. Н. Ельцина»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Модуль Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности	Код модуля 1134740 Учебный план № 6537
Образовательная программа Пожарная безопасность	Код ОП 20.05.01/02.01
Направление подготовки Пожарная безопасность	Код направления и уровня подготовки 20.05.01
Уровень подготовки Специалитет	
ФГОС ВО	Реквизиты приказа Минобрнауки РФ об утверждении ФГОС ВО: Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 851

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

№ п/ п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра	Подпись
1	Бабченко Ю.А.		старший преподаватель	Защита в чрезвычайных ситуациях	
2	Шепелев О.Ю.	к.с.н., доцент	доцент	Управления общественными отношениями	

Руководитель модуля

И.В. Клочков

Рекомендовано учебно-методическим советом Института фундаментального образования

Председатель учебно-методического совета

Т. И. Алферьева

Протокол № _____ от _____ г.

Согласовано:

Дирекция образовательных программ

Р. Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИСЦИПЛИНЫ ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» входит в состав модуля «Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности».

Целью освоения дисциплины является сформировать у обучающихся знания правовой основы обеспечения пожарной безопасности объектов защиты, а также деятельности пожарной охраны.

Задачи дисциплины «Правовое регулирование в области пожарной безопасности»:

- приобретение обучающимися знаний по нормативному правовому обеспечению надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России;
- приобретение обучающимися знаний по организации и функционированию системы обеспечения пожарной безопасности;
- приобретение знаний обучающимися по правовым основам защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;
- приобретение знаний обучающимися по организации мероприятий по контролю в сфере компетенции МЧС России;
- приобретение знаний обучающимися по ответственности субъектов отношений в области пожарной безопасности.

Дисциплина располагается в блоке Б1 – Дисциплины-модули (Базовая часть), модуль М.1.5 – Основы надзорной деятельности в области безопасности жизнедеятельности, направление подготовки 20.05.01 Пожарная безопасность, образовательная программа Пожарная безопасность.

1.2. Язык реализации программы – русский язык.

1.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Результатом обучения в рамках дисциплины является формирование у студента следующих компетенций:

- ПК-5 - способностью определять категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности;
- ПК-6 - способностью вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности;
- ПК-10 - знанием методов и способов контроля систем производственной и пожарной автоматики;
- ПК-28 - способностью координировать деятельность органов местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности;
- ПК-49 - знанием основ взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами;
- ПК-50 - знание основ независимой оценки рисков в области пожарной безопасности;
- ПК-56 - способностью подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы;
- ПК-59 - способностью составлять документы по результатам проверок;
- ПК-60 - способностью составлять учетную документацию по основным направлениям деятельности органов ГПН;
- ПК-61 - способностью информировать общественность по вопросам организации и осуществления ГПН.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- организацию и направления деятельности государственного пожарного надзора;
- нормативное правовое и техническое регулирование в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;
- административные процедуры по осуществлению государственных мер по надзору в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС.

Уметь:

- применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны;
- планировать и осуществлять административные процедуры по исполнению государственной функции по пожарному надзору, по надзору в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;
- принимать управленческие решения в области обеспечения пожарной безопасности.

Владеть:

- навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью;
- навыками реализации функций управления в практической деятельности;
- методикой исполнения государственной функции по надзору в области пожарной безопасности, по надзору в области гражданской обороны и по надзору в области защиты населения и территорий от ЧС;
- методами правового регулирования в области пожарной безопасности, надзора в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;
- навыками принятия управленческих решений в области обеспечения пожарной безопасности.

1.4. Объем дисциплины по очной форме обучения

№ п/п	Виды учебной работы	Объем дисциплины		Распределение объема дисциплины по семестрам (час.)
		Всего часов	В т.ч. контактная работа (час.)*	6 семестр
1.	Аудиторные занятия	34	34	34
2.	Лекции	17	17	17
3.	Практические занятия	17	17	17
4.	Лабораторные работы	0	0	0
5.	Самостоятельная работа студентов, включая все виды текущей аттестации	34	5,10	34
6	Проект по модулю	0	0	0
7.	Промежуточная аттестация	4	0,25	3, 4
8.	Общий объем по учебному плану, час.	72	39,35	72
9.	Общий объем по учебному плану, з.е.	2		2

*Контактная работа составляет:

в п/п 2,3,4 - количество часов, равное объему соответствующего вида занятий;

в п.5 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на консультации в группе (15% от объема аудиторных занятий) и объема времени, выделенного преподавателю на руководство курсовой работой/проектом одного студента, если она предусмотрена.

в п.6 – количество часов, равное сумме объема времени, выделенного преподавателю на проведение соответствующего вида промежуточной аттестации одного студента и объема времени, выделенного в рамках дисциплины на руководство проектом по модулю (если он предусмотрен) одного студента.

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины	Содержание
Р1	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.
Р2	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	Правовые основы и основные принципы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора (контроля). 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.

P4	<p>Организация мероприятий по контролю в сфере компетенции МЧС России</p>	<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: подготовка к проверке; порядок и методика проведения проверки; порядок оформления результатов мероприятия по контролю. Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.</p>
P5	<p>Ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности</p>	<p>Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности. Меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности и нормативные правовые основы их применения. 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>

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

1.1. Распределение аудиторной нагрузки и мероприятий самостоятельной работы по разделам дисциплины

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1. Лабораторные работы

Не предусмотрено

4.2. Практические занятия

Код раздела, темы	Номер занятия	Тема занятия	Время на проведение занятия (час.)
P1	1	Разработка нормативного документа в области пожарной безопасности	4
P2	2	Разработка целевой программы в области пожарной безопасности муниципального образования (объекта защиты)	5
P2	3	Разработка документов по организации пожарно-технических комиссий	4
P3	4	Оформление уведомления о начале осуществления предпринимательской деятельности	4
Всего:			17

4.3. Примерная тематика самостоятельной работы

4.3.1. Примерный перечень тем домашних работ

Не предусмотрено

4.3.2. Примерный перечень тем графических работ

Не предусмотрено

4.3.3. Примерный перечень тем рефератов (эссе, творческих работ)

1. Нормативно правовые документы в пожарной безопасности.
2. Муниципальная пожарная охрана.
3. Правовой статус Государственного инспектора РФ по пожарному надзору.
4. Противопожарная пропаганда в РФ.
5. Научно–техническое обеспечение ПБ.
6. Права и обязанности граждан в области ПБ.

4.3.4. Примерная тематика индивидуальных или групповых проектов

Не предусмотрено

4.3.5. Примерный перечень тем расчетных работ (программных продуктов)

Не предусмотрено

4.3.6. Примерный перечень тем расчетно-графических работ

Не предусмотрено

4.3.7. Примерный перечень тем курсовых проектов (курсовых работ)

Не предусмотрено

4.3.8. Примерная тематика контрольных работ

Не предусмотрено

4.3.9. Примерная тематика коллоквиумов

1. Меры по защите прав и законных интересов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

2. Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.

5. СООТНОШЕНИЕ РАЗДЕЛОВ, ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРИМЕНЯЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ

Код раздела, темы дисциплины	Активные методы обучения					Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение						
	Проектная работа	Кейс-анализ	Деловые игры	Проблемное обучение	Командная работа	Другие (указать, какие)	Сетевые учебные курсы	Виртуальные практикумы и тренажеры	Вебинары и видеоконференции	Асинхронные web-конференции и семинары	Совместная работа и разработка контента	Другие (указать, какие)
P1			*		*							
P2			*		*							
P3			*		*							
P4				*								
P5				*								

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ (Приложение 1)

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ (Приложение 2)

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (Приложение 3)

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Рекомендуемая литература

9.1.1. Основная литература

1. Гражданское право: учебник : [в 3 т.]. Т. 1 / [Н. Д. Егоров, И. В. Елисеев, А. А. Иванов и др.] / под. ред. А. П. Сергеева, Ю. К. Толстого. — Изд. 6-е, перераб. и доп. — М.: Проспект, 2007. — 784 с. 147 экз.

2. Трудовой кодекс Российской Федерации : по сост. на 15 февр. 2007 г. — М.: Проспект, 2007. — 208 с. 141 экз.

9.1.2. Дополнительная литература

2. Государственный пожарный надзор : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Пожарная безопасность" / [С. В. Макаркин, Е. И. Пустовалова, В. А. Шемятихин, Н. А. Коробова ; науч. ред. И. В. Клочков] ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, [Ин-т фундам. образования] .— Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2015 .— 247 с. 5 экз.

1. Борисов М. А. Основы организационно-правовой защиты информации : учебное пособие для руководящих работников и специалистов, обучающихся по направлениям ДПО "Обеспечение защиты государственной тайны, ведение секретного делопроизводства и основные вопросы защиты информации в организациях ТЭК" и "Мобилизация экономики и мобилизационная подготовка организаций. Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций" / М. А. Борисов, О. А. Романов .— Изд. 4-е .— М.: URSS : ЛЕНАНД, 2015 .— 248 с. 8 экз.

3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая : по сост. на 1 авг. 2009 г. — М.: КНОРУС : Проспект : Омега-Л, 2009 .— 544 с. 9 экз.

4. Демин А. А. Государственная служба в РФ : учебник для магистров : [для вузов по юрид. направлениям и специальностям] / А. А. Демин .— 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2012 .— 390, 8 экз.

9.2. Методические разработки

не используются

9.3. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Word 97 и выше, IE 5.0 и выше.

9.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Государственная публичная научно-техническая библиотека. Режим доступа: <http://www.gpntb.ru>, свободный.

2. Список библиотек, доступных в Интернет и входящих в проект «Либне». Режим доступа: <http://www.valley.ru/-nicr/listrum.htm>, свободный.

3. Российская национальная библиотека. Режим доступа: <http://www.rsl.ru>, свободный.

4. Библиотека нормативно-технической литературы. Режим доступа: <http://www.tehlit.ru>, свободный.

5. Электронная библиотека нормативно-технической документации. Режим доступа: <http://www.technormativ.ru>, свободный.

6. Библиотека В. Г. Белинского. Режим доступа: <http://book.uraic.ru>, свободный.

7. Электронный каталог Зональной научной библиотеки УрФУ. Режим доступа <http://oras.urfu.ru/>, свободный.

8. Электронно-библиотечная система «Лань». Режим доступа <https://e.lanbook.com/>

9. CONSENSUS: корпоративная сеть библиотек Урала. Режим доступа: <http://consensus.urfu.ru>.

10. Научная электронная библиотека Elibrary. Режим доступа: <http://elibrary.ru>

9.5. Электронные образовательные ресурсы

1. База и Генератор Образовательных Ресурсов. Режим доступа: <http://bigor.bmstu.ru>, свободный.

2. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: <http://www.edu.ru/>.

3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Режим доступа:

<http://eor.edu.ru/>

4. Портал информационно-образовательных ресурсов УрФУ. Режим доступа:
<http://study.urfu.ru/>.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения об оснащённости дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием

Лекционные аудитории В-805, В-806, Р-211, К-716: ПК, проектор.

Аудитории для проведения практических занятий К-723, К-725: ПК- 15 шт., маркерная белая доска, подключение к интернету.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к рабочей программе дисциплины

6. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Весовой коэффициент значимости дисциплины – ..., в том числе, коэффициент значимости курсовых работ/проектов, если они предусмотрены –...

6.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0,5		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Реферат	6 семестр, 14 неделя	40
Посещение лекций	6 семестр, 17 неделя	60
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0,5		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0,5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0,5		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Коллоквиум №1	6 семестр, 7 неделя	50
Коллоквиум №2	6 семестр, 10 неделя	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – 0		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий -0		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Не предусмотрено		
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям -0		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – не предусмотрена		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – 0		

6.3. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта не предусмотрено

6.4. Коэффициент значимости семестровых результатов освоения дисциплины

Порядковый номер семестра по учебному плану, в котором осваивается дисциплина	Коэффициент значимости результатов освоения дисциплины в семестре
Семестр 6	1

*В случае проведения промежуточной аттестации по дисциплине (экзамена, зачета) методом тестирования используются официально утвержденные ресурсы: АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ, имеющие статус ЭОР УрФУ; ФЭПО (www.fepo.rph); Интернет-тренажеры (www.i-exam.ru).

7. ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте ФЭПО <http://fero.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на сайте Интернет-тренажеры <http://training.i-exam.ru>.

Дисциплина и ее аналоги, по которым возможно тестирование, отсутствуют на портале СМУДС УрФУ.

В связи с отсутствием Дисциплины и ее аналогов, по которым возможно тестирование, на сайтах ФЭПО, Интернет-тренажеры и портале СМУДС УрФУ, тестирование в рамках НТК не проводится.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

8.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ В РАМКАХ БРС

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре критерии оценивания достижений студентов по каждому контрольно-оценочному мероприятию. Система критериев оценивания, как и при проведении промежуточной аттестации по модулю, опирается на три уровня освоения компонентов компетенций: пороговый, повышенный, высокий.

Компоненты компетенций	Признаки уровня освоения компонентов компетенций		
	пороговый	повышенный	высокий
Знания	Студент демонстрирует знание-знакомство, знание-копию: узнает объекты, явления и понятия, находит в них различия, проявляет знание источников получения информации, может осуществлять самостоятельно репродуктивные действия над знаниями путем самостоятельного воспроизведения и применения информации.	Студент демонстрирует аналитические знания: уверенно воспроизводит и понимает полученные знания, относит их к той или иной классификационной группе, самостоятельно систематизирует их, устанавливает взаимосвязи между ними, продуктивно применяет в знакомых ситуациях.	Студент может самостоятельно извлекать новые знания из окружающего мира, творчески их использовать для принятия решений в новых и нестандартных ситуациях.
Умения	Студент умеет корректно выполнять предписанные действия по инструкции, алгоритму в известной ситуации, самостоятельно выполняет действия по решению типовых задач, требующих выбора из числа известных методов, в предсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия (приемы, операции) по решению нестандартных задач, требующих выбора на основе комбинации известных методов, в непредсказуемо изменяющейся ситуации.	Студент умеет самостоятельно выполнять действия, связанные с решением исследовательских задач, демонстрирует творческое использование умений (технологий).
Личностные качества	Студент имеет низкую мотивацию учебной	Студент имеет выраженную	Студент имеет развитую мотивацию

	деятельности, проявляет безразличное, безответственное отношение к учебе, порученному делу.	мотивацию учебной деятельности, демонстрирует позитивное отношение к обучению и будущей трудовой деятельности, проявляет активность.	учебной и трудовой деятельности, проявляет настойчивость и увлеченность, трудолюбие, самостоятельность, творческий подход.
--	---	--	--

8.2. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕЗАВИСИМОГО ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ

Не предусмотрено

8.3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.3.1. Примерные задания для проведения мини-контрольных в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.2. Примерные контрольные задачи в рамках учебных занятий

не предусмотрено

8.3.3. Примерные контрольные кейсы

не предусмотрено

8.3.4. Перечень примерных вопросов для зачета

1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности.
2. Нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны.
3. Нормативное правовое регулирование в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
4. Система нормативных документов по пожарной безопасности.
5. Порядок и правила разработки нормативных документов в области пожарной безопасности и деятельности ФПС МЧС России.
6. Порядок классификации и кодирования нормативных документов в области пожарной безопасности.
7. Понятие системы пожарной безопасности объекта защиты. Элементы системы обеспечения пожарной безопасности. Функции системы обеспечения пожарной безопасности.
8. Полномочия, права и обязанности органов государственной власти в области пожарной безопасности.
9. Разработка и реализация мер по обеспечению пожарной безопасности организаций, зданий, сооружений и других объектов.
10. Виды и содержание документов, издаваемых руководителями организаций в области пожарной безопасности.
11. Декларация пожарной безопасности.
12. Инструкция о мерах пожарной безопасности.
13. Порядок установления противопожарного режима в организациях.
14. Организация работы пожарно-технических комиссий и добровольных пожарных формирований.

15. Правовые основы и основные принципы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора (контроля).
16. Уведомление о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности.
17. Порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора).
18. Права и обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора).
19. Меры по защите прав и законных интересов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.
20. Организация надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на объектах надзора.
21. Ограничения при проведении мероприятий по надзору.
22. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.
23. Планирование проверок.
24. Подготовка к проведению проверки.
25. Особенности организации и проведения мероприятий по надзору в отношении резидентов особых экономических зон Российской Федерации.
26. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.
27. Меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности и нормативные правовые основы их применения.
28. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности.
29. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.
30. Права, полномочия и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору.
31. Применение мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.
32. Полномочия, права и обязанности органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.
33. Полномочия, права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.
34. Организация работы добровольных пожарных формирований.
35. Порядок и методика проведения проверки.
36. Порядок оформления результатов мероприятия по контролю.
37. Порядок оформления распоряжения о проведении проверки.
38. Порядок оформления акта проверки.
39. Порядок оформления предписания по устранению нарушений требований пожарной безопасности.
40. Регистрации и введения в действие нормативных документов в области пожарной безопасности и деятельности ФПС МЧС России.
41. Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели принятия, виды, содержание и применение.
42. Порядок проведения выездной проверки.
43. Порядок проведения документарной проверки.
44. Гражданско-правовая ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.
45. Дисциплинарная ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.
46. Административная ответственность за нарушения требований пожарной

безопасности.

47. Уголовная ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.

48. Права государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.

49. Порядок возбуждения дела об административном правонарушении.

50. Порядок составления протокола об административном правонарушении.

51. Административное расследование по делу об административном правонарушении.

52. Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.

53. Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

54. Порядок вынесения постановления о назначении административного наказания.

55. Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении.

56. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

57. Ведение делопроизводства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

58. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

59. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселений.

60. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта.

8.3.5. Перечень примерных вопросов для экзамена

Не используются

8.3.6. Ресурсы АПИМ УрФУ, СКУД УрФУ для проведения тестового контроля в рамках текущей и промежуточной аттестации

не используются

8.3.7. Ресурсы ФЭПО для проведения независимого тестового контроля

не используются

8.3.8. Интернет-тренажеры

не используются

8.3.9. Примерные задания в составе реферата

Студент выполняет и защищает реферат по дисциплине. Тема реферата уточняется при выдаче задания.

Работа предполагает выполнение следующих заданий:

1. Во введении к реферату необходимо обосновать выбор темы.

2. Изложение должно быть последовательным. Недопустимы нечеткие формулировки, речевые и орфографические ошибки.

3. В основной части работы излагаются результаты конкретно-тематического анализа материалов, привлеченных автором реферата.

4. В заключении дается краткое обобщение всего изложенного в работе материала и обоснование выводов.

8.3.10. Примерные задания для коллоквиумов

1. Провести анализ нормативно-правовых и нормативно-технических актов, регламентирующих пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны.
2. Правовой анализ и оценка систем противопожарной защиты объектов.