

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Воронежский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ  
Декан факультета \_\_\_\_\_ Драгалюк Н.А.  
«31» августа 2018 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
дисциплины

«Правовое регулирование в области пожарной безопасности»

**Направление подготовки** 20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**Профиль** Пожарная безопасность в строительстве

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2018

Автор программы

 / Сушко Е.А./

Заведующий кафедрой  
Техносферной и пожарной  
безопасности

 / Куприенко П.С./

Руководитель ОПОП

 / Сушко Е.А./

Воронеж 2018

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1. Цели дисциплины

Формирование у студентов системы знаний и практических навыков в области пожарной безопасности, видах пожарной охраны, формах и способах формирования организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

### 1.2. Задачи освоения дисциплины

- раскрыть основные понятия правовых и организационных основ обеспечения пожарной безопасности;
- проследить этапы возникновения правового регламентирования в области пожарной безопасности в России;
- обобщить полномочия деятельности органов государственной власти органов местного самоуправления в области пожарной безопасности;
- реализовать деятельности подход в обеспечении организационных мероприятий в области пожарной безопасности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» относится к дисциплинам вариативной части блока ФТД.

## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-3 - способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности

ПК-12 - способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ОПК-3	Знать организацию и направления деятельности государственного пожарного надзора
	Уметь применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны
	Владеть навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью
ПК-12	Знать нормативное правовое и техническое

	регулирование в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС
	Уметь 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

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» составляет 2 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий  
**очная форма обучения**

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		7
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	42	42
В том числе:		
Лекции	14	14
Практические занятия (ПЗ)	28	28
<b>Самостоятельная работа</b>	30	30
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	72	72
зач.ед.	2	2

#### 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий**

**очная форма обучения**

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	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.	4	4	4	12
2	Организация	Понятие системы пожарной безопасности	2	4	4	10

	функционирование системы обеспечения 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.				
3	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.	2	4	4	10
4	Организация мероприятий по контролю в сфере компетенции МЧС России	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. Заполните содержание раздела	2	4	6	12
5	Ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности	Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности. Меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности и нормативные правовые	2	6	6	14

		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.				
6	Государственный пожарный надзор	Основные права и обязанности должностных лиц Государственной противопожарной службы МЧС России по осуществлению государственного пожарного надзора.	2	6	6	14
<b>Итого</b>			<b>14</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>72</b>

## 5.2 Перечень лабораторных работ

Не предусмотрено учебным планом

## 6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с учебным планом освоение дисциплины не предусматривает выполнение курсового проекта (работы) или контрольной работы.

## 7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

**7.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания**

### 7.1.1 Этап текущего контроля

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по следующей системе:

«аттестован»;

«не аттестован».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
ОПК-3	Знать организацию и направления деятельности государственного пожарного надзора	Тест	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность	Решение стандартных практических задач	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

	пожарной охраны			
	Владеть навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
ПК-12	Знать нормативное правовое и техническое регулирование в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	Тест	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь принимать управленческие решения в области обеспечения пожарной безопасности	Решение стандартных практических задач	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

### 7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 7 семестре для очной формы обучения по двухбалльной системе:

«зачтено»

«не зачтено»

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Зачтено	Не зачтено
ОПК-3	Знать организацию и направления деятельности государственного пожарного надзора	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность	Решение стандартных практических задач	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

	пожарной охраны			
	Владеть навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
ПК-12	Знать нормативное правовое и техническое регулирование в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь принимать управленческие решения в области обеспечения пожарной безопасности	Решение стандартных практических задач	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
	Владеть навыками применения требований нормативных правовых актов, нормативных документов и инженерных методов оценки пожарной безопасности технологии производств при осуществлении надзора за пожарной безопасностью	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

## **7.2 Примерный перечень оценочных средств (типичные контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)**

### **7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию**

1. Расположите нормативно-правовые акты по времени вступления их в силу, начиная с самого раннего:

- А) ФЗ «О пожарной безопасности»
- Б) Правила противопожарного режима в РФ
- В) Инструкция о порядке государственного статистического учета пожаров и последствий от них в РФ
- Г) ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»

2. Общие требования пожарной безопасности к объектам защиты установлены:

- А) ФЗ «О пожарной безопасности»
- Б) ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- В) Правилами противопожарного режима в РФ
- Г) Инструкцией о порядке согласования нормативных документов, которые

принимаются федеральными органами исполнительной власти и устанавливают или должны устанавливать требования пожарной безопасности

3. К нормативным документам по пожарной безопасности относится:

- А) федеральный закон
- Б) указ Президента РФ
- В) кодекс
- Г) свод правил

4. С нормативно-правовой базой в области пожарной безопасности непосредственно связан(ы):

- А) Водный кодекс
- Б) Лесной кодекс
- В) Трудовой кодекс
- Г) все указанные кодексы

5. «Новогодняя елка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков» - это определяется:

- А) ФЗ «О пожарной безопасности»
- Б) ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- В) Правилами противопожарного режима в РФ
- Г) Перечнем национальных стандартов и сводов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

6. Противопожарный инструктаж в организациях должен проводиться с:

- А) лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности
- Б) лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности и работниками, занятыми на пожароопасных работах
- В) руководителями и лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности
- Г) нет верного варианта ответа

7. На любом производстве в обязательном порядке должен(-ны) быть:

- А) план тушения пожара
- Б) технический регламент в области пожарной безопасности
- В) план пожарно-тактических учений
- Г) все перечисленные документы

8. К аварийно-спасательным работам не относятся работы:

- А) по тушению пожаров



- Б) горноспасательные
- В) противобитаные
- Г) по ликвидации медико-санитарных последствий ЧС

9. К обязательным действиям, необходимым для обеспечения безопасности людей, спасения имущества при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ не относится:

- А) информирование населения о пожаре
- Б) ограничение доступа к месту пожара
- В) охрана места тушения пожара
- Г) оказание первой медицинской помощи

10. Максимальная площадь территории, на которой производятся действия по тушению пожара при горении здания:

- А) определяется границами водоотведения объекта
- Б) определяется границами землеотведения объекта
- В) охватывает все близлежащие здания
- Г) не ограничивается

### **7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач**

1. Отношения по выполнению работ и оказанию услуг в области пожарной безопасности регулируются:

- А) Трудовым кодексом РФ
- Б) административным правом
- В) Гражданским кодексом РФ
- Г) ФЗ «О пожарной безопасности»

2. По договору к выполнению работ субподрядчика привлекает:

- А) заказчик
- Б) кредитор подрядчика
- В) генеральный подрядчик
- Г) кредитор заказчика

3. В перечень работ и услуг в области пожарной безопасности по ФЗ «О пожарной безопасности» не входит(я):

- А) трубо-печные работы
- Б) обучение населения мерам пожарной безопасности
- В) ремонт помещений пожарной охраны
- Г) ведение статистического учета пожаров

4. Повторный противопожарный инструктаж проводится:

- А) в случае перевода работника на другую должность
- Б) не реже 1 раза в год
- В) при каждом введении или изменении правил, норм, инструкций по

пожарной безопасности

Г) при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью

5. Обучение пожарно-техническому минимуму должны проходить:

А) лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности

Б) все работники организации

В) лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности и работники, занятые на пожароопасных работах

Г) руководители и лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности

6. Физический или имущественный вред, причинённый в результате совершения преступления относится к ..... преступления:

А) объекту

Б) субъекту

В) объективной стороне

Г) субъективной стороне

7. Ведут расследование дел о поджогах в России:

А) МВД, прокуратура, суд

Б) ГПС, МВД, ФСБ, прокуратура

В) ГПС, судебно-экспертные учреждения, МВД

Г) ГПС, МВД, прокуратура, суд

8. Уголовная ответственность за совершение террористического акта – взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях воздействия на принятие решения органами власти или международными организациями, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях – устанавливается с возраста:

А) 12 лет

Б) 14 лет

В) 16 лет

Г) 18 лет

9. Выберите правильное утверждение.

А) служебное расследование пожара проводится независимо от проведения расследования государственными органами

Б) служебное расследование пожара – начальный этап расследования дела уполномоченными государственными органами власти

В) служебное расследование пожара проводится только в случае наличия пострадавших от пожара людей

Г) сотрудники органов государственной власти, уполномоченных

расследовать дела о пожарах, руководят работой ведомственных органов, проводящих служебное расследование пожара

10. Служебное расследование случая пожара на железнодорожном транспорте должно быть закончено:

- А) в 5-дневный срок с момента возникновения пожара
- Б) в 10-дневный срок
- В) в 30-дневный срок с момента возбуждения уголовного дела
- Г) нет верного варианта ответа

### **7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач**

1. В отношении пожара, явившегося причиной или следствием технологического нарушения в работе оборудования на объектах энергетики составляе(ю)тся:

- А) акт расследования пожара
- Б) акт расследования технологического нарушения
- В) акт расследования пожара и акт расследования технологического нарушения
- Г) акт расследования пожара, либо акт расследования технологического нарушения

2. Количество пострадавших от чрезвычайной ситуации составляет свыше 50 человек, но не более 500 человек либо размер материального ущерба составляет свыше 5 млн. рублей, но не более 500 млн. рублей – это признаки ..... чрезвычайной ситуации:

- А) межмуниципальной либо региональной
- Б) региональной
- В) региональной либо межрегиональной
- Г) региональной либо федеральной

3. Установленный порядок учета пожаров и их последствий не обязателен для исполнения:

- А) некоммерческими организациями
- Б) органами местного самоуправления
- В) гражданами
- Г) нет верного варианта ответа

4. Официальному статистическому учету подлежит:

- А) случай горения зарегистрированного автотранспортного средства
- Б) пожар, возникший из-за землетрясения
- В) каждое загорание
- Г) пожар в здании американского посольства в Москве

5. Первичные статистические данные по форме N 1-ПОЖАРЫ предоставляются респондентами.....:

- А) до 10 числа месяца, следующего за отчетным
- Б) 2 раза в год
- В) до 20 числа месяца, следующего за отчетным
- Г) 4 раза в год

6. Какой лесной пожар из указанных подлежит учёту:

- А) возникший из-за извержения вулкана
- Б) возникший из-за горения мусора на свалке
- В) ограниченный территорией, относящейся к частной собственности
- Г) все варианты верны

7. Согласно Инструкции по служебному расследованию, учету пожаров и последствий от них на железнодорожном транспорте:

- А) погибшим при пожаре лицом считается лицо, травмированное или пострадавшее на пожаре
- Б) травмированным при пожаре лицом считается лицо, погибшее или пострадавшее на пожаре
- В) пострадавшим при пожаре лицом считается лицо, травмированное или погибшее на пожаре
- Г) пострадавшее при пожаре лицо – это лицо, погибшее на пожаре или умершее в течение трех месяцев (90 дней) со дня происшествия от телесных повреждений (травм) полученных вследствие воздействия опасных факторов пожара

8. Ведомственный учет пожаров на ОАО «РЖД» осуществляет:

- А) Федеральная служба государственной статистики
- Б) Федеральное агентство железнодорожного транспорта
- В) Министерство транспорта РФ
- Г) нет верного варианта ответа

9. Выберите правильное утверждение. 1. Пожары, происшедшие в зданиях энергетических предприятий, арендуемых сторонними организациями, расследуются комиссией, создаваемой арендаторами. 2. Обязательной частью акта расследования пожара на объекте энергетики являются мероприятия, направленные на предотвращение аналогичных пожаров.

- А) верно только 1
- Б) верно только 2
- В) оба верны
- Г) оба не верны

10. Официальный статистический учет пожаров и их последствий в Российской Федерации осуществляется:

- А) Федеральной службой государственной статистики
- Б) управлениями противопожарной службы субъектов Российской Федерации

- В) ФПС МЧС России
- Г) Правительством РФ

#### **7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету**

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.

### **7.2.5 Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену**

Не предусмотрено учебным планом

### **7.2.6. Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену**

При проведении устного экзамена обучающемуся предоставляется 60 минут на подготовку. Опрос обучающегося по билету на устном экзамене не должен превышать двух астрономических часов.

Зачет может проводиться по итогам текущей успеваемости и сдачи КР, РГР, КЛ и (или) путем организации специального опроса, проводимого в устной и (или) письменной форме.

Во время проведения зачета обучающиеся могут пользоваться программой дисциплины, а также вычислительной техникой.

### **7.2.7 Паспорт оценочных материалов**

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Нормативное правовое обеспечение государственных надзоров в сфере деятельности МЧС России	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет
2	Организация и функционирование системы обеспечения пожарной безопасности	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет
3	Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет
4	Организация мероприятий по контролю в сфере компетенции МЧС России	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет
5	Ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет
6	Государственный пожарный надзор	ОПК-3, ПК-12	Тест, зачет

### **7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности**

Тестирование осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных тест-заданий на бумажном носителе. Время тестирования 30 мин. Затем осуществляется проверка теста экзаменатором и выставляется оценка согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение стандартных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение прикладных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем

осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

## **8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)**

### **8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

#### **Основная литература**

1. Шульгин В.Н. Инженерная защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Шульгин В.Н.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Екатеринбург: Академический Проект, Деловая книга, 2010.— 685 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/27393>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
2. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (в ред. Федеральных законов от 10 июля 2012 г. №117-ФЗ, от 02июля 2013 г. № 185-ФЗ, от 23 июня 2014 г. № 160-ФЗ) [Текст] : принят Государственной Думой 4 июля 2008года : одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года. – [Екатеринбург] : [Калан], [2015]. – 111, [1] с
3. Законодательное и нормативно-техническое регулирование в строительстве: курс лекций : учеб. пособие : рек. ВГАСУ . - Воронеж : [б. и.] , 2012 -170 с.50

#### **Дополнительная литература**

1. Ефремов С.В. Безопасность в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ефремов С.В., Цаплин В.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011.— 296 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18988>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
2. Федеральный закон о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс]/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Издательский дом ЭНЕРГИЯ, 2012.— 36 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/22774>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации [Электронный ресурс]/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Издательский дом ЭНЕРГИЯ, Альвис, 2012.— 120 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/22724>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

**8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:**

1. <http://www.6pch.ru/page/7/> На сайте представлена пожарная



библиотека с подборкой разнообразной информации, посвященной пожарной безопасности.

2. <http://bibliotekar.ru/pravoohranitelnye-organy-2/2.htm>. На сайте представлены материалы по управлению и технологиям противопожарной работы.

## **9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

Специализированная аудитория с компьютерным обеспечением для самостоятельной работы студентов над курсом.

## **10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

По дисциплине «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» читаются лекции, проводятся практические занятия.

Основой изучения дисциплины являются лекции, на которых излагаются наиболее существенные и трудные вопросы, а также вопросы, не нашедшие отражения в учебной литературе.

Занятия проводятся путем решения конкретных задач в аудитории.

Вид учебных занятий	Деятельность студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Практическое занятие	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов способствует глубокому усвоению учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: <ul style="list-style-type: none"><li>- работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций;</li><li>- выполнение домашних заданий и расчетов;</li><li>- работа над темами для самостоятельного изучения;</li><li>- участие в работе студенческих научных конференций, олимпиад;</li></ul>

	- подготовка к промежуточной аттестации.
Подготовка к промежуточной аттестации	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед зачетом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.