

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Горбунов Алексей Александрович
Должность: Заместитель начальника университета по учебной работе
Дата подписания: 27.08.2024 15:58:48
Уникальный программный ключ:
286e49ee1471d400cc1f45539d51ed7bbf0e9cc7

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский университет
Государственной противопожарной службы МЧС России»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ТЕХНОСФЕРНОЙ И
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**Магистратура по направлению подготовки
20.04.01 Техносферная безопасность
Направленность (профиль) «Пожарная безопасность»**

1. Цели и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины:

– формирование у обучающихся знаний основных положений нормативных правовых актов в области обеспечения техносферной и пожарной безопасности и практических основ применения нормативных правовых актов в области обеспечения техносферной и пожарной безопасности.

Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины

Компетенции	Содержание
ОПК-5	Способен разрабатывать нормативно-правовую документацию сферы профессиональной деятельности в соответствующих областях безопасности, проводить экспертизу проектов нормативных правовых актов.
ПК-8	Способен управлять деятельностью подразделений федеральной противопожарной службы и территориальных органов МЧС России, в том числе организовывать кадровое, психологическое, финансовое, материально-техническое и инфраструктурное обеспечение

Задачи дисциплины:

- формирование умений принимать и обосновывать решения связанные с реализацией правовых норм в области техносферной и пожарной безопасности;
- формирование навыков разрабатывать нормативные правовые акты в области техносферной и пожарной безопасности; оказания юридической помощи, консультирование по вопросам права; овладение навыками правового обеспечения служебной деятельности;
- формирование навыков осуществлять предупреждение, выявление и пресечение нарушений требований техносферной и пожарной безопасности; выявление и предупреждение угроз безопасности личности, общества и государства;
- формирование навыков обеспечения международного взаимодействия органов противопожарной службы;
- формирование умений осуществления правовой экспертизы нормативных правовых актов.

2. Перечень планируемых результатов обучения дисциплины, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-5.1. Знать: - систему законодательства Российской Федерации в области пожарной, техносферной и промышленной	Знает - систему законодательства Российской Федерации в области пожарной, техносферной и промышленной

<p>безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативно-правовые акты по вопросам пожарной безопасности, современные требования по реализации их положений; - законодательную базу технического регулирования в области обеспечения техносферной безопасности; - правовые основы мероприятий по надзору и контролю на объекте экономики, территории в соответствии с действующей нормативно-правовой базой; - особенности экспертизы безопасности объекта, сертификации изделий машин, материалов на безопасность; - методы проведения экспертизы безопасности технических проектов, производств, промышленных предприятий; - проблемы правотворчества и систематизации нормативно-правовых актов; - принципы разработки нормативно-правовых актов. <p>ОПК-5.2. Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работать с разноплановыми источниками нормативно-правовой документации; - правильно составлять и оформлять соответствующую документацию по профессиональной деятельности; - применять положения правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности; - применять технико-экономическое обоснование положений, вносимых в нормативные правовые акты по пожарной безопасности; - применять навыки и приемы теории принятия управленческих решений и методов экспертных оценок; - разрабатывать рекомендации по повышению уровня пожарной безопасности объекта защиты. 	<p>безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативно-правовые акты по вопросам пожарной безопасности, современные требования по реализации их положений; - законодательную базу технического регулирования в области обеспечения техносферной безопасности; - правовые основы мероприятий по надзору и контролю на объекте экономики, территории в соответствии с действующей нормативно-правовой базой; - особенности экспертизы безопасности объекта, сертификации изделий машин, материалов на безопасность; - методы проведения экспертизы безопасности технических проектов, производств, промышленных предприятий; - проблемы правотворчества и систематизации нормативно-правовых актов; - принципы разработки нормативно-правовых актов
	<p>Умеет</p>
<ul style="list-style-type: none"> - работать с разноплановыми источниками нормативно-правовой документации; - правильно составлять и оформлять соответствующую документацию по профессиональной деятельности; - применять положения правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности; - применять технико-экономическое обоснование положений, вносимых в нормативные правовые акты по пожарной безопасности; - применять навыки и приемы теории принятия управленческих решений и методов экспертных оценок; - разрабатывать рекомендации по повышению уровня пожарной безопасности объекта защиты 	<ul style="list-style-type: none"> - работать с разноплановыми источниками нормативно-правовой документации; - правильно составлять и оформлять соответствующую документацию по профессиональной деятельности; - применять положения правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности; - применять технико-экономическое обоснование положений, вносимых в нормативные правовые акты по пожарной безопасности; - применять навыки и приемы теории принятия управленческих решений и методов экспертных оценок; - разрабатывать рекомендации по повышению уровня пожарной безопасности объекта защиты
<p>Тип задачи профессиональной деятельности: организационно-управленческий</p>	
<p>ПК-8.1. Знать: способы управления деятельностью подразделений федеральной противопожарной службы и территориальных органов МЧС России, в том числе организовывать кадровое, психологическое, финансовое, материально-техническое и инфраструктурное обеспечение.</p>	<p>Знает</p> <p>способы управления деятельностью подразделений федеральной противопожарной службы и территориальных органов МЧС России, в том числе организовывать кадровое, психологическое, финансовое, материально-техническое и инфраструктурное</p>

ПК-8.2. Уметь: управлять деятельностью подразделений федеральной противопожарной службы и территориальных органов МЧС России, в том числе организовывать кадровое, психологическое, финансовое, материально-техническое и инфраструктурное обеспечение.	обеспечение ПК-8.1.
	Умеет управлять деятельностью подразделений федеральной противопожарной службы и территориальных органов МЧС России, в том числе организовывать кадровое, психологическое, финансовое, материально-техническое и инфраструктурное обеспечение ПК-8.2.

3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность, направленность (профиль) Пожарная безопасность.

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

4.1 Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам и формам обучения

для заочной формы обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	з.е.	час.	по курсам
			2
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	3	108	108
Контактная работа, в том числе:		10	10
Аудиторные занятия		10	10
Лекции		4	4
Практические занятия		6	6
Лабораторные работы			
Консультация перед экзаменом			
Самостоятельная работа		98	98
Контроль			
Курсовой проект			
Зачет с оценкой		+	+

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	з.е.	час.	по курсам
			2
Экзамен			

4.2. Тематический план, структурированный по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.

для заочной формы обучения

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Контроль	Самостоятельная работа
			Лекции	Практические/Семинарские занятия	Лабораторные работы	Консультация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Тема 1 Международное сотрудничество и правовое регулирование в области техносферной и пожарной безопасности	20	2					18
2	Тема 2 Национальное законодательство Российской Федерации в области техносферной и пожарной безопасности	20	2					18
3	Тема 3 Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	20		2				18
4	Тема 4 Организация и функционирование системы обеспечения пожарной безопасности	24		2				22
5	Тема 5 Юридическая ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности	24		2				22
	Зачет с оценкой						+	
	Итого	108	4	6				98

4.3 Содержание дисциплины для обучающихся: заочной формы обучения

Тема 1. Международное сотрудничество и правовое регулирование в области техносферной и пожарной безопасности.

Лекция. Современное состояние и тенденции развития технического регулирования в области техносферной и пожарной безопасности. Основы государственной политики в области международного сотрудничества и правовое регулирование в области техносферной и пожарной безопасности. Перспективы развития комплексной системы профилактической работы и контрольно-надзорной деятельности в соответствии с международными правовыми нормами в области техносферной и пожарной безопасности.

Самостоятельная работа. Приоритетные направления международного сотрудничества и правового регулирования в области техносферной и пожарной безопасности в области обеспечения безопасности населения и территорий Российской Федерации от угроз различного характера.

Рекомендуемая литература.

основная [1, 2]

дополнительная [1, 2, 3]

Тема 2. Национальное законодательство Российской Федерации в области техносферной и пожарной безопасности.

Лекция. 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. Нормативное правовое обеспечение государственного надзора в области пожарной безопасности. Нормативное правовое обеспечение государственного надзора в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Самостоятельная работа. Разработка нормативного документа в области пожарной безопасности. Порядок классификации и кодирования нормативных документов в области пожарной безопасности.

Рекомендуемая литература.

основная [1, 2]

дополнительная [1, 2, 3]

Тема 3. Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Практическое занятие. Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Оформление уведомления о начале осуществления предпринимательской деятельности.

Самостоятельная работа. Меры по защите прав и законных интересов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. 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).

Рекомендуемая литература.

основная [1, 2]

дополнительная [1, 2, 3]

Тема 4. Организация и функционирование системы обеспечения пожарной безопасности.

Практическое занятие. 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.

Самостоятельная работа. Организация и функционирование системы обеспечения пожарной безопасности. 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.

Рекомендуемая литература.

основная [1, 2]

дополнительная [1, 2, 3]

Тема 5. Юридическая ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности.

Практическое занятие. Юридическая ответственность субъектов отношений в области пожарной безопасности. Права, полномочия и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору. Применение мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности.

Самостоятельная работа. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований пожарной безопасности. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.

Рекомендуемая литература.

основная [1, 2]

дополнительная [1, 2, 3]

5. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

При реализации программы дисциплины используются лекционные и практические занятия.

Общими целями занятий являются:

- обобщение, систематизация, углубление, закрепление теоретических знаний по конкретным темам дисциплины;
- формирование умений применять полученные знания на практике, реализация единства интеллектуальной и практической деятельности;
- выработка при решении поставленных задач профессионально значимых качеств: самостоятельности, ответственности, точности, творческой инициативы.

Целями лекции являются:

- дать систематизированные научные знания по дисциплине, акцентировав внимание на наиболее сложных вопросах;
- стимулировать активную познавательную деятельность обучающихся, способствовать формированию их творческого мышления.

В ходе практического занятия обеспечивается процесс активного взаимодействия обучающихся с преподавателем; приобретаются практические навыки и умения. Цель практического занятия: углубить и закрепить знания, полученные на лекции, формирование навыков использования знаний для решения практических задач; выполнение тестовых заданий по проверке полученных знаний и умений.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на углубление и закрепление знаний, полученных на лекциях и других занятиях, выработку навыков самостоятельного активного приобретения новых, дополнительных знаний, подготовку к предстоящим занятиям.

6. Оценочные материалы по дисциплине

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, проводится в соответствии с содержанием дисциплины по видам занятий в форме опроса.

Промежуточная аттестация обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, проводится в форме зачета с оценкой.

6.1. Примерные оценочные материалы:

6.1.1. Текущего контроля

Типовые вопросы для опроса:

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.

6.1.2. Промежуточной аттестации

Примерный перечень вопросов, выносимых на зачет с оценкой

1. Что представляет собой нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности? Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности.

2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности. Основные понятия: пожар, пожарная безопасность, требования пожарной безопасности. Понятие "система обеспечения пожарной безопасности".
3. Какие документы относятся к нормативным правовым актам и нормативным документам по пожарной безопасности?
4. Порядок разработки, согласования, регистрации и вступления в силу нормативных правовых актов по пожарной безопасности. Основания для отказа в согласовании нормативных правовых актов по пожарной безопасности?
5. Организация разработки проекта нормативного документа по пожарной безопасности. Основание для разработки нормативных документов по пожарной безопасности.
6. Порядок разработки, согласования, утверждения, регистрации, введения в действие и применения нормативных документов по пожарной безопасности.
7. Требования к разработке инструкции о мерах пожарной безопасности.
8. Порядок согласования специальных технических условий (СТУ) для объектов, в отношении которых отсутствуют обязательные требования пожарной безопасности.
9. Порядок организации работы нормативно-технических советов в надзорных органах МЧС России.
10. Понятие, организационная структура, основные функции системы обеспечения пожарной безопасности в сфере государственного управления.
11. Полномочия федеральных органов государственной власти в области пожарной безопасности.
12. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области пожарной безопасности.
13. Полномочия органов местного самоуправления в области пожарной безопасности
14. Права и обязанности организаций в области пожарной безопасности.
15. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности.
16. Координация деятельности субъектов системы обеспечения пожарной безопасности.
17. Требования к разработке целевых программ в области пожарной безопасности.
18. Техническое регулирование в области пожарной безопасности, объекты технического регулирования.
19. Понятие системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты и порядок ее организации.
20. Система предотвращения пожаров.
21. Система противопожарной защиты.

22. Организационно-технические мероприятия обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.
23. Порядок установления противопожарного режима в организации.
24. Требования пожарной безопасности к организации подразделений добровольной пожарной охраны на объектах защиты.
25. Организация и основные направления деятельности пожарно-технической комиссии объекта защиты.
26. Обучение работников организаций мерам пожарной безопасности.
27. Формы оценки и условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности.
28. Декларирование пожарной безопасности объекта защиты.
29. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).
30. Основные понятия пожарного риска. Нормативные значения пожарного риска.
31. Расчетные величины пожарного риска и порядок их определения для зданий и сооружений различного функционального назначения.
32. Сфера применения Федерального закона от 26.12.2008 № 294 ФЗ. Особенности организации и проведения проверок при осуществлении федерального ГПН.
33. Виды контроля (надзора) и формы их проведения.
34. Основные принципы защиты прав юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.
35. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор).
36. Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих региональный государственный контроль (надзор).
37. Полномочия органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный контроль.
38. Взаимодействие органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля при организации и проведении проверок.
39. Порядок уведомления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности в области пожарной безопасности.
40. Права и обязанности должностных лиц органов государственного контроля (надзора), муниципального контроля при проведении проверок.
41. Права и обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

42. Меры по защите прав и законных интересов юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора).
43. Перечень и содержание вопросов, подлежащие федеральному ГПН за выполнением требований пожарной безопасности.
44. Организация и проведение проверок за соблюдением требований пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
45. Ограничения при проведении мероприятий по контролю.
46. Значение, цели, виды и сроки проведения проверок.
47. Порядок планирования проверок.
48. Основания для проведения плановой и внеплановой проверок.
49. Порядок подготовки и проведения плановой и внеплановой проверок.
50. Порядок согласования проведения внеплановой проверки с органами прокуратуры.
51. Требования к оформлению и порядок вручения акта проверки.
52. Требования к оформлению и порядок вручения предписания по устранению выявленных нарушений.
53. Принятие мер по фактам выявленных нарушений требований пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
54. Порядок регистрации и учета проверок надзорными органами МЧС России.
55. Порядок оформления и ведения контрольно-наблюдательных дел.
56. Лица, которые несут ответственность в области пожарной безопасности. Виды ответственности за нарушения требований пожарной безопасности.
57. Дисциплинарная ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.
58. Уголовная ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.
59. Правовые основы деятельности должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности.
60. Права и обязанности должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности.
61. Понятие административного правонарушения и административной ответственности.
62. Виды административных правонарушений в области пожарной безопасности.
63. Виды административных правонарушений в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

64. Виды административных наказаний за правонарушения в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

65. Порядок временного запрета деятельности и Административного приостановления деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

66. Возбуждение дела об административном правонарушении и порядок составления протокола об административном правонарушении.

67. Административное расследование по делам.

68. Порядок применения мер обеспечения производства по делам об административных правонарушениях требований пожарной безопасности.

69. Рассмотрение дела об административном правонарушении.

70. Порядок обжалования постановления по делу об административном правонарушении.

71. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях.

72. Представление об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения в области пожарной безопасности.

6.2. Показатели и критерии оценивания промежуточной аттестации

Система оценивания включает:

Форма контроля	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Оценка
зачет с оценкой	правильность и полнота ответа	дан правильный, полный ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; могут быть допущены недочеты, исправленные самостоятельно в процессе ответа.	отлично
		дан правильный, недостаточно полный ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи; могут быть допущены недочеты, исправленные с помощью преподавателя.	хорошо
		дан недостаточно правильный и полный ответ; логика и последовательность изложения имеют нарушения; в ответе отсутствуют выводы.	удовлетворительно

		ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу; присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения; дополнительные и уточняющие вопросы не приводят к коррекции ответа на вопрос.	неудовлетворительно
--	--	---	---------------------

7. Ресурсное обеспечение дисциплины

7.1. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- Microsoft Windows 7 Professional – ПО-BE8-834 [Лицензионное];
- Microsoft Windows 8 Professional – ПО-842-573 [Лицензионное];
- Microsoft Office 2007 Standard – ПО-D86-664 [Лицензионное];
- Microsoft Office Standard 2010 – ПО-413-406 [Лицензионное];
- Microsoft Office Standard 2013 – ПО-3C0-218 [Лицензионное];
- Adobe Acrobat Reader – ПО-F63-948 [Свободно распространяемое];
- 7-Zip – ПО-F33-948 [Свободно распространяемое];
- Adobe Flash Player – ПО-765-845 [Свободно распространяемое];
- Apache OpenOffice – ПО-EB7-115 [Свободно распространяемое];
- Google Chrome – ПО-F2C-926 [Свободно распространяемое];
- LibreOffice – ПО-CBV-979 [Свободно распространяемое];
- Альт Образование 8 – ПО-534-102 [Свободно распространяемое - Отечественное].

7.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Информационная справочная система — Сервер органов государственной власти Российской Федерации <http://россия.рф/> (свободный доступ); профессиональные базы данных — Портал открытых данных Российской Федерации <https://data.gov.ru/> (свободный доступ); федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru> (свободный доступ); система официального опубликования правовых актов в электронном виде <http://publication.pravo.gov.ru/> (свободный доступ); федеральный портал «Совершенствование государственного управления» <https://ar.gov.ru> (свободный доступ); электронная библиотека университета <http://elib.igps.ru> (авторизованный доступ); электронно-библиотечная система «ЭБС IPR BOOKS» <http://www.iprbookshop.ru> (авторизованный доступ).

7.3. Литература

Основная литература:

1. Техническое регулирование в области пожарной безопасности : учебное пособие : [гриф УМО] / О. В. Войтенко [и др.] ; ред. Э. Н. Чижиков ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2017. - 172 с. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?88&type=card&cid=ALSFR-e07dd0ac-92bc-4498-8c78-d4e00f9c2c02&remote=false>

2. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: учебное пособие для вузов МЧС России: [гриф УМО] / О. В. Войтенко [и др.] ; ред. Э. Н. Чижиков ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2018. - 191 с.

Режим доступа: <http://elib.igps.ru/?4&type=card&cid=ALSFR-8def1b34-c02f-4eca-878c-d9cdb08f3f57&remote=false>

Дополнительная литература:

1. Государственный надзор в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера : учебник : [гриф МЧС] / С. П. Воронов [и др.] ; ред. Э. Н. Чижиков ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2016. - 576 с. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?17&type=card&cid=ALSFR-8bf6e61b-9ae1-4a51-9057-7bfd2c627b3d&remote=false>

2. Надзорно-профилактическая деятельность МЧС России : учебник : [гриф МЧС]. Ч. 1 / В. С. Артамонов [и др.] ; ред. Г. Н. Кириллов ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2013. - 308 с. **Режим доступа:**

<http://elib.igps.ru/?&type=card&cid=ALSFR-aec45d61-aadf-458b-a974-5835ce38e03a>

3. Надзорно-профилактическая деятельность МЧС России : учебник : [гриф МЧС]. Ч. 2 / В. С. Артамонов [и др.] ; ред. Г. Н. Кириллов ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2013. - 368 с. **Режим доступа:**

<http://elib.igps.ru/?&type=card&cid=ALSFR-8b10deed-7258-445f-a5ee-476639792635>

7.4. Материально-техническое обеспечение

Для проведения и обеспечения занятий используются помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: автоматизированное рабочее место преподавателя, маркерная доска, мультимедийный проектор, документ-камера, посадочные места обучающихся.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

Автор: к.т.н. Литовченко И.О.