

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Горбунов Алексей Александрович

Должность: Заместитель начальника университета по учебной работе

Дата подписания: 27.08.2024 15:56:48

Уникальный программный ключ:

286e49ee1471d400cc1f45539d51ed7bbf0e9cc7

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОРГАНИЗАЦИЯ НАДЗОРА ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Направление подготовки
20.06.01 Техносферная безопасность**

**Направленность
«Пожарная и промышленная безопасность»**

уровень подготовки кадров высшей квалификации

Санкт-Петербург

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цель дисциплины

- формирование у обучающихся необходимых знаний, умений и навыков по организации и осуществлению надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России.

В процессе освоения дисциплины обучающийся формирует и демонстрирует нормативно заданные компетенции (таблица 1).

Таблица 1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины

<u>Компетенции</u>	<u>Содержание</u>
ПК-1	способность научно обосновывать принципы и способы обеспечения промышленной и пожарной безопасности на предприятиях промышленности, строительства и на транспорте
ПК-3	способность исследовать средства и методы, обеспечивающих снижение пожарной и промышленной опасности технологических процессов, предупреждения пожаров и аварий, тушения пожаров

1.2. Основные задачи дисциплины

- изучение нормативного правового регулирования и осуществление государственных мер в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;
- изучение организации надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России;
- изучение организации деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России, их полномочия, права, обязанности и ответственность;
- изучение организации и порядка осуществления мероприятий по контролю за соблюдением требований в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС;
- приобрести практический опыт проведения надзора в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Таблица 2. Планируемые задачи и результаты обучения

Планируемые результаты обучения, характеризующие этапы формирования компетенций	Планируемые результаты освоения образовательной программы
В результате освоения дисциплины обучающийся	В результате освоения

должен демонстрировать способность и готовность	образовательной программы обучающийся должен владеть компетенциями в соответствии с этапом формирования
в научно-исследовательской деятельности	
<ul style="list-style-type: none"> • идентифицировать инновации в области исследования, новые проблемы в сфере практической деятельности, • формулировать цели и задачи научных исследований, предлагать пути решения, • выбирать методику и средства проведения теоретических и экспериментальных исследований. 	ПК-1
<ul style="list-style-type: none"> • анализировать и оценивать современные научные достижения, генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; • проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; • планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития. 	ПК-3

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Организация надзора за соблюдением требований безопасности» относится к факультативным дисциплинам ОПОП ВО по направлению подготовки 20.06.01 Техносферная безопасность, направленность «Пожарная и промышленная безопасность» (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц - 72 часа

4.1 Объем дисциплины «Организация надзора за соблюдением требований безопасности» и виды учебной работы

для очной формы обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		6
Общая трудоемкость дисциплины в часах	72	72
Общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах	2	2
Контактная работа (в виде аудиторной работы)	36	36
В том числе:		
Лекции	14	14

Семинарские занятия	10	10
Практические занятия	12	12
Самостоятельная работа	36	36
Форма контроля - зачет		+

для заочной формы обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Курс
		3
Общая трудоемкость дисциплины в часах	72	72
Общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах	2	2
Контактная работа (в виде аудиторной работы)	10	10
В том числе:		
Лекции	2	2
Семинарские занятия	2	2
Практические занятия	6	6
Самостоятельная работа	62	62
Форма контроля - зачет		+

4.2 Тематический план по дисциплине «Организация надзора за соблюдением требований безопасности»

для очной формы обучения

№ пп	Наименование разделов и тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий			Контроль	Самостоятельная работа
			Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия		
1	Организационно-правовые основы государственной политики в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6		2			4
2	Организация надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России	8	2	2			4
3	Организация и проведение мероприятий по контролю надзорными органами МЧС России	6		2	4		2
4	Деятельность по пресечению нарушений требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6			4		2

5	Государственный статистический учет и отчетность о чрезвычайных ситуациях, пожарах и их последствиях	6	2				4
6	Организация и осуществление профилактической работы	6	2				4
7	Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности	6		2			4
8	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) в области пожарной безопасности	6	2				4
9	Взаимодействие надзорных органов МЧС России с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6	2				4
10	Организация работы с обращениями граждан в надзорных органах МЧС России	6	2	2			2
11	Контроль и оценка деятельности надзорных органов МЧС России	10	2		4		2
	Зачет					+	
Итого по дисциплине		72	14	10	12		36

для заочной формы обучения

№ пп	Наименование разделов и тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Контроль	Самостоятельная работа
			Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия	Консультация		
1.	Организационно-правовые основы государственной политики в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6						6
2.	Организация надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России	8		2				6
3.	Организация и проведение мероприятий по контролю надзорными органами МЧС России	6			2			4
4.	Деятельность по пресечению нарушений требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6	2					4

5.	Государственный статистический учет и отчетность о чрезвычайных ситуациях, пожарах и их последствиях	6						6
6.	Организация и осуществление профилактической работы	6						6
7.	Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности	6						6
8.	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) в области пожарной безопасности	6						6
9.	Взаимодействие надзорных органов МЧС России с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности	6						6
10	Организация работы с обращениями граждан в надзорных органах МЧС России	6						6
11.	Контроль и оценка деятельности надзорных органов МЧС России	10			4			6
	Зачет						+	
Итого по дисциплине		72	2	2	6			62

4.3 Содержание дисциплины «Организация надзора за соблюдением требований безопасности»

Тема 1. Организационно-правовые основы государственной политики в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности

Семинарское занятие. Организационно-правовые основы гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности.

Самостоятельная работа. Нормативное правовое регулирование организации гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности. Понятие система безопасности в Российской Федерации. Основные элементы системы безопасности. Основные функции системы безопасности. Организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и системы обеспечения пожарной безопасности: их основные элементы, функции и организационные структуры. Техническое регулирование в области ГО, ЧС и ПБ. Принципы технического регулирования. Технические регламенты в сфере компетенции МЧС России: цели принятия, виды, содержание и применение. Организация Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов. Система безопасности в Российской Федерации. Организация Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию. Создание нештатных аварийно-спасательных и добровольных пожарных формирований. Организация работы пожарно-технических комиссий.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1]

Тема 2. Организация надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России

Лекция: Виды государственной надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Становление и развитие в Российской Федерации государственной надзорной деятельности в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Органы МЧС России, осуществляющие государственный надзор в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности: цель, задачи, полномочия и ответственность. Объекты и субъекты надзорно - профилактической деятельности. Перечень должностных лиц надзорных органов МЧС России, их права, обязанности и ответственность по осуществлению надзорно-профилактической деятельности в области ГО, ЧС,

ПБ. Планирование надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация деятельности государственных инспекторов по осуществлению надзорно-профилактической деятельности в органах МЧС России. Права, обязанности и ответственность государственных инспекторов по осуществлению надзорно-профилактической деятельности. Порядок распределения функциональных обязанностей по осуществлению надзорно-профилактической деятельности. Организация и проведение аттестации должностных лиц МЧС России по осуществлению надзорно-профилактической деятельности.

Семинарское занятие. Организация надзорно-профилактической деятельности в сфере компетенции МЧС России.

Самостоятельная работа. Становление и развитие надзорных органов МЧС России. Организации и проведения аттестации должностных лиц надзорных органов МЧС России.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1]

Тема 3. Организация и проведение мероприятий по контролю надзорными органами МЧС России

Самостоятельная работа. Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Мероприятия по контролю - основная форма осуществления надзорно-профилактической деятельности должностными лицами надзорных органов МЧС России. Порядок планирования и проведения мероприятий по контролю за выполнением требований в области ГО, ЧС и ПБ. Ограничения при проведении мероприятий по контролю. Административные процедуры исполнения государственных функций по надзору за выполнением требований ГО, ЧС и ПБ. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок. Этапы проверки: подготовка к проверке; порядок проведения проверки и вопросы, подлежащие проверке в области ГО, ЧС и ПБ; порядок оформления результатов проверки. Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за выполнением требований в области ГО, ЧС и ПБ. Порядок оформления и вручения руководителю юридического лица или индивидуальному предпринимателю акта проверки и предписания об устранении выявленных нарушений требований в области ГО, ЧС и ПБ. Порядок оформления записей в журнале учета мероприятий по контролю. Условия обеспечения промышленной и пожарной безопасности объектов защиты. Требования к разработке паспортов безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, опасного объекта. Декларирование промышленной и пожарной безопасности объектов защиты. Порядок разработки декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта и декларации пожарной безопасности. Организация и проведение мероприятий

по контролю за выполнением требований в области ГО, ЧС и ПБ 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 защиты и другим служебным документам, образующихся в надзорных органах МЧС по основным направлениям их деятельности. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, организаций и граждан в области ГО, ЧС и ПБ.

Семинарское занятие. Организация и проведение мероприятий по контролю надзорными органами МЧС России.

Практическое занятие. Организация и проведение плановой проверки объекта защиты. Оформление результатов проверки объекта защиты.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1].

Тема 4. Деятельность по пресечению нарушений требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности

Самостоятельная работа. Правовые основы деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России по пресечению нарушений требований ГО, ЧС и ПБ. Ответственность за нарушение требований в области ГО, ЧС и ПБ. Меры пресечения нарушений требований безопасности в области ГО, ЧС и ПБ и правовые основы их применения. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований в области ГО, ЧС и ПБ. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований в области ГО, ЧС и ПБ. Права и полномочия государственных инспекторов надзорных органов МЧС по применению мер пресечения нарушений требований в области ГО, ЧС и ПБ. 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. Подготовка к рассмотрению и рассмотрение дел об административных правонарушениях. Порядок вынесения постановления о назначении административного наказания. Порядок обжалования постановления по делу об административном правонарушении. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях. Ведение делопроизводства по делам об административных правонарушениях. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области ГО, ЧС и ПБ.

Административное приостановление деятельности лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица и

юридических лиц 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 в области ГО, ЧС и ПБ. Административные правонарушения, по которым должностные лица надзорных органов МЧС России имеют право составлять протоколы об административных правонарушениях.

Практическое занятие. Оформление документов по делам об административных правонарушениях в области ПБ.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1]

Тема 5. Государственный статистический учет и отчетность о чрезвычайных ситуациях, пожарах и их последствиях

Лекция: Организация государственного статистического учета чрезвычайных ситуаций, пожаров и их последствий. Порядок сбора и обмена информацией в области защиты от ЧС и пожарной безопасности. Официальный учет ЧС, пожаров и их последствий. Порядок учета ЧС и пожаров. Порядок учета и определения материального ущерба от ЧС и пожаров. Порядок учета пострадавших людей при ЧС и пожарах. Документы, составляемые по учету ЧС, пожаров и их последствиям, требования к их оформлению. Контроль за учетом ЧС, пожаров и их последствиями. Порядок ведения государственной статистической отчетности по ЧС, пожарам и их последствиям. Анализ и прогнозирование ЧС, пожаров и их последствий в надзорных органах МЧС России. Разработка мероприятий по предупреждению причин и условий возникновения ЧС и пожаров.

Самостоятельная работа. Порядок определения материального ущерба от ЧС и пожаров. Анализ и прогнозирование ЧС, пожаров и их последствий в надзорных органах МЧС России.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1];

Тема 6. Организация и осуществление профилактической работы

Лекция: Правовые основы профилактики пожаров и ее значение в обеспечении пожарной безопасности. Виды, формы и методы осуществления профилактики пожаров. Понятие, цели и задачи пропаганды. Организационно-правовые основы пропаганды и обучения в области ГО, ЧС и ПБ. Порядок исполнения государственной функции по организации информирования населения о чрезвычайных ситуациях и пожарах, пропаганде в области

гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Виды, формы и средства пропаганды. Пожарно-технические выставки (музеи) и их роль в области пропаганды. Публикация материалов в средствах массовой информации. Издание и распространение литературы и рекламной продукции, тематические выставки, лекции, беседы. Организация обучения населения в области ГО, ЧС и ПБ по месту работы, учебы и жительства. Основные формы, методы и средства обучения населения в области ГО, ЧС и ПБ. Надзор за организацией и проведением пропаганды и обучения населения в области ГО, ЧС и ПБ. Совершенствование пропаганды и обучения в области ГО, ЧС и ПБ.

Самостоятельная работа. Организация обучения населения в области ГО, ЧС и ПБ в образовательных учреждениях.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1]

Тема 7. Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности

Самостоятельная работа. Правовые основы лицензирования отдельных видов деятельности. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию и их состав. Основные лицензионные требования к видам деятельности в области пожарной безопасности. Организация лицензирования деятельности в области пожарной безопасности. Порядок предоставления государственной услуги по лицензированию деятельности в области пожарной безопасности. Участники лицензирования в области пожарной безопасности. Функции лицензирующего органа и подразделений по лицензированию территориальных органов МЧС России по субъектам Российской Федерации. Порядок проведения проверки сведений о возможности соискателя лицензии выполнять лицензионные требования по заявленным видам деятельности в области пожарной безопасности. 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 лицензии. Порядок уплаты государственной пошлины за предоставление и переоформление лицензий. Организация ведения реестра лицензий. Организация контроля за выполнением лицензиатами лицензионных требований. Порядок подготовки, проведения и оформления результатов проверок лицензиатов. Решения, принимаемые по результатам проверки лицензиата. Разрешение споров между лицензирующим органом и лицензиатом. Основные лицензионные требования по видам деятельности в области пожарной безопасности. Требования к оформлению документов соискателя лицензии по составам видов деятельности в области пожарной безопасности.

Семинарское занятие. Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности.

Рекомендуемая литература:

основная [1,3];

дополнительная [1]

Тема 8. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) в области пожарной безопасности

Лекция: Нормативное правовое обеспечение подтверждения соответствия объектов защиты (продукции) в области пожарной безопасности. Основные понятия, цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия объектов защиты (продукции) в области пожарной безопасности на территории Российской Федерации. Права и обязанности участников подтверждения соответствия в области обязательного подтверждения соответствия. Организация сертификации в области пожарной безопасности. Порядок проведения сертификации продукции в области пожарной безопасности. Порядок принятия декларации о соответствии продукции требованиям пожарной безопасности. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции требованиям пожарной безопасности.

Самостоятельная работа. Права и обязанности участников сертификации продукции в области пожарной безопасности. Порядок подтверждения соответствия путем принятия декларации о соответствии и ее регистрации.

Рекомендуемая литература:

основная [2];

дополнительная [1]

Тема 9. Взаимодействие надзорных органов МЧС России с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности

Лекция: Правовые основы деятельности надзорных органов МЧС России с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области ГО, ЧС и ПБ. Компетенция надзорных органов МЧС России, органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций по взаимодействию в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Организация и основные направления совместной деятельности надзорных органов МЧС России, правоохранительных органов и других служб МЧС России в области ГО, ЧС и ПБ. Взаимодействие надзорных органов МЧС России с другими органами государственного контроля (надзора) по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности.

Самостоятельная работа. Взаимодействие надзорных органов МЧС России с другими службами МЧС России и добровольной пожарной охраной.

Рекомендуемая литература:

основная [2, 3];

дополнительная [1]

Тема 10. Организация работы с обращениями граждан и организаций в надзорных органах МЧС России

Лекция: Правовые основы обращения граждан и организаций в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам. Порядок рассмотрения обращений граждан Российской Федерации. Порядок организации работы по обращениям граждан и организаций в надзорных органах МЧС России. Рассмотрение обращений граждан и организаций надзорными органами МЧС России при исполнении государственных функций по надзору за выполнением требований гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Порядок приема и рассмотрения электронных обращений граждан Российской Федерации по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности через Единый портал государственных услуг. Совершенствование работы с обращениями граждан и организаций в надзорных органах МЧС России.

Семинарское занятие. Организация работы с обращениями граждан в надзорных органах МЧС России.

Самостоятельная работа. Порядок приема и рассмотрения электронных обращений граждан Российской Федерации по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности через Единый портал государственных услуг.

Рекомендуемая литература:

основная [2,3];

дополнительная [1]

Тема 11. Контроль и оценка деятельности надзорных органов МЧС России

Лекция: Организация и проведение контроля за деятельностью надзорных органов МЧС России по исполнению государственных функций по надзору за выполнением требований ГО, ЧС и ПБ. Организация и порядок проведения мониторинга и оценка эффективности и результативности государственных надзоров в сфере деятельности МЧС России. Оценка служебной деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России.

Практическое занятие. Повышение эффективности деятельности надзорных органов МЧС России и их должностных лиц на основе применения автоматизированных информационных технологий.

Самостоятельная работа. Автоматизированные информационные технологии в области ГО, ЧС, ПБ и их применение в деятельности надзорных органов МЧС России.

Рекомендуемая литература:

основная [2,3];

дополнительная [1]

5. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины «Организация надзора за соблюдением требований безопасности»

При реализации программы дисциплины используются такие виды занятий, как лекции, практические и семинарские занятия.

Лекция: составляет основу теоретического обучения и должна давать систематизированные основы научных знаний по дисциплине, раскрывать состояние и перспективы развития соответствующей области науки и техники, концентрировать внимание обучающихся на наиболее сложных и узловых вопросах, стимулировать их активную познавательную деятельность и способствовать формированию творческого мышления.

Семинарские занятия проводятся по наиболее сложным вопросам (темам, разделам) учебной программы и имеют целью углубленное изучение дисциплины, привитие обучающимся навыков самостоятельного поиска и анализа учебной информации, формирование и развитие у них научного мышления, умения активно участвовать в творческой дискуссии, делать правильные выводы, аргументировано излагать и отстаивать свое мнение.

Практические занятия. На практических занятиях обучающиеся обсуждают предлагаемые им вопросы. Часть практических занятий проводится в форме диалога. Также при подготовке к отдельным практическим занятиям обучающиеся могут формировать исследовательские группы для глубокого изучения той или иной научной проблемы. В конце практического занятия предлагается устный опрос.

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 семинарским и практическим занятиям, а также зачету.

6. Оценочные средства для проведения промежуточных аттестаций обучающихся

6.1. Типовые контрольные вопросы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерный перечень вопросов для зачета

1. Понятие нормативного правового регулирования в области ГО, ЧС и ПБ. Система нормативных документов в области ГО, ЧС и ПБ.

2. Порядок и правила разработки, утверждения, регистрации и введения в действие нормативных документов в области ГО, ЧС и ПБ.
3. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Принципы технического регулирования.
4. Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели принятия, виды, содержание и применение.
5. Порядок разработки, хранения, изменения и отмены технических регламентов в области пожарной безопасности.
6. Организация Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию.
7. Порядок создания и ведения информационного фонда документов МЧС России в сфере технического регулирования.
8. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.
9. Правовые основы надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.
10. Основные этапы становления и развития ГНГО, ГНЗЧС и федерального ГПН в Российской Федерации.
11. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления ГНГО, ГНЗЧС и федерального ГПН в Российской Федерации.
12. Понятие, цель, задачи и основные направления осуществления ГНГО, ГНЗЧС и федерального ГПН.
13. Система органов ГНГО, ГНЗЧС, ГПН, их полномочия и основные направления деятельности. Приоритетные направления развития надзорных органов МЧС России.
14. Перечень должностных лиц по осуществлению надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России, их права, обязанности и ответственность.
15. Порядок распределения функциональных обязанностей среди должностных лиц государственных надзоров МЧС России.
16. Планирование деятельности по осуществлению надзорной деятельности в области ГО, ЧС и ПБ.
17. Порядок аттестации должностных лиц по исполнению государственных функций по надзору за выполнением требований ГО, ЧС и ПБ.
18. Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора).
19. Организация надзора за выполнением требований ГО, ЧС и ПБ на объектах защиты.
20. Ответственность за нарушение требований ГО, ЧС и ПБ.
21. Административная ответственность юридических и физических лиц за нарушения требований ГО, ЧС и ПБ.

22. Виды административных правонарушений и административных наказаний за нарушения требований ГО, ЧС и ПБ.

23. Права должностных лиц надзорных надзоров МЧС России по применению мер пресечения нарушений требований ГО, ЧС и ПБ.

24. Новые информационные технологии в области ГО, ЧС и ПБ и их внедрение в деятельность надзорных органов МЧС России.

25. Понятие, цели, задачи, виды, формы и методы проведения пропаганды в области ГО, ЧС и ПБ.

26. Порядок организации и проведения обучения населения в области ГО, ЧС и ПБ.

27. Организация работы по контролю (надзору) за проведением пропаганды и обучения мерам безопасности в области защиты от ЧС и пожаров.

28. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции требованиям пожарной безопасности.

29. Правовые основы осуществления взаимодействия 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 по вопросам обеспечения пожарной безопасности.

30. Взаимодействие надзорных органов МЧС России с органами государственной власти и органами местного самоуправления в ГО, ЧС и ПБ.

31. Организация и основные направления деятельности надзорных органов МЧС России во взаимодействии с правоохранительными органами.

32. Организация деятельности органов ГНГО, ГНЗЧС и ГПН во взаимодействии с другими органами государственного контроля (надзора).

33. Взаимодействие органов ГПН с добровольными пожарными организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности.

34. Правовые основы обращения граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам.

35. Порядок рассмотрения обращений граждан Российской Федерации.

36. Порядок организации работы с обращениями граждан и организаций по вопросам ГО, ЧС и ПБ в надзорных органах МЧС России.

37. Совершенствование работы с обращениями граждан и организаций в надзорных органах МЧС России.

38. Организация и проведение контроля за деятельностью надзорных органов МЧС России по исполнению государственных функций по надзору за выполнением требований ГО, ЧС и ПБ.

39. Организация и порядок проведения мониторинга эффективности государственных надзоров в сфере деятельности МЧС России.

40. Показатели оценки эффективности осуществления государственных надзоров в сфере деятельности МЧС России.

41. Оценка служебной деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России.

42. Основные направления повышения эффективности деятельности надзорных органов МЧС России и их должностных лиц.

6.2. Методика оценивания совокупности знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

В процессе изучения дисциплины «Организация надзора за соблюдением требований безопасности» процедурами оценивания образовательных достижений обучающихся при завершении этапа формирования компетенций является зачет.

Промежуточная аттестация: зачет

Достигнутые результаты освоения дисциплины	Критерии оценивания	Шкала оценив.
Обучающийся имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала по дисциплине; не способен аргументированно и последовательно его излагать, допускает грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на задаваемые вопросы или затрудняется с ответом.	– не раскрыто основное содержание учебного материала; – обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала; – допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов.	«не зачтено»
Обучающийся освоил знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнил все задания, предусмотренные учебным планом; правильно, аргументировано ответил на все вопросы, с приведением примеров; при ответе продемонстрировал глубокие систематизированные знания, владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников: теорию связывает с практикой, другими темами данного курса, других изучаемых предметов.	- продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер; – в изложении допущены небольшие пробелы, не искажившие содержание ответа; допущены один – два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя; допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, которые легко исправляются по замечанию преподавателя.	«зачтено»

7. Требования к условиям реализации.

Ресурсное обеспечение дисциплины «Организация надзора за соблюдением требований безопасности»

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

1. Государственный надзор в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебник для вузов МЧС России. 2-е изд., перераб. и до. / Под ред. Э.Н. Чижикова. – СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2016.-576 с. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?14&type=card&cid=ALSFR-8bf6e61b-9ae1-4a51-9057-7bfd2c627b3d&remote=false>

2. Организация надзора за соблюдением требований безопасности: Учебник для вузов МЧС России / Под ред. канд. социологических наук Г.Н. Кириллова. – СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2013. – Ч.1. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?28&type=card&cid=ALSFR-aec45d61-aadf-458b-a974-5835ce38e03a&remote=false>

3. Организация надзора за соблюдением требований безопасности: Учебник для вузов МЧС России / Под ред. канд. социологических наук Г.Н. Кириллова. – СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2013. – Ч.II. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?30&type=card&cid=ALSFR-8b10deed-7258-445f-a5ee-476639792635&remote=false>

Дополнительная литература

1. Федеральный государственный пожарный надзор: Учебник для пожарно-технических учебных заведений / Под ред. В.С. Артамонова. – СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2014. **Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?22&type=card&cid=ALSFR-1587c5c7-e6c0-4899-b41d-b5c66a5ee193&remote=false>

Программное обеспечение, в том числе лицензионное:

1. Microsoft Windows Professional, Russian – Системное программное обеспечение. Операционная система. [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-VE8-834

2. Microsoft Office Standard (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) – Пакет офисных приложений [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-D86-664

3. Adobe Acrobat Reader DC – Приложение для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF [Бесплатная]; ПО-F63-948

Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

1. Международная реферативная база данных научных изданий Scopus [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.scopus.com/>, доступ только после самостоятельной регистрации
2. Международная реферативная база данных научных изданий Web of Science [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.clarivate.ru/products/web-of-science/>, доступ только после самостоятельной регистрации
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://window.edu.ru/>, доступ только после самостоятельной регистрации
4. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/>, доступ только после самостоятельной регистрации
5. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.gov.ru>, свободный доступ
6. Сайт Министерства юстиции Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pravo.minjust.ru/>, свободный доступ
7. Справочная правовая система «КонсультантПлюс: Студент» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://student.consultant.ru/>, свободный доступ
8. Информационно-правовой портал «Гарант» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>, свободный доступ
9. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации «Консорциум КОДЕКС» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/>, доступ только после самостоятельной регистрации

Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Для проведения и обеспечения занятий используются специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории, а также помещения для самостоятельной работы.

Технические средства обучения:

- Мультимедийный проектор,
- Проекционный экран,
- Персональный компьютер.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по направлению 20.06.01 Техносферная безопасность.

Автор: кандидат технических наук, доцент Войтенок О.В.
кандидат технических наук, доцент Завьялов Д.Е.