

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



УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета ИСиС
Яременко С.А.

«25» ноября 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Основы управления ГПС»

Специальность 20.05.01 Пожарная безопасность

Профиль Пожарная безопасность

Квалификация выпускника специалист

Нормативный период обучения 5 лет / 5 лет и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2023

Автор программы _____ / М.И. Архипов /

Заведующий кафедрой
Техносферной и пожарной
безопасности _____ / П.С. Куприенко /

Руководитель ОПОП _____ / Е.А. Сушко /

Воронеж 2022

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины «Основы управления в ГПС» состоит в изучении основных понятий теории управления, основ организации учетно-регистрационной и статистической работы в органах, подразделениях ГПС МЧС России, сущности планирования деятельности органов, подразделений ГПС МЧС России, организации управления силами ГПС МЧС России; формировании у обучающихся необходимых знаний для решения правовых, социальных и кадровых вопросов, связанных с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- изучение основных понятий теории управления, основ организации учетно-регистрационной и статистической работы в органах, подразделениях ГПС МЧС России, сущности планирования деятельности органов МЧС России;

- изучение особенностей оперативного управления ГПС МЧС России при чрезвычайных ситуациях, порядка организации мониторинга и прогнозирования в деятельности ГПС МЧС России,

- формирование навыков подготовки и принятия управленческих решений в МЧС России, организации управления силами ГПС МЧС России.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Основы управления ГПС» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений (дисциплина по выбору) блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Основы управления ГПС» направлен на формирование следующих компетенций:

УК-3 - Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

ПК-3 - Способен руководить службой пожарной безопасности организации

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
УК-3	знать: методы принятия управленческих решений.
	уметь: принимать адекватные решения в организационных вопросах и нести за них ответственность.
	владеть: информацией о формах ответственности за принятые решения.
ПК-3	знать: требования нормативных правовых актов по

	организации деятельности ГПС МЧС России.
	уметь: решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне.
	владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами по организации деятельности ГПС МЧС России при решении организационных, правовых, кадровых вопросов.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Основы управления ГПС» составляет 3 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий
очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		10
Аудиторные занятия (всего)	66	66
В том числе:		
Лекции	22	22
Практические занятия (ПЗ)	44	44
Самостоятельная работа	42	42
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		12
Аудиторные занятия (всего)	16	16
В том числе:		
Лекции	8	8
Практические занятия (ПЗ)	8	8
Самостоятельная работа	88	88
Часы на контроль	4	4
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Задачи и организационная структура МЧС России. ГПС МЧС России как сложная система	Основные нормативные правовые акты. Состав системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Структура, полномочия, задачи и функции МЧС России. Особенности оперативного управления МЧС России при чрезвычайных ситуациях. Организационные структуры органов ГПС. Состав системы ГПС. Виды подразделений ГПС. Виды организационных структур управления ГПС.	4	6	6	16
2	Руководитель в системе ГПС МЧС России как субъект управления	Руководитель органа ГПС в системе управления. Роль психологического климата и стиля руководства в эффективности профессиональной деятельности личного состава ГПС. Организация и проведение служебных совещаний. Виды и подготовка служебных	4	6	6	16
3	Система информации и информационное обеспечение управления в системе ГПС МЧС России	Основные понятия о системе информации, информационной системе и информационном обеспечении в сфере деятельности органов ГПС МЧС России. Задачи информационного обеспечения процесса управления. Информационное обеспечение функции планирования. Информационное обеспечение функции оперативного управления. Информационное обеспечение функции контроля. Научное обеспечение информатизации ГПС на этапе создания, внедрения и на этапе практического использования средств информатизации. Основы организации учетно-регистрационной и статистической работы в органах ГПС МЧС	4	8	6	18
4	Управленческие решения в деятельности органов ГПС МЧС России	России. Задачи пожарной статистики. Понятие управленческого решения. Подготовка и принятие управленческих решений в ГПС МЧС России. Классификация управленческих решений. Основные требования, предъявляемые к управленческим решениям. Стадии подготовки и принятия управленческих	4	8	8	20
5	Организация планирования в органах управления и подразделениях ГПС МЧС России	решений в ГПС МЧС России. Общие сведения о планировании в системе ГПС МЧС России. Сущность планирования деятельности органов ГПС МЧС России. Классификация планов. Виды планов, разрабатываемых в системе ГПС МЧС России на различных уровнях управления. Методика подготовки планов основных организационных мероприятий. Методы планирования. Организация планирования, основные требования к содержанию и структуре планов. Организация контроля за выполнением планируемых мероприятий. Понятие организаторской работы по исполнению решений. Субъекты и объекты организации исполнения управленческих решений. Основные стадии процесса организации исполнения управленческих решений и их содержание.	4	8	8	20

Задачи, виды и формы контроля в органах ГПС

		МЧС России. Организация и методика осуществления контроля в подразделениях ГПС МЧС России. Требования, выполняемые субъектом управления при организации и осуществлении контрольной деятельности. Субъекты, объекты и предметы контроля.				
6	Организация исполнения управленческих решений в подразделениях ГПС МЧС России. Контроль их исполнения	Понятие организаторской работы по исполнению решений. Субъекты и объекты организации исполнения управленческих решений. Основные стадии процесса организации исполнения управленческих решений и их содержание. Задачи, виды и формы контроля в органах ГПС МЧС России. Организация и методика осуществления контроля в подразделениях ГПС МЧС России. Требования, выполняемые субъектом управления при организации и осуществлении контрольной деятельности. Субъекты, объекты и предметы контроля	2	8	8	18
Итого			22	44	42	108

заочная форма обучения						
№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Задачи и организационная структура МЧС России. ГПС МЧС России как сложная система	Основные нормативные правовые акты. Состав системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Структура, полномочия, задачи и функции МЧС России. Особенности оперативного управления МЧС России при чрезвычайных ситуациях. Организационные структуры органов ГПС. Состав системы ГПС. Виды подразделений ГПС. Виды организационных структур управления ГПС.	2	-	14	16
2	Руководитель в системе ГПС МЧС России как субъект управления	Руководитель органа ГПС в системе управления. Роль психологического климата и стиля руководства в эффективности профессиональной деятельности личного состава ГПС. Организация и проведение служебных совещаний. Виды и подготовка служебных совещаний.	2	-	14	16
3	Система информации и информационное обеспечение управления в системе ГПС МЧС России	Основные понятия о системе информации, информационной системе и информационном обеспечении в сфере деятельности органов ГПС МЧС России. Задачи информационного обеспечения процесса управления. Информационное обеспечение функции планирования. Информационное обеспечение функции оперативного управления. Информационное обеспечение функции контроля. Научное обеспечение информатизации ГПС на этапе создания, внедрения и на этапе практического использования средств информатизации. Основы организации учетно-регистрационной и статистической работы в органах ГПС МЧС России. Задачи пожарной статистики.	2	2	14	18
4	Управленческие решения в деятельности органов ГПС МЧС России	Понятие управленческого решения. Подготовка и принятие управленческих решений в ГПС МЧС России. Классификация управленческих решений. Основные требования, предъявляемые к управленческим решениям. Стадии подготовки и принятия управленческих	2	2	14	18

		решений в ГПС МЧС России.				
5	Организация планирования в органах управления и подразделениях ГПС МЧС России	Общие сведения о планировании в системе ГПС МЧС России. Сущность планирования деятельности органов ГПС МЧС России. Классификация планов. Виды планов, разрабатываемых в системе ГПС МЧС России на различных уровнях управления. Методика подготовки планов основных организационных мероприятий. Методы планирования. Организация планирования, основные требования к содержанию и структуре планов. Организация контроля за выполнением планируемых мероприятий. Понятие организаторской работы по исполнению решений. Субъекты и объекты организации исполнения управленческих решений. Основные стадии процесса организации исполнения управленческих решений и их содержание. Задачи, виды и формы контроля в органах ГПС МЧС России. Организация и методика осуществления контроля в подразделениях ГПС МЧС России. Требования, выполняемые субъектом управления при организации и осуществлении контрольной деятельности. Субъекты, объекты и предметы контроля.	-	2	16	18
6	Организация исполнения управленческих решений в подразделениях ГПС МЧС России. Контроль их исполнения	Понятие организаторской работы по исполнению решений. Субъекты и объекты организации исполнения управленческих решений. Основные стадии процесса организации исполнения управленческих решений и их содержание. Задачи, виды и формы контроля в органах ГПС МЧС России. Организация и методика осуществления контроля в подразделениях ГПС МЧС России. Требования, выполняемые субъектом управления при организации и осуществлении контрольной деятельности. Субъекты, объекты и предметы контроля.	-	2	16	18

Итого 8 8 88 104

5.2 Перечень лабораторных работ

Не предусмотрено учебным планом

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

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

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

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

7.1.1 Этап текущего контроля

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

«аттестован»;

«НЕ АТТЕСТОВАН».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
УК-3	Знать: методы принятия управленческих решений.	Знает методы принятия управленческих решений.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь: принимать адекватные решения в организационных вопросах и нести за них ответственность.	Умеет принимать адекватные решения в организационных вопросах и нести за них ответственность.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть: информацией о формах ответственности за принятые решения.	Владеет информацией о формах ответственности за принятые решения.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
ПК-3	Знать: требования нормативных правовых актов по организации деятельности ГПС МЧС России.	Знает требования нормативных правовых актов по организации деятельности ГПС МЧС России.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь: решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне.	Умеет решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами по организации деятельности ГПС МЧС России при решении организационных, правовых, кадровых вопросов.	Владеет навыками работы с нормативными правовыми актами по организации деятельности ГПС МЧС России при решении организационных, правовых, кадровых вопросов.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 10 семестре для очной формы обучения, 12 семестре для заочной формы обучения по двухбалльной системе:

«зачтено»

«не зачтено»

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Зачтено	Не зачтено
УК-3	Знать: методы принятия управленческих решений.	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь: принимать	Решение стандартных	Продемонстрирован	Задачи не решены

	адекватные решения в организационных вопросах и нести за них ответственность.	практических задач	верный ход решения в большинстве задач	
	Владеть: информацией о формах ответственности за принятые решения.	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
ПК-3	Знать: требования нормативных правовых актов по организации деятельности ГПС МЧС России.	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь: решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне.	Решение стандартных практических задач	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
	Владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами по организации деятельности ГПС МЧС России при решении организационных, правовых, кадровых вопросов.	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

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

7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию

1. Система управления ГПС МЧС России обладает следующими свойствами (выбрать один вариант):

А. Открытость, автономность, самоорганизуемость.

Б. Целеполагание, самоорганизуемость, адаптируемость.

В. Целеполагание, самоорганизуемость, адаптируемость, автономность, открытость.

2. В характеристику организационных звеньев входят следующие элементы (выбрать один вариант):

А. Объекты и субъекты управления.

Б. Цели организационных звеньев, функции организационных звеньев; составы организационных звеньев, субъекты управления; объекты управления.

В. Цели, функции и составы организационных звеньев.

3. В системе управления ГПС выделяют (выбрать один вариант):

А. Формальные и неформальные организационные звенья.

- Б. Только формальные организационные звенья.
- В. Формальные, неформальные и смешанные организационные звенья.
4. Каким нормативным правовым актом регламентируется прохождение службы сотрудников ФПС ГПС (выбрать один вариант)?
- А. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ.
- Б. Федеральный закон от 23.05.2016 № 141-ФЗ.
- В. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 № 385.
- Г. Указ Президента РФ от 11.07.2004 № 868.
5. К основным коммуникативным умениям руководителей относятся (выбрать один вариант):
- А. Умение провести деловую беседу; умение провести совещание; умение говорить публично; умение вести переговоры.
- Б. Умение говорить публично; умение провести совещание; умение отдавать приказы и распоряжения.
- В. Умение грамотно выражать свои мысли; умения правильно отдавать распоряжения; умения правильно провести совещание.
6. Что из перечисленного не относится к организации деятельности ГПС (выбрать один вариант)?
- А. Организация и осуществление профилактики пожаров.
- Б. Спасение людей и имущества при пожарах, оказание первой помощи.
- В. Действия по предупреждению, ликвидации социально-политических, межнациональных конфликтов и массовых беспорядков.
- Г. Организация и осуществление тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.
7. Приемами техники управленческого общения являются (выбрать один вариант):
- А. Приемы установления контакта, приемы поддержания контакта; приемы устранения коммуникативных барьеров, приемы эффективного слушания; приемы составления и постановки вопросов, приемы установления обратной связи, приемы убеждения;
- Б. Приемы установления контакта, приемы поддержания контакта; приемы устранения коммуникативных барьеров, приемы эффективного слушания;
- В. Приемы установления контакта, приемы поддержания контакта; приемы устранения коммуникативных барьеров, приемы эффективного слушания; приемы составления и постановки вопросов.
8. Кто является руководителем федерального органа исполнительной власти в области пожарной безопасности (выбрать один вариант)?
- А. Президент Российской Федерации.
- Б. Министр по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
- В. Председатель Правительства Российской Федерации.
- Г. Федеральное собрание Российской Федерации.
9. Государственная противопожарная служба подразделяется на два

подвида (выбрать один вариант):

А. Городская пожарная охрана, поселковая пожарная охрана

Б. Пожарная охрана объектов, пожарная охрана округов

В. Федеральная противопожарная служба, противопожарная служба регионов

Г. Федеральная противопожарная служба, противопожарная служба субъектов РФ.

10. Структура делопроизводства состоит из (выбрать один вариант):

А. Документирования и организации работы с документами.

Б. Общего и специального делопроизводства.

В. Секретного и несекретного делопроизводства.

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач

1. Что не относится к виду служебных совещаний (выбрать один вариант)?

А. Инструктивное.

Б. Проблемное.

В. Оперативное.

Г. Чрезвычайное.

2. Официальный статистический учет и государственную статистическую отчетность по пожарам и их последствиям ведет (выбрать один вариант):

А. Федеральная служба государственной статистики.

Б. Государственная противопожарная служба.

В. Аналитический центр при правительстве Российской Федерации.

3. Основными видами комплексного анализа в органах ГПС МЧС являются (выбрать один вариант):

А. Текущий анализ, внеочередной анализ, анализ за длительный период, сравнительный анализ.

Б. Текущий анализ, анализ итогов за отчетный период, анализ за длительный период, внеочередной анализ, проблемный анализ, сравнительный анализ.

В. Сравнительный анализ, текущий анализ, внеочередной анализ, проблемный анализ.

4. Кто устанавливает особый противопожарный режим на территории субъекта Российской Федерации (выбрать один вариант)?

А. Главный государственный инспектор Российской Федерации по пожарному надзору.

Б. Губернатор субъекта Российской Федерации.

В. Начальник территориального органа МЧС России.

5. Кто образует личный состав федеральной противопожарной службы ГПС МЧС России (выбрать один вариант)?

А. Лица рядового и начальствующего состава ФПС ГПС;

Б. Военнослужащие;

- В. Лиц, не имеющих специальных или воинских званий.
Г. Все выше перечисленные.
6. В управленческой деятельности ГПС МЧС России используются следующие виды нормативные правовые акты (выбрать один вариант):
- А. Положения, приказы, распоряжения, инструкции.
 - Б. Приказы, инструкции, распоряжения, штаты.
 - В. Положения, штаты, должностные инструкции.
7. Противопожарная служба субъекта Российской Федерации создается (выбрать один вариант):
- А. По решению Министра МЧС России;
 - Б. Органами государственной власти субъектов Российской Федерации.
 - В. По усмотрению начальника территориального пожарно-спасательного гарнизона.
8. По сроку действия управленческие решения бывают (выбрать один вариант):
- А. Оперативные решения, долгосрочные решения;
 - Б. Оперативные решения, среднесрочные решения, долгосрочные решения.
 - В. Оперативные решения, смешанные решения.
9. Кем утверждается перечень местных пожарно-спасательных гарнизонов (выбрать один вариант)?
- А. Начальником управления организации пожаротушения.
 - Б. Начальником Главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации.
 - В. Оперативным дежурным территориального гарнизона.
10. По юридическим свойствам управленческие решения подразделяются на следующие виды (выбрать один вариант):
- А. Нормативные решения, общезначимые решения.
 - Б. Общезначимые решения, индивидуальные решения.
 - В. Нормативные решения, общезначимые решения, индивидуальные решения, смешанные решения.

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач

1. Перечень типовых должностей ФПС ГПС и соответствующих им специальных званий утверждается (выбрать один вариант):
- А. Министром РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
 - Б. Президентом Российской Федерации.
 - В. Директором кадровой политики МЧС России.
 - Г. Начальником Главного управления пожарной охраны.
2. Федеральной противопожарной службой руководит (выбрать один вариант):
- А. Начальник Главного управления пожарной охраны.

Б. Министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

В. Директор ФПС ГПС.

3. Кто является главным государственным инспектором субъекта Российской Федерации по пожарному надзору (выбрать один вариант)?

А. Начальник управления надзорной деятельности и профилактической работы территориального органа МЧС России.

Б. Начальник Главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации.

В. Заместитель начальника Главного управления по государственному пожарному надзору.

4. Кадрово-ресурсный тип управления включает в себя следующие виды управленческой деятельности (выбрать один вариант):

А. Подбор исполнителей, подготовка исполнителей и обеспечение ресурсами служебной деятельности исполнителей.

Б. Подбор исполнителей служебной деятельности, подготовка исполнителей; активизация исполнителей, обеспечение ресурсами, оценка исполнителей служебной деятельности.

В. Подготовка исполнителей, активизация исполнителей, оценка исполнителей служебной деятельности.

5. Кто является начальником местного пожарно-спасательного гарнизона в случае отсутствия на территории гарнизона пожарно-спасательного подразделения ФПС ГПС (выбрать один вариант)?

А. Начальник подразделения противопожарной службы субъекта РФ.

Б. Сотрудник органа государственного пожарного надзора, допущенный к руководству тушением пожара.

В. Глава муниципального района.

6. На службу в федеральную противопожарную службу вправе поступать граждане, достигшие возраста (выбрать один вариант):

А. 25 лет.

Б. 21 год.

В. 18 лет.

7. С гражданином, впервые поступающим на службу в федеральную противопожарную службу для замещения должности в федеральной противопожарной службе, контракт заключается на срок (выбрать один вариант):

А. 20 лет.

Б. 15 лет.

В. 10 лет.

Г. 5 лет.

8. Сотруднику федеральной противопожарной службы ежегодно предоставляется основной отпуск продолжительностью (выбрать один вариант):

А. 14 календарных дней.

- Б. 21 календарный день.
 - Б. 30 календарных дней.
 - Г. не более 35 календарных дней.
9. План гарнизонных мероприятий утверждается (выбрать один вариант):
- А. Каждые три года.
 - Б. Ежегодно.
 - В. Каждые пять лет.
10. Порядок координации деятельности пожарной охраны определяется (выбрать один вариант):
- А. Постановлением правительства РФ от 20.06.2005 № 385.
 - Б. Приказом МЧС России от 08.02.2021 года № 60.
 - В. Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ.
 - Г. Приказом МЧС России от 27.03.2020 № 217.

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Основные понятия, характеризующие системы.
2. Основные теоретические понятия в области управления.
3. Этапы управленческого цикла.
4. Основные нормативные правовые акты, регулирующие деятельность ГПС МЧС России.
5. Структура ГПС МЧС России.
6. Структура подразделения центрального аппарата МЧС России, осуществляющего управление ГПС МЧС России.
7. Основные задачи ГПС МЧС России.
8. Основные функции ГПС МЧС России.
9. Основные полномочия ГПС МЧС России.
10. Особенности оперативного управления ГПС МЧС России при чрезвычайных ситуациях.
11. Организационные структуры органов ГПС МЧС России.
12. Организационные структуры органов управления ГПС МЧС России.
13. Роль руководителя органа ГПС МЧС России в системе управления. Основные элементы культуры управленческого труда.
14. Деловые качества, определяющие общую профессиональную пригодность сотрудника.
15. Организаторские умения, необходимые для реализации управленческих функций руководителя.
16. Педагогические умения руководителя органа ГПС, необходимые для реализации воспитательных функций.
17. Роль психологического климата и стиля руководства в эффективности профессиональной деятельности личного состава ГПС МЧС России.
18. Стил ь руководства, определение. Виды стилей руководства. Достоинства и недостатки стилей руководства.
19. Принципы оптимального руководства.

20. Виды служебных совещаний. Организация и проведение служебных совещаний.

21. Информация. Основные носители информации.

22. Классификация и требования к информации.

23. Задачи информационного обеспечения процесса управления.

24. Информационное обеспечение функции планирования. Информационное обеспечение функции календарно-планового руководства.

25. Информационное обеспечение функции оперативного управления.

26. Информационное обеспечение функции контроля.

27. Информационная система. Функции системы информации.

28. Научное обеспечение информатизации ГПС МЧС России на этапе создания, внедрения и практического использования средств информатизации.

29. Назначение и состав государственного статистического учёта пожаров и последствий от них.

30. Задачи пожарной статистики.

31. Прогноз. Классификация прогнозов.

32. Классификация методов прогнозирования.

33. Основы и объекты прогнозов.

34. Экстраполяция. Прогнозирование с помощью метода прогнозной экстраполяции.

35. Проблема точности прогнозирования.

36. Прогнозирование в процессе управления органами ГПС МЧС России.

37. Основные задачи анализа и прогнозирования рисков чрезвычайных ситуаций.

38. Понятие управленческого решения. Основания для принятия решений.

39. Признаки управленческого решения.

40. Сущность управленческого решения в органах ГПС МЧС России.

41. Подготовка и принятие управленческих решений в ГПС МЧС России.

42. Стадии управленческой деятельности.

43. Классификация управленческих решений.

44. Основные требования, предъявляемые к управленческим решениям.

45. Процесс выработки и реализации решения. Факторы, оказывающие влияние на процесс подготовки и принятия решений органами МЧС России.

46. Методы сбора информации в целях принятия решения.

47. Основные понятия о планировании в системе ГПС МЧС России. Сущность планирования. Значение планирования деятельности органов ГПС МЧС России.

48. Классификация планов в органах и подразделениях ГПС МЧС России.

49. Виды планов, разрабатываемых в системе ГПС МЧС России на различных уровнях управления.

50. Методика подготовки планов основных организационных мероприятий.

51. Методы планирования в органах и подразделениях ГПС МЧС России.

52. Организация контроля за выполнением планируемых мероприятий.

53. Понятие организаторской работы по исполнению решений.

54. Элементы процесса организации исполнения решения.

55. Доведение решений до исполнителей.

56. Основные задачи контроля в органах ГПС МЧС России.

57. Виды контроля в подразделениях ГПС МЧС России.

58. Организация и методика осуществления контроля в подразделениях ГПС МЧС России.

7.2.5 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач

Не предусмотрено учебным планом

7.2.6. Методика выставления оценки при проведении промежуточной аттестации

Зачет проводится по тест-билетам, каждый из которых содержит 10 вопросов. Каждый правильный ответ на вопрос в тесте оценивается 1 баллом. Максимальное количество набранных баллов – 10.

1. Оценка «Незачтено» ставится в случае, если студент набрал менее 7 баллов.

2. Оценка «Зачтено» ставится в случае, если студент набрал 7 и более баллов.

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Задачи и организационная структура МЧС России. ГПС МЧС России как сложная система	УК-3, ПК-3	Тест,зачет
2	Руководитель в системе ГПС МЧС России как субъект управления	УК-3, ПК-3	Тест,зачет
3	Система информации и информационное обеспечение управления в системе ГПС МЧС России	УК-3, ПК-3	Тест
4	Управленческие решения в деятельности органов ГПС МЧС России	УК-3, ПК-3	Тест
5	Организация планирования в	УК-3, ПК-3	Тест

	органах управления и подразделениях ГПС МЧС России		
6	Организация исполнения управленческих решений в подразделениях ГПС МЧС России. Контроль их исполнения	УК-3, ПК-3	Тест

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

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

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

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

8 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Шипов, О. В. Пожарная безопасность объектов защиты [Электронный ресурс]: учебное пособие по дисциплине «пожарная безопасность объектов защиты» по направлению подготовки 20.03.01 – техносферная безопасность (профиль «пожарная безопасность») / О. В. Шипов ; Шипов О. В. - Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2021. - 166 с. - Книга из коллекции ГАУ Северного Зауралья - Инженерно-технические науки.

URL: <https://e.lanbook.com/book/208418>

2. Аникеев, С. В. Справочник инспектора пожарного надзора. Часть 1 / С. В. Аникеев, О. Н. Найденков, С. В. Собурь ; С. В. Аникеев, О. Н. Найденков, С. В. Собурь. - Справочник инспектора пожарного надзора. Часть 1; Весь срок охраны авторского права. - Москва: ПожКнига, 2013. - 432 с. - Текст. - Весь срок охраны авторского права. - ISBN 978-5-98629-049-2(1). URL: <https://www.iprbookshop.ru/13365.html>

3. Аникеев, С. В. Справочник инспектора пожарного надзора. Часть 2 / С. В. Аникеев, О. Н. Найденков, С. В. Собурь ; С. В. Аникеев, О. Н. Найденков, С.

В. Собурь. - Справочник инспектора пожарного надзора. Часть 2; Весь срок охраны авторского права. - Москва : ПожКнига, 2013. - 432 с. - Текст. - Весь срок охраны авторского права. - ISBN 978-5-98629-049-2(2). URL: <https://www.iprbookshop.ru/13369.html>

4. Каменская, Е. Н. Пожарная безопасность: учебное пособие / Е. Н. Каменская ; Е. Н. Каменская. - Пожарная безопасность; 2025-01-01. - Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2022. - 132 с. - Текст. - Гарантированный срок размещения в ЭБС до 01.01.2025 (автопродлонгация). - ISBN 978-5-9275-4122-5. URL: <https://www.iprbookshop.ru/125709.html>

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем: 1. P7-Офис.Профессиональный (Десктопная версия);

- Astra Linux Common Edition TY 5011-001-88328866-2008 версии 2.12.

2. Windows Pro Dev UpLic A Each Academic Non-Specific Professional;

- Office Std Dev SL A Each Academic Non-Specific Standard;

- Windows Server Std Core 16 SL A Each Academic Non-Specific Standard.

3. СПС Консультант Бюджетные организации: Версия Проф специальный выпуск.

4. Microsoft Win Pro 10 32-bit/64-bit Russian Russia Only USB <FQC-09118>.

5. ГОСТ Эксперт – единая база ГОСТов РФ <https://gostexpert.ru/>

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

1. Специализированные лекционные аудитории, оснащенные оборудованием для лекционных демонстраций и проектором, стационарным экраном (компьютер с ОС Windows и программой PowerPoint или Adobe Reader, мультимедийный проектор и экран).

2. Специализированные учебные аудитории, оснащенные необходимым оборудованием.

3. Аудитории для проведения практических занятий, оборудованные проекторами, стационарными экранами и интерактивными досками.

4. Компьютерный класс, с доступом в сеть «Интернет» и необходимым программным обеспечением.

5. Помещения для самостоятельной работы студентов, оснащенные компьютерной техникой с выходом в сеть "Интернет". Библиотечный электронный читальный зал с доступом к электронным ресурсам библиотеки и доступом в электронную информационно-образовательную среду.

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

По дисциплине «Основы управления ГПС» читаются лекции, проводятся практические занятия.

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

Практические занятия направлены на приобретение практических навыков в области организации управления ГПС МЧС России. Занятия проводятся путем решения конкретных задач в аудитории.

Вид учебных занятий	Деятельность студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Практическое занятие	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов способствует глубокому усвоению учебного материала и развитию навыков самообразования.

	<p>Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций; - выполнение домашних заданий и расчетов; - работа над темами для самостоятельного изучения; - участие в работе студенческих научных конференций, олимпиад; - подготовка к промежуточной аттестации.
<p>Подготовка к промежуточной аттестации</p>	<p>Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед зачетом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.</p>