

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

**в должности сотрудника управления надзорной деятельности
и профилактической работы Главного управления МЧС
России по субъекту Российской Федерации**

**Направление подготовки:
20.03.01 Техносферная безопасность
(уровень бакалавриата)**

Москва – 2021 г.

Программу составил(и):

канд. тех. наук., доцент, профессор, Лобаев Игорь Александрович; канд. тех. наук., доцент, профессор, Андреев Андрей Олегович; канд. тех. наук., доцент, профессор, Хохлова Алла Юрьевна; канд. тех. наук., доцент, начальник кафедры, Ягодка Евгений Алексеевич; канд. тех. наук., старший преподаватель кафедры, Шаров Иван Николаевич; старший преподаватель кафедры, Кокорин Евгений Владимирович; преподаватель кафедры, Барбосов Алексей Николаевич; старший преподаватель кафедры, Сашина Елена Александровна

Рецензент(ы):

канд. тех. наук., заместитель руководителя центрального аппарата – начальник управления профилактической работы и обучения мерам пожарной безопасности Всероссийской общественной организации ВДПО, Воронов Сергей Павлович; канд. тех. наук., доцент, профессор кафедры кадрового, правового и психологического обеспечения Академии ГПС МЧС России, Степанова Ирина Александровна

Рабочая программа дисциплины**Практика по получению профессиональных умений и и опыта профессиональной деятельности (в должности сотрудника УНД и ПР)**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 21.03.2016 г. № 246)

составлена на основании учебного плана:

20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

утвержденного Учёным советом Академии от 24.05.2018 протокол № 5.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Производственная практика является одним из основных этапов обучения и проводится с обучающимися с целью более углубленного изучения профессиональных дисциплин на основе приобретения практического опыта, закрепления полученных компетенций и навыков научной и практической работы.
1.2	Производственная практика организуется и проводится в соответствии с календарным графиком учебного процесса Академии в подразделениях территориальных органов и учреждениях (организациях) МЧС России (подразделениях МЧС).
1.3	В ходе ее проведения всесторонне изучаются профессиональные и личные качества обучающихся для определения наиболее целесообразного использования их на службе в органах МЧС России.
1.4	Основной формой выполнения программы профильной практики является непосредственное исполнение обучающимися (стажером) должностных и функциональных обязанностей по изучаемой (осваиваемой) должности: сотрудника УНД и ПР, заместителя начальника части (начальника отдельного поста корпуса сил ДПО).
1.5	Возможно прохождение профильной практики в других должностях при выполнении условий:
1.6	1) при наличии ходатайствующего и (или) обосновывающего документа, либо в соответствии с протоколом распределения выпускников Академии;
1.7	2) по согласованию с отделом практического обучения и с разработкой обязательного индивидуального задания на практику.
1.8	Цель производственной практики - приобретение и закрепление навыков и практического опыта при непосредственном исполнении должностных обязанностей по изучаемой (осваиваемой) должности.
1.9	Основные задачи производственной практики:
1.10	- изучение служебной деятельности и опыта работы подразделения МЧС;
1.11	- адаптация выпускников к служебной и практической деятельности после окончания Академии на конкретной должности;
1.12	- приобретение навыков по осуществлению государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности;
1.13	- внесение предложений по совершенствованию работы и служебной деятельности подразделения.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.В.02
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Пожарная безопасность в строительстве
2.1.2	Пожарная безопасность технологических процессов
2.1.3	Производственная и пожарная автоматика
2.1.4	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре
2.1.5	Пожарная безопасность электроустановок
2.1.6	Гидравлика и противопожарное водоснабжение
2.1.7	Информационные технологии
2.1.8	Государственный надзор в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от ЧС
2.1.9	Расследование пожаров
2.1.10	Федеральный государственный пожарный надзор
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
2.2.2	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОК-1: владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни и физической культуры)	
Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания норм здорового образа жизни и физической культуры
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания здорового образа жизни и физической культуры
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания здорового образа жизни и физической культуры
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение учитывать нормы здорового образа жизни и физической культуры

Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение учитывать нормы здорового образа жизни и физической культуры
Уровень 3	Сформированное умение учитывать нормы здорового образа жизни и физической культуры
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками сохранения здоровья
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками сохранения здоровья
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками сохранения здоровья
ОК-4: владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)	
Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 2	В целом успешное, но не системное умение учитывать компетенции самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение учитывать компетенции самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение учитывать компетенции самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 3	Сформированное умение учитывать компетенции самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)
ОК-5: владением компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью	
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение социального взаимодействия
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение социального взаимодействия
Уровень 3	Сформированное умение социального взаимодействия
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками социального взаимодействия
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками социального взаимодействия
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками социального взаимодействия
ОК-6: способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей	
Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания способности организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовности к использованию инновационных идей
Уровень 2	Имеет неполные знания способности работать самостоятельно
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания способности организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовности к использованию инновационных идей
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение организовать свою работу ради достижения поставленных целей

	и готовностью к использованию инновационных идей
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей
Уровень 3	Сформированное умение организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей

Владеть:

Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей

ОК-8: способностью работать самостоятельно**Знать:**

Уровень 1	Имеет неполные знания способности работать самостоятельно
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания способности работать самостоятельно
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания способности работать самостоятельно

Уметь:

Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение работать самостоятельно
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение работать самостоятельно
Уровень 3	Сформированное умение работать самостоятельно

Владеть:

Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками работать самостоятельно
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками работать самостоятельно
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками работать самостоятельно

ОК-9: способностью принимать решения в пределах своих полномочий**Знать:**

Уровень 1	Имеет не полные знания полномочий, прав и обязанностей государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания полномочий, прав и обязанностей государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания полномочий, прав и обязанностей государственного инспектора по пожарному надзору.

Уметь:

Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение осуществлять полномочия государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение осуществлять полномочия государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 3	Сформированное умение осуществлять полномочия государственного инспектора по пожарному надзору.

Владеть:

Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками осуществления полномочий государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками осуществления полномочий государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками осуществления полномочий государственного инспектора по пожарному надзору.

ОК-10: способностью к познавательной деятельности**Знать:**

Уровень 1	Имеет неполные знания полномочий органов государственной власти, органов местного самоуправления, права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности; полномочия, права и обязанности государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания полномочий органов государственной власти, органов местного самоуправления, права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности; полномочия, права и обязанности государственного инспектора по пожарному надзору.
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания полномочий органов государственной власти, органов местного самоуправления, права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности; полномочия, права и обязанности государственного инспектора по пожарному надзору.

	самоуправления, права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности; полномочия, права и обязанности государственного инспектора по пожарному надзору.
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение применять принципы соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение применять принципы соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
Уровень 3	Сформированное умение применять принципы соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения принципами соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения принципами соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения принципами соблюдения законодательства при осуществлении ФГПН.
ОК-11: способностью к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций	
Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 2	В целом успешное, но не системное умение способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 3	Сформированное умение способности к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками абстрактного и критического мышления, исследования окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками абстрактного и критического мышления, исследования окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками абстрактного и критического мышления, исследования окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
ОК-15: готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	
Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания основных методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания основных методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания основных методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение использовать методы защиты производственного персонала и

	населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 2	В целом успешное, но содержащие отдельные недостатки умение использовать методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 3	Сформированное умение использовать методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками использования знаний методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками использования знаний методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками использования знаний методов защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

ОПК-1: способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания современных тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания современных тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания современных тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности

Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 2	В целом успешное, но содержащие отдельные недостатки умение учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 3	Сформированное умение учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности

Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности

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

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания основных нормативно-правовых актов в области обеспечения безопасности
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания основных нормативно-правовых актов в области обеспечения безопасности
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания основных нормативно-правовых актов в области обеспечения безопасности
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение применять положения нормативных правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности при осуществлении надзорной деятельности

Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение применять положения нормативных правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности при осуществлении надзорной деятельности
Уровень 3	Сформированное умение применять положения нормативных правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности при осуществлении надзорной деятельности
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения основными нормативно-правовыми актами в области обеспечения безопасности
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения основными нормативно-правовыми актами в области обеспечения безопасности
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения основными нормативно-правовыми актами в области обеспечения безопасности

ОПК-4: способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания правовых основ осуществления противопожарной пропаганды, информирования населения и проведения разъяснительной работы в области пожарной безопасности; порядок организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания правовых основ осуществления противопожарной пропаганды, информирования населения и проведения разъяснительной работы в области пожарной безопасности; порядок организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания правовых основ осуществления противопожарной пропаганды, информирования населения и проведения разъяснительной работы в области пожарной безопасности; порядок организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности

ОПК-5: готовностью к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе

Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение реализовывать основные направления деятельности ГПН
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение реализовывать основные направления деятельности ГПН
Уровень 3	Сформированное умение реализовывать основные направления деятельности ГПН

ПК-9: готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики

ПК-10: способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение использовать организационные основы безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение использовать организационные основы безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уровень 3	Сформированное умение использовать организационные основы безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками использования знаний организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях

Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками использования знаний организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками использования знаний организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях

ПК-11: способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды

Знать:

Уровень 1	Имеет неполные знания способности организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания способности организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания способности организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды

Уметь:

Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение реализовывать основные направления деятельности ГПН
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение реализовывать основные направления деятельности ГПН
Уровень 3	Сформированное умение реализовывать основные направления деятельности ГПН

Владеть:

Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды

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

Знать:

Уровень 1	Имеет неполные знания структуры органов ГПН МЧС России, прав, обязанностей и ответственности их должностных лиц; основных направлений и особенностей осуществления ГПН в современных условиях; порядка разработки, утверждения и применения нормативных правовых актов и нормативных документов, устанавливающих требования пожарной безопасности; порядка организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания структуры органов ГПН МЧС России, прав, обязанностей и ответственности их должностных лиц; основных направлений и особенностей осуществления ГПН в современных условиях; порядка разработки, утверждения и применения нормативных правовых актов и нормативных документов, устанавливающих требования пожарной безопасности; порядка организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания структуры органов ГПН МЧС России, прав, обязанностей и ответственности их должностных лиц; основных направлений и особенностей осуществления ГПН в современных условиях; порядка разработки, утверждения и применения нормативных правовых актов и нормативных документов, устанавливающих требования пожарной безопасности; порядка организации и контроля обучения мерам пожарной безопасности

Уметь:

Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение подготавливать информационные материалы в федеральные органы исполнительной власти и их территориальные органы, в том числе в органы государственного контроля (надзора) о выявленных нарушениях; осуществлять противопожарную пропаганду, информирование населения, проводить разъяснительную работу в области пожарной безопасности и контролировать обучение мерам пожарной безопасности; анализировать и оценивать работу территориальных органов ГПН по основным направлениям деятельности
Уровень 2	В целом успешное, но содержащие отдельные недостатки умение подготавливать информационные материалы в федеральные органы исполнительной власти и их территориальные органы, в том числе в органы государственного контроля (надзора) о выявленных нарушениях; осуществлять противопожарную пропаганду, информирование населения, проводить разъяснительную работу в области пожарной безопасности и контролировать обучение мерам пожарной безопасности; анализировать и оценивать работу территориальных органов ГПН по основным направлениям деятельности

Уровень 3	Сформированное умение подготавливать информационные материалы в федеральные органы исполнительной власти и их территориальные органы, в том числе в органы государственного контроля (надзора) о выявленных нарушениях; осуществлять противопожарную пропаганду, информирование населения, проводить разъяснительную работу в области пожарной безопасности и контролировать обучение мерам пожарной безопасности; анализировать и оценивать работу территориальных органов ГПН по основным направлениям деятельности
-----------	---

Владеть:

Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности

ПК-14: способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду

Знать:

Уровень 1	Имеет неполные знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска

Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 2	В целом успешное, но содержащие отдельные недостатки умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 3	Сформированное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска

ПК-15: способностью проводить измерения уровней опасностей в среде обитания, обрабатывать полученные результаты, составлять прогнозы возможного развития ситуации

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания законодательных основ независимой оценки пожарного риска, правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска, порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска

Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 2	В целом успешное, но содержащие отдельные недостатки умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 3	Сформированное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствия правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска

ПК-16: способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания порядка проведения расчетов по оценке пожарного риска
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие
Уровень 3	Сформированное умение проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие

ПК-17: способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска

Знать:	
Уровень 1	Имеет неполные знания организационно-правовых основ федерального государственного пожарного надзора при осуществлении градостроительной деятельности; основ лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и участия органов ГПН в лицензировании других видов деятельности; порядка взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, в том числе с органами государственного контроля (надзора) и их информирования о выявленных нарушениях; методики исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Уровень 2	Имеет полные, систематизированные, но содержащие отдельные неточности знания организационно-правовых основ федерального государственного пожарного надзора при осуществлении градостроительной деятельности; основ лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и участия органов ГПН в лицензировании других видов деятельности; порядка взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, в том числе с органами государственного контроля (надзора) и их информирования о выявленных нарушениях; методики исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Уровень 3	Имеет полные, систематизированные знания организационно-правовых основ федерального государственного пожарного надзора при осуществлении градостроительной деятельности; основ лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и участия органов ГПН в лицензировании других видов деятельности; порядка взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, в том числе с органами государственного контроля (надзора) и их информирования о выявленных нарушениях; методики исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Уметь:	
Уровень 1	В целом успешное, но не системное умение осуществлять административные процедуры государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Уровень 2	В целом успешное, но содержащее отдельные недостатки умение осуществлять административные процедуры государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Уровень 3	Сформированное умение осуществлять административные процедуры государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Владеть:	
Уровень 1	Демонстрирует удовлетворительный уровень владения навыками осуществления полномочий государственного инспектора по пожарному надзору; применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности; проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска; оформления документов, используемых при осуществлении надзорной деятельности.
Уровень 2	Демонстрирует хороший уровень владения навыками осуществления полномочий государственного инспектора по пожарному надзору; применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности; проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска; оформления документов, используемых при осуществлении надзорной деятельности.
Уровень 3	Демонстрирует высокий уровень владения навыками осуществления полномочий государственного

	инспектора по пожарному надзору; применения административных наказаний по пресечению нарушений требований пожарной безопасности; проверки соответствия исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие правилам проведения расчетов по оценке пожарного риска; оформления документов, используемых при осуществлении надзорной деятельности.
--	--

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	структуру органов ГПН МЧС России, права, обязанности и ответственность их должностных лиц;
3.1.2	основные направления и особенности осуществления ГПН в современных условиях;
3.1.3	организационно-правые основы федерального государственного пожарного надзора при осуществлении градостроительной деятельности;
3.1.4	порядок осуществления административно-правовой деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности;
3.1.5	правовые основы осуществления противопожарной пропаганды, информирования населения и проведения разъяснительной работы в области пожарной безопасности;
3.1.6	основы лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и участия органов ГПН в лицензировании других видов деятельности;
3.1.7	порядок взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, в том числе с органами государственного контроля (надзора) и их информирования о выявленных нарушениях;
3.1.8	законодательные основы независимой оценки пожарного риска, порядок осуществления ФГПН на объектах аудита пожарной безопасности;
3.1.9	методику исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности;
3.1.10	формы документов, используемых при осуществлении надзорной деятельности, порядок и сроки их составления.
3.2	Уметь:
3.2.1	применять положения нормативных правовых актов и нормативных документов в области пожарной безопасности при осуществлении ФГПН;
3.2.2	организовывать деятельность территориального органа ГПН МЧС России;
3.2.3	применять административные наказания по пресечению нарушений требований пожарной безопасности;
3.2.4	подготавливать информационные материалы в федеральные органы исполнительной власти и их территориальные органы, в том числе в органы государственного контроля (надзора) о выявленных нарушениях;
3.2.5	проверять соответствие исходных данных, применяемых в расчете пожарного риска, фактическим данным, полученным в ходе обследования объекта защиты, а также его соответствие;
3.2.6	осуществлять административные процедуры государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности.
3.2.7	осуществлять противопожарную пропаганду, информирование населения, проводить разъяснительную работу в области пожарной безопасности и контролировать обучение мерам пожарной безопасности;
3.2.8	анализировать и комплексно оценивать риск угрозы людям и чужому имуществу при пожаре с применением расчетных методов;
3.2.9	анализировать и оценивать работу территориальных органов ГПН по основным направлениям деятельности;
3.2.10	оформлять документы, используемые при осуществлении надзорной деятельности.
3.3	Владеть:
3.3.1	по проведению проверок выполнения требований ПБ организациями, должностными лицами и гражданами, оформлению результатов проверок и принятию мер в случаях выявления нарушений;
3.3.2	по организации надзорной деятельности должностными лицами по государственному надзору в области гражданской обороны;
3.3.3	по реализации риск-ориентированного подхода в деятельности надзорных органов;
3.3.4	по лицензированию в области ПБ;
3.3.5	по информационному обеспечению, противопожарной пропаганде и обучению в области ПБ;
3.3.6	по взаимодействию органов ГПН с другими надзорными органами (Госстройнадзор, Роспотребнадзор, Ростехнадзор и др.);
3.3.7	по осуществлению федерального государственного пожарного надзора (ФГПН) на объектах градостроительной деятельности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен-ции	Литература	Инте пакт.	Примечание
-------------	---	----------------	-------	--------------	------------	------------	------------

	Раздел 1. Выдача задания обучающимся для прохождения практики						
1.1	Выдача задания обучающимся для прохождения практики (приложение 1) /Пр/	8	2	ОК-9 ОК-10 ПК-10 ПК-12 ПК-14	Л1.1Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18	0	
	Раздел 2. Прохождение практики в подразделениях территориальных органов и учреждениях (организациях) МЧС России (подразделениях МЧС)						
2.1	Прохождение практики в подразделениях территориальных органов и учреждениях (организациях) МЧС России (подразделениях МЧС) /Ср/	8	318	ОК-1 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-8 ОК-9 ОК-10 ОК-11 ОК-15 ОПК-1 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-5 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12 ПК-14 ПК-15 ПК-16 ПК-17	Л1.1Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18	0	
	Раздел 3. Защита отчета по практике						
3.1	Защита отчета по практике /Пр/	8	4	ОК-1 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-8 ОК-9 ОК-10 ОК-11 ОК-15 ОПК-1 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-5 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12 ПК-14 ПК-15 ПК-16 ПК-17	Л1.1Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Перечень видов оценочных средств

Защита отчета по практике (отчетного материала по выполнению задания на производственную практику в соответствии с приложением) проводится с использованием следующих оценочных критериев:

1. Качество отчета по практике

- соответствие содержание отчета заданию;
- грамотность изложения и качество оформления материала;
- самостоятельность выполнения работ, глубина проработки материала, использование литературы;
- актуальность материалов отчета.

2. Качество доклада

- соответствие содержания доклада содержанию отчета и заданию на практику;
- качество изложения материала.

3. Ответы на дополнительные вопросы по прохождению практики в соответствии с заданием на практику.

5.2. Контрольные вопросы и задания текущего и рубежного контроля, критерии оценивания

5.3. Темы письменных работ (рефератов, контрольных работ, расчетно-графических работ, курсовых работ, курсовых проектов), критерии оценивания

5.4. Вопросы и задания промежуточной аттестации, критерии оценивания

Защита отчета по практике (отчетного материала по выполнению задания на практику в соответствии с приложением) проводится с использованием следующих оценочных критериев:

1. Качество отчета по практике
 - соответствие содержание отчета заданию;
 - грамотность изложения и качество оформления материала;
 - самостоятельность выполнения работ, глубина проработки материала, использование литературы;
 - актуальность материалов отчета.
2. Качество доклада
 - соответствие содержания доклада содержанию отчета и заданию на практику;
 - качество изложения материала.
3. Ответы на дополнительные вопросы по прохождению практики в соответствии с заданием на практику.

Перечень вопросов.

1. Единая система надзоров в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
2. Государственный пожарный надзор в системе обеспечения пожарной безопасности.
3. Конституционные основы деятельности органов государственного пожарного надзора.
4. Положения гражданского законодательства Российской Федерации, регламентирующие деятельность органов государственного пожарного надзора.
5. Деяния, связанные с нарушениями требований пожарной безопасности, за которые наступает уголовная ответственность.
6. Положения Федерального закона «О техническом регулировании», регламентирующие деятельность органов государственного пожарного надзора.
7. Положения Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», регламентирующие деятельность органов государственного пожарного надзора.
8. Положения Федерального закона «О пожарной безопасности», регламентирующие деятельность органов государственного пожарного надзора.
9. Органы государственного пожарного надзора.
10. Должностные лица органов государственного пожарного надзора.
11. Права должностных лиц органов государственного пожарного надзора.
12. Обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора.
13. Ответственность должностных лиц органов государственного пожарного надзора.
14. Контроль и оценка деятельности органов государственного пожарного надзора.
15. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности.
16. Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности.
17. Нормативные правовые акты и нормативные документы в области пожарной безопасности.
18. Планирование и организация проверок.
19. Учет объектов защиты и формирование контрольно-наблюдательных дел.
20. Планирование проверок.
21. Подготовка к проведению плановых проверок.
22. Подготовка к проведению внеплановых проверок.
23. Декларация пожарной безопасности.
24. Факторы, отрицательно влияющие на качество проверок организаций.
25. Условия, обеспечивающие высокое качество проверок.
26. Концептуализация требований пожарной безопасности.
27. Разработка опорных карт.
28. Информационные модели нормативных требований.
29. Разработка эталонов-предписаний.
30. Экспресс-методы оценки пожарных рисков.
31. Проведение проверок.
32. Плановые и внеплановые проверки, их периодичность, предмет.
33. Сроки проведения проверок.
34. Оформление результатов проверок и принятие мер по их результатам.
35. Организация и проведение мероприятий, направленных на профилактику нарушений обязательных требований.
36. Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований.
37. Риск-ориентированная модель контрольно-надзорной деятельности.
38. Система предупреждения и профилактики коррупционных проявлений в контрольно-надзорной деятельности.
39. Система оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности.
40. Систематизация, актуализация и исключение избыточных и устаревших обязательных требований.
41. Возбуждение дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
42. Состав административного правонарушения в области пожарной безопасности.
43. Квалификация выявленных нарушений требований пожарной безопасности.
44. Должностные лица, уполномоченные составлять протоколы об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
45. Протокол об административном правонарушении в области пожарной безопасности.

46. Меры обеспечения производства по делу об административном правонарушении.
47. Временный запрет деятельности.
48. Административное расследование.
49. Административные наказания за нарушения требований пожарной безопасности.
50. Административное приостановление деятельности.
51. Рассмотрение дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
52. Судьи, органы, должностные лица, уполномоченные рассматривать дела об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
53. Постановление о назначении административного наказания в области пожарной безопасности.
54. Обжалование постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
55. Обжалование решения суда должностным лицом, составившим протокол об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
56. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
57. Повод к возбуждению дела об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
58. Планирование и организация проверок органов власти.
59. Учет органов власти и формирование контрольно-наблюдательных дел.
60. Проведение проверок органов власти.
61. Структура органов государственной власти, их место в системе обеспечения пожарной безопасности.
62. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в области пожарной безопасности.
63. Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области пожарной безопасности.
64. Полномочия органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.
65. Оформление результатов проверок органов власти и принятие мер по их результатам.
66. Государственный пожарный надзор на объектах градостроительной деятельности, проектная документация которых не подлежит обязательной экспертизе.
67. Согласование специальных технических условий для объектов, в отношении которых отсутствуют требования пожарной безопасности, установленные нормативными правовыми актами РФ и нормативными документами по пожарной безопасности.
68. Организация работы органов ГПН по принятию под надзор объектов, вводимых в эксплуатацию после строительства, технического перевооружения, реконструкции, капитального ремонта или изменения его класса функциональной пожарной опасности.
70. Организационно-правовые основы государственного пожарного надзора при осуществлении градостроительной деятельности.
71. Понятие лицензирования. Общий порядок лицензирования.
72. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию.
73. Порядок приостановки и возобновления действия лицензий. Порядок аннулирования лицензий.
74. Контроль за соблюдением лицензионных требований лицензиатами.
75. Участие органов ГПН в лицензировании других видов деятельности.
76. Ответственность за нарушение лицензионных требований, установленных в отношении видов деятельности в области пожарной безопасности.
77. Причины слабых знаний требований пожарной безопасности.
78. Условия, повышающие эффективность обучения мерам пожарной безопасности.
79. Обучение мерам пожарной безопасности в дошкольных образовательных организациях.
80. Обучение мерам пожарной безопасности в общеобразовательных организациях.
81. Обучение мерам пожарной безопасности в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования.
82. Обучение мерам пожарной безопасности в организациях (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности).
83. Противопожарная пропаганда.
84. Информационное обеспечение в области пожарной безопасности.
85. Контроль за организацией обучения в области пожарной безопасности.
86. Правовые основы взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами.
87. Взаимодействие органов ГПН с Федеральной службой по труду и занятости.
88. Взаимодействие органов ГПН с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
89. Взаимодействие органов ГПН с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.
90. Взаимодействие органов ГПН с органами государственного жилищного надзора.
91. Взаимодействие органов ГПН с прокуратурой.
92. Место независимой оценки пожарных рисков в обеспечении пожарной безопасности объекта защиты.
93. Особенности осуществления государственного пожарного надзора на объектах аудита пожарной безопасности.
94. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска.
95. Аккредитация экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска.
96. Направления деятельности, по которым осуществляется добровольная аккредитация экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска.

Для оценки рекомендуется использовать четырехбалльную систему. При этом можно рекомендовать следующие основания

<p>для оценок:</p> <p>Оценка «Отлично» Все требования, предъявляемые в задании выполнены. Доклад полный, правильный, отражающий материал отчета в соответствии с заданием. Ответ самостоятельный, с опорой на ранее приобретённые знания.</p> <p>Оценка «Хорошо» Все требования, предъявляемые в задании выполнены. Доклад удовлетворяет выше названным требованиям, но есть неточности в изложении материала, легко исправляемые по дополнительным вопросам.</p> <p>Оценка «Удовлетворительно» Большинство требований, предъявляемых в задании выполнены. Доклад правильный, обучающийся в основном понимает материал, но затрудняется в самостоятельном объяснении взаимосвязей, непоследовательно излагает материал.</p> <p>Оценка «Неудовлетворительно» Многие или все требования, предъявляемые в задании, не выполнены. Доклад неправильный; не решена задача; не даются ответы на вспомогательные вопросы, грубые ошибки в определении понятий.</p>
--

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	В.А. Пучков, В.С. Артамонов, Ш.Ш. Дагиров и др.	Пожарная безопасность: Учебник: в 2 ч. (часть 1)	Академия ГПС МЧС России, 2016

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	В.И. Козлачков, И. А. Лобаев, А.Ю. Хохлова и др	Пособие по организации производственной практики в должности сотрудника органа надзорной деятельности (инспектора) – отдела (отделения, инспекции) надзорной деятельности и профилактической работы города (района), закрытого административно-территориального образования: Для программ высшего образования	Академия ГПС МЧС России, 2017
Л3.2	В.И. Козлачков, И.А. Лобаев, А.Ю. Хохлова, А.О. и др.	Методические указания к производственной практике в должностях сотрудников территориальных органов ГПН – отделов (отделений) инспекций НПР городов (районов) субъектов РФ, закрытых административно-территориальных образований. Для слушателей факультета пожарной безопасности, факультета техносферной безопасности, института управления и комплексной безопасности Академии ГПС МЧС России): Для программ высшего образования	Академия ГПС МЧС России, 2016
Л3.3	В.И. Козлачков, И.А. Лобаев, А.Ю. Хохлова и др.	Методические указания к производственной практике в должности сотрудников территориальных органов ГПН – управлений, отделов НПР ГУ МЧС России по субъектам РФ. Учебно-методическое пособие для слушателей 5-го курса факультета пожарной безопасности: Для программ высшего образования	Академия ГПС МЧС России, 2016
Л3.4	И. А. Лобаев, А. О. Андреев, А. Ю. Хохлова и др.	Проведение мероприятий по контролю за выполнением требований пожарной безопасности: методические рекомендации к выполнению курсового проекта по дисциплине «Государственный пожарный надзор» для слушателей факультета пожарной безопасности и института заочного и дистанционного обучения: Для программ высшего образования	Академия ГПС МЧС России, 2016
Л3.5	В.И. Козлачков, А.В. Круглов, Е.А. Ягодка	Пособие по организации профильной практики в должностях: заместителя начальника пожарно-спасательной части, сотрудника органов государственного пожарного надзора – управлений, отделов надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по субъектам РФ	Академия ГПС МЧС России, 2017

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Конституция Российской Федерации. – «Российская газета», № 7, 21.01.2009.
Э2	Гражданский кодекс Российской Федерации (Часть первая). - «Российская газета», № 238-239, 08.12.1994.
Э3	Гражданский кодекс Российской Федерации (Часть вторая). - «Российская газета», № 23, 06.02.1996, № 24, 07.02.1996, № 25, 08.02.1996, № 27, 10.02.1996.
Э4	Уголовный кодекс Российской Федерации. - «Российская газета», № 113, 18.06.1996, № 114, 19.06.1996, № 115, 20.06.1996, № 118, 25.06.1996.

Э5	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях. – «Российская газета», № 256, 31.12.2001.
Э6	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». - «Российская газета», № 3, 05.01.1995.
Э7	Федеральный закон 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - «Российская газета», № 163, 01.08.2008.
Э8	Трудовой кодекс Российской Федерации. – «Российская газета», № 256, 31.12.2001.
Э9	Градостроительный кодекс Российской Федерации. – «Российская газета», № 290, 30.12.2004,
Э10	Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании». - «Российская газета», № 245, 31.12.2002.
Э11	Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности». – «Российская газета», № 97, 06.05.2011
Э12	Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля». – «Российская газета», № 266, 30.12.2008.
Э13	Федеральный закон от 23 июня 2016 № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации». – «Российская Бизнес-газета», № 139, 28.06.2016.
Э14	Постановление правительства РФ от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре». – «Российская Бизнес-газета», № 16, 24.04.2012.
Э15	Распоряжение Правительства РФ от 01 апреля 2016 № 559-р «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации на 2016-2017 годы». – «Собрание законодательства РФ», 30.04.2012, № 18, ст. 2246.
Э16	Приказ МЧС России от 31.11.2016 № 644 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности». – Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 16.01.2017.
Э17	Распоряжение МЧС России от 11.08.2016 № 335 «Об утверждении по-казателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении надзора в области пожарной безопасности». - Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 08.09.2017.
Э18	Паспорт приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности» (приложение к протоколу президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 21.12.2016 № 12). Документ опубликован не был.

6.3.1 Перечень программногo обеспечения

6.3.1.1	Лицензионное программное обеспечение по структурным подразделениям распределяется централизованно раз в несколько лет. На текущий момент используется корпоративный пакет ПО МЧС России 2019 года: операционная система – Microsoft Windows 7 Professional (устанавливается централизованно); автоматизированный офис – Microsoft Office Professional Plus 2010 (контракт № 037310001872000022/1 от 05.08.2020 г.); антивирусная система – Kaspersky Endpoint Security (лицензионный договор № 1688-000451-57500FB9 до 01.12.2022 г.); проверка работ на плагиат - АО «Антиплагиат» (лицензионный договор № 1972 от 25.05.2020 г.); электронная библиотечная система - ООО «Электронное издательство Юрайт» (лицензионный договор № 1308/2020 от 13.08.2020 г.).
---------	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации
7.2	Учебная аудитория № 1к-242
7.3	Основное оборудование:
7.4	Интерактивный мультимедийный комплекс – 1 шт.;
7.5	Учебная доска– 1 шт.;
7.6	Учебный стол - 18 шт.;
7.7	Стулья – 37 шт.;
7.8	Рабочее место преподавателя -
7.9	1 компл.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Практика обучающихся проводится непосредственно в подразделениях комплекующего органа или по месту предстоящего распределения выпускников Академии.

На весь период практики обучающийся поступает в распоряжение: начальника ГУ МЧС России по субъекту РФ или начальника учреждения (организации) МЧС России и начальника структурного подразделения.

Прохождение практического обучения стажера регламентируется заданием на практику (прил. 1), индивидуальным планом, распорядком дня и планом работы подразделения на период практики.

В первый день практики:

Обучающийся прибывает в установленной форме одежды и с необходимыми сопроводительными документами к началу рабочего дня (9:00) к начальнику ГУ МЧС по субъекту РФ или к начальнику учреждения (организации) МЧС России, предъявляет служебные документы и задание на практику.

Обучающемуся определяют конкретное подразделение, составляют и утверждают программу для прохождения практики и непосредственного руководителя от подразделения.

По прибытии в подразделение, где непосредственно будет проходить практика, докладывает руководителю подразделения и предъявляет задание и программу (составленную и утвержденную в ГУ МЧС по субъекту РФ) на практику.

Начальник подразделения определяет внутренним приказом непосредственного руководителя практики (наставника) из наиболее подготовленных должностных лиц подразделения.

Совместно с наставником обучающийся в соответствии с заданием на практику составляет индивидуальный план прохождения практики (прил. 3), утверждает его у руководителя подразделения.

Если во время практики осуществляется суточное дежурство, то на следующие сутки стажеру положен отдых, далее – работа по распорядку рабочего дня подразделения над выполнением задания на практику.

Использование обучающихся для выполнения заданий, не предусмотренных программой практики, не допускается.

Обучающийся должен:

строго соблюдать законы РФ, изучать руководящие документы (приказы, инструкции, обзоры, рекомендации и пр.), касающиеся деятельности подразделения;

прибывать в подразделение по месту прохождения практического обучения без опозданий в установленной форме одежды, с необходимыми сопроводительными и личными документами;

исполнять в объеме, определенном наставником, функциональные и должностные обязанности.

В соответствии с заданием на практику и индивидуальным планом в полном объеме и в установленные сроки изучать и осваивать необходимые темы, регулярно отчитываться перед наставником о проделанной работе.

На протяжении практики вести дневник (прил. 4), который заверяется наставником.

Участвовать в общественной жизни подразделения, посещать занятия по служебной подготовке, совещания и другие мероприятия, проводимые в подразделении.

Сформировать отчетные документы, которые после согласования с наставником и утверждения начальником ГУ МЧС России по субъекту РФ или подразделения МЧС, представляются в Академию для допуска к зачету по практике.

В последний день практики пройти итоговую аттестацию (сдать зачеты) и получить служебную характеристику (отзыв) по результатам прохождения практики, заверенную гербовой печатью.

Обучающийся имеет право:

Получать консультации, методическую помощь в подразделениях Академии по вопросам организации и проведения практики.

Обращаться к наставнику по вопросам прохождения практики, изучения соответствующей документации и оформления отчетных материалов, а также по решению спорных вопросов.

Знакомиться с нормативными правовыми актами, внутренними руководящими и служебными документами территориальных органов, подразделений и организаций МЧС России, а также другими материалами в объеме заданий, определяемых заданием на практику.

С разрешения наставника пользоваться необходимыми и имеющимися в подразделении: литературой, пособиями, оборудованием, техническими и иными средствами.

Получать объяснения и разъяснения от наставника и руководителя подразделения МЧС о предварительной итоговой оценке за практику.

Вносить руководству подразделения предложения по совершенствованию организации и проведения практического обучения, а также касающиеся служебной деятельности подразделения.

Непосредственный руководитель практики (наставник) обязан:

1. Осуществлять непосредственное руководство практикой и нести персональную ответственность за качество работы обучающегося по выполнению задания на практику.

2. Представлять обучаемого (стажера) личному составу подразделения МЧС, объявлять приказ о проведении практики в подразделении МЧС, о назначении наставника.

3. Проводить с обучающимся инструктаж по охране труда, с записью в журнале учета проведенных инструктажей под роспись.

4. Изучить объем требований задания на практику, составить индивидуальный план прохождения практики обучающегося, исходя из специфики работы подразделения, планирования деятельности подразделения на текущий период и распорядка дня.

5. Разъяснять стажеру условия и порядок прохождения практики, его права и обязанности на этот период.

6. Знакомить стажера со структурой и организацией деятельности подразделения, должностными инструкциями сотрудников (работников), служебными документами, делами и материалами в рамках задания на практику.

7. Определить порядок обеспечения рабочим местом и оргтехникой (при необходимости).

8. Создать необходимые условия для выполнения стажером задания на практику, оказывать обучаемому необходимую организационную и методическую помощь, помогать в оформлении и разъяснять порядок составления служебных (отчетных) документов.

9. Осуществлять систематический контроль:

- за ходом практики;
- за соблюдением дисциплины, правил охраны труда и распорядка дня;
- за качеством и степенью выполнения задания на практику;
- за усвоением изучаемого материала и формированием умений и навыков стажера;
- проводить учёт и оценку работы.

10. Изучать в ходе обучения деловые и моральные качества стажера.

11. Проводить с обучаемым индивидуальную воспитательную и практическую работу, направленную на повышение качества прохождения практики, моральных качеств личности стажера.

12. Составить на обучающегося не менее чем за 3 дня до окончания практики подробную служебную характеристику (отзыв) в двух экземплярах, представить её на утверждение и заверение гербовой печатью.

13. Подвести итоги практики и предоставить (по требованию) отчет об организации и проведении практического обучения начальнику ГУ МЧС по субъекту РФ или начальнику подразделения МЧС для обобщения и выработки предложений по его совершенствованию.

В служебной характеристике (отзыве) по прохождению практики должны быть отражены следующие вопросы:

- дата начала и окончания практики, наименование подразделения, в котором стажер проходил практику;
- уровень теоретической подготовки стажера, в том числе знание основных нормативных актов и регламентирующих документов и умение пользоваться ими в работе;
- качество выполнения задания на практику и (или) индивидуального плана;
- качество исполнения функциональных и должностных обязанностей, отношение обучающегося к избранной профессии;
- степень овладения стажером профессиональными навыками, умение применять на практике полученные теоретические знания, степень и уровень подготовленности обучающегося к исполнению обязанностей по осваиваемой должности;
- способность грамотно применять специальные технические средства и оборудование;
- организаторские способности и управленческие компетенции;
- наличие навыков составления документов;
- наиболее типичные черты характера обучающегося (морально-волевые качества, дисциплинированность, исполнительность; общий и культурный уровень развития);
- рекомендации по использованию выпускника Академии на конкретной должности;
- сведения о поощрении или наложении дисциплинарного взыскания стажера (копия приказа);
- обязательная итоговая оценка за практику.

Характеристики приобщаются к личным делам обучающихся.

В итоговых отчетах по практике отражаются вопросы:

- место, время, должность, в которой проводилась практика;
- общие сведения о подразделении (организация служебной деятельности, профессиональной подготовки, кадрово-воспитательной работы, наличие передового и положительного опыта и т.д.);

- качество отработки задания на практику (исполнения функциональных обязанностей по освоенной должности);
- анализ и решение практических ситуаций;
- выводы с обоснованиями и предложениями по итогам практического обучения.

Практика обучающихся завершается сдачей зачета с оценкой комиссии, состоящей из сотрудников отдела практического обучения и преподавателей профилирующих кафедр и назначаемой приказом начальника Академии.

На зачет должны быть представлены следующие материалы:

- 1) утвержденная программа для прохождения практики по субъекту РФ;
- 2) копия приказа ГУ МЧС по субъекту РФ, учреждения (организации) или подразделения МЧС об организации практики с указанием: осваиваемой должности слушателя на период проведения практики, непосредственного руководителя (наставника) и места прохождения практики;
- 3) индивидуальный план практики, утвержденный руководителем подразделения и заверенный печатью (прил. 3);
- 4) дневник, заверенный наставником (прил. 4);
- 5) заполненный бланк сводного отчета установленной формы о проделанной работе за период практики с итоговой оценкой, подписанный руководителем и заверенный печатью (прил. 2).
- 6) функциональные и должностные обязанности стажера в осваиваемой должности;
- 7) копии необходимых отчетных документов в соответствии с заданием на практику или индивидуальным планом в осваиваемой должности;
- 8) характеристика в двух экземплярах с итоговой оценкой за практику, заверенная гербовой печатью.

Без служебной характеристики, заверенной гербовой печатью, обучающийся на зачет не допускается.

Вышеперечисленные отчетные материалы (кроме одного оригинала характеристики) брошюруются в папки формата А4 с титульным листом (прил. 5) и представляются квалификационной комиссии для сдачи зачета с оценкой.

Итоговая оценка за зачет по практике заносится в диплом выпускника Академии.

По окончании практики и после принятия соответствующих зачетов отделом практического обучения подводятся итоги, производится оценка качества прохождения практики, результаты сдачи зачетов анализируются и представляются в учебно-

Задание обучающимся на практику

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчётный материал
<i>Требования УНК ОНД</i>		
1.	Изучить планирование, учет и анализ деятельности ОНД Изучить административные процедуры органа надзорной деятельности по рассмотрению обращений и заявлений граждан	Сведения по основным направлениям деятельности ОНД, (отчет о работе подразделения за прошедший год). Представить материалы по результатам рассмотрения двух обращений
2.	Принять участие в проведении плановых и внеплановых проверок за выполнением обязательных требований пожарной безопасности на объектах различных классов функциональной пожарной опасности (в том числе с использованием СПО ИАП) (не менее 4-х проверок)	Копии документов по результатам проверки (акты, предписания, протоколы, определения, постановления). (Если органом НД в период прохождения практики проведение проверок не запланировано, то необходимо изучить материалы контрольно-наблюдательных дел (КНД) и представить копии документов, оформленных по результатам последних проверок).
3.	Изучить административно-правовую деятельность ОНД: - составить три протокола об административных правонарушениях в области пожарной безопасности; - проанализировать материалы трех административных дел и определить их соответствие требованиям КоАП	Три протокола об административных правонарушениях в области пожарной безопасности Одно административное дело (штраф, предупреждение) с выводами о соответствии (несоответствии) требованиям законодательства об административных правонарушениях
4.	Изучить деятельность по расследованию пожаров: - изучить порядок и принять участие в организации приема, регистрации и проверки сообщений о преступлениях и иных происшествиях, связанных с пожарами; - изучить порядок учета пожаров и их последствий.	Отказной материал по факту пожара (при отсутствии возможности принять участие в проверке по факту пожара обучающийся должен представить копию отказного материала по факту пожара) Копии первичных статистических данных по пожарам и их последствиям, составляемых ОНД
5.	Изучить лицензионную деятельность: - провести проверку возможности выполнения соискателем лицензии в области пожарной безопасности лицензионных требований; - изучить материалы проверки объекта защиты соискателя лицензии на право осуществления образовательной деятельности	Копия акта Копия информационного письма в соответствующий лицензирующий орган
6.	Изучить деятельность по информационному обеспечению,	

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчётный материал
	противопожарной пропаганде и обучению в области пожарной безопасности: - проверить организацию обучения работников на одном из объектов.	Сведения об организации обучения
7.	Изучить организацию взаимодействия с другими надзорными органами (Роспотребнадзор, Ростехнадзор и др.) и прокуратурой РФ	Проект информационного письма
8.	При проведении проверок соблюдения обязательных требований пожарной безопасности применить экспресс-оценку пожарных рисков в полевых условиях	Результаты проведения экспресс-оценки пожарных рисков при проведении проверок
Требования УНК ПБОЗ, УНК ОНД		
9.	Изучение порядка принятия под надзор объектов градостроительной деятельности: - порядок постановки объектов защиты на учет в органе надзора; - принять участие в проведении (либо изучить порядок проведения) проверки принятого в эксплуатацию объекта защиты; - изучение порядка формирования КНД; - принять участие в проведении учебной эвакуации объекта защиты.	Копии регистрационной записи в Журнале учета объектов надзора, правоустанавливающих документов. Копии материалов по результатам проверки. Копия описи документов, входящих в состав КНД. Копии документов, оформленных по результатам тренировки.
10.	Изучить порядок проверки соблюдения ТПБ в части наличия, правильности эксплуатации и проверки работоспособности систем противопожарной защиты: - противодымной защиты на одном из объектов; - систем вентиляции; - систем отопления (газовое, воздушное, паровое, печное); - внутреннего противопожарного водопровода.	Копии актов проверок работоспособности систем.
Требования кафедры ПА		
11.	Изучить нормативные документы в области пожарной безопасности	Конспект о требованиях к размещению оборудования.
12.	Принять участие в проведении проверок за соблюдением ТПБ на предмет работоспособности установок пожарной автоматики: 1) автоматической пожарной сигнализации; 2) автоматической установки пожаротушения; 3) системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре или ЧС	Копии актов проверок (не менее 3-х для объектов разного назначения). Копии листов журнала о результатах проведенных проверок систем (<u>не менее 3-х для объектов разного назначения</u>) специализированной организацией. Копия лицензии данной организации
Требования УНК ГЗ		
13.	Изучить: - структуру и организацию	1. Структура органа государственного надзора в области ГО и ЗНиТ от ЧС

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчётный материал
	<p>деятельности территориального органа, осуществляющего государственный надзор в области ГО и ЗНиТ от ЧС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок формирования Плана ежегодных плановых проверок в области ГО и ЗНиТ от ЧС; - порядок формирования КНД субъектов надзора; - порядок ведения Журнала учета субъектов надзора; - имеющиеся в надзорном органе методические рекомендации по осуществлению проверок в области ГО и ЗНиТ от ЧС; - порядок оформления результатов по проведенным проверкам 	<p>(схема с указанием подразделений и (или) должностей).</p> <p>2. Справка о количестве должностных лиц подразделения, осуществляющих проверки в области ГО и ЗНиТ от ЧС.</p> <p>3. Справка о количестве проведенных плановых и внеплановых проверок за последние 3 года по кварталам. Количество выявленных нарушений и привлеченных к административной ответственности.</p> <p>4. Количество субъектов надзора, закрепленных за надзорным органом за последние 3 года.</p> <p>5. Копии методических рекомендаций или иных рекомендательных документов (в бумажном или электронном виде) по проведению проверок в области ГО и ЗНиТ от ЧС (кого и как проверять), используемых в надзорном органе.</p> <p>6. Список нормативных документов, используемых должностными лицами ОНД при проведении проверок в области ГО и ЗНиТ от ЧС.</p> <p>7. Копии актов, предписаний, протоколов и других документов, составляемых по итогам проверок (<u>не менее 3-х для различных организаций</u>) в области ГО и в области ЗНиТ от ЧС.</p> <p>8. Количество проверенных субъектов надзора в области ГО и ЗНиТ от ЧС, и объектов защиты (в области ПБ) каждым должностным лицом ОНД за последние 3 года ежемесячно (<u>в виде графика</u>)</p>

Утверждаю
Начальник подразделения

" __ " _____ 202__ г.

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ

по результатам профильной практики обучающегося
учебной группы _____ Академии ГПС МЧС России

(Ф.И.О.)
с " __ " _____ 202__ г. по " __ " _____ 202__ г.

в должности _____

(наименование подразделения и его место дислокации)

1. Непосредственно проведено:

1.1. Плановых / внеплановых проверок на объектах _____ / _____ из них:
(общее количество)

- а) жилого дома с арендаторами _____
(количество)
- б) административного здания _____
(количество)
- в) детского дошкольного учреждения _____
(количество)
- г) школы _____
(количество)
- д) поликлиники _____
(количество)
- е) зрелищного учреждения _____
(количество)
- ж) складского здания _____
(количество)

1.2. Проанализировано административных дел (штраф, предупреждение)

1.3. Составлено (указать количество):

- протоколов об административных правонарушениях _____
- протоколов осмотра места пожара _____
- актов о пожаре _____
- предписаний _____
- планов-схем места пожара _____
- объяснений _____

1.4. Принимал участие в проведении проверок и дознании по делам о пожарах (каких именно):

1.5. Изучение лицензионной деятельности (указать количество проверок):

- а) проверка возможности выполнения соискателем лицензии в области пожарной безопасности лицензионных требований _____

(кол-во)

б) изучение материалов проверки объекта защиты соискателя лицензии на право осуществления образовательной деятельности _____

(кол-во)

1.6. Изучение деятельности по информационному обеспечению, противопожарной пропаганде и обучению в области пожарной безопасности:

а) проверка наличия нормативных документов, стандартов, норм и правил пожарной безопасности на одном из объектов _____

(кол-во)

б) проверка организации обучения специалистов на одном из объектов _____

(кол-во)

в) проведение занятий со специалистами служб организации (промышленного предприятия) _____

(кол-во занятий)

1.7. Изучение организации взаимодействия с другими надзорными органами (Госстройнадзор, Роспотребнадзор, Ростехнадзор и др.) _____

(кол-во писем)

(оборотная сторона)

1.8. Изучение порядка принятия под надзор объектов градостроительной деятельности:

а) порядок постановки объектов надзора на учет в органе надзора _____

(кол-во объектов)

б) участие в проведении (либо изучить порядок проведения) проверки принятого в эксплуатацию объекта надзора _____

(кол-во объектов)

в) изучение порядка формирования КНД _____

(кол-во объектов)

1.9. Изучение порядка проверки соблюдения требований пожарной безопасности в части наличия, правильности эксплуатации и проверки работоспособности систем противопожарной защиты:

а) противоподымной защиты на одном из объектов _____

(кол-во, наименование объекта)

б) автоматической пожарной сигнализации на одном из объектов _____

(кол-во, наименование объекта)

в) автоматической установки пожаротушения на одном из объектов _____

(кол-во, наименование объекта)

г) системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре или ЧС _____

(кол-во, наименование объекта)

д) внутреннего противопожарного водопровода _____

(кол-во, наименование объекта)

1.10. Изучение порядка организации надзорной деятельности в области гражданской обороны:

а) порядок подготовки проекта Плана ежегодных плановых проверок в области ГО _____

(кол-во субъектов объектов)

б) порядок формирования КНД в области ГО _____

(кол-во КНД)

в) порядок оформления результатов надзорной деятельности в области ГО, особенности рассмотрения дел об административном правонарушении _____

(кол-во протоколов)

2. Дополнительно проделанная работа за период практики, участие в общественной жизни подразделения и др. _____

Итоговая оценка за практику _____

Согласен:
руководитель практики

Составил:
обучающийся

" __ " _____ 202__ г.
М.П.

" __ " _____ 202__ г.

Утверждаю
Начальник подразделения

_____ 202__ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
профильной практики

обучающегося _____ курса _____ учебной группы

_____ (Ф. И. О.)

в должности _____

_____ (место дислокации и наименование подразделения)

с _____ по _____ 202__ г.

№ п/п	Наименование выполняемых работ	Срок выполнения	Отметка о выполнении	Примечание
1	2	3	4	5
	Планируется выполнение каждого пункта соответствующего задания на практику!			

(подпись
(дата)

_____ обучающегося)

Согласен:
Руководитель практики

_____ 202__ г.

М.П.

ДНЕВНИК

проделанной работы при прохождении профильной практики

в должности _____

обучающегося ____ курса _____ группы

(Ф. И. О.)

с _____ по _____ 202_ г.

№ п/п	Дата проведения	Наименование проводимых мероприятий (выполненных работ) за каждые дежурные сутки	Отметка о выполнении
1	2	3	4

В дневнике отмечаются все **значимые** мероприятия согласно распорядку дня подразделения МЧС и особенно все мероприятия, в которых обучающийся принимал непосредственное участие (например: проведение занятий (учений), проверок выполнения требований ПБ; обслуживание пожарной техники и ПТО; действия по тушению пожаров и ликвидации ЧС, составление служебных документов и др.) в течение каждого дня практики.

(подпись обучающегося)
(дата)

(подпись руководителя практики)
(дата)

Академия ГПС МЧС России

ОТЧЕТ

по результатам профильной практики обучающегося

(Ф.И.О.)

с "___" _____ 202__ г. по "___" _____ 202__ г.

В ДОЛЖНОСТИ _____

(наименование подразделения и его место дислокации)

Москва 202__ г.