

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» ноябрь 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Организация службы и подготовки»

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 «Организация службы и подготовки» состоит в познании основ организации государственной противопожарной службы (далее – ГПС) МЧС России, изучении организации службы в пожарно-спасательных подразделениях и пожарно-спасательных гарнизонах, изучении организации работы по охране труда в подразделениях ГПС МЧС России, изучении основ подготовки личного состава подразделений ГПС к выполнению задач по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, ознакомлении с организацией деятельности других видов пожарной охраны.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- изучить основы организации службы и подготовки подразделений пожарной охраны;
- изучить организацию и несение караульной и гарнизонной служб пожарной охраны;
- изучить порядок работы по охране труда в подразделениях пожарной охраны;
- определить основы организации подготовки квалифицированных специалистов в пожарной охране;
- познать организацию проверки и оценки состояния службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны;
- изучить методику проведения занятий в дежурных караулах.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Организация службы и подготовки» относится к дисциплинам обязательной части блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Организация службы и подготовки» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-1 - Способен осуществлять профессиональную деятельность на объектах различного функционального назначения, включая опасные и особо опасные объекты в областях контрольно-надзорной деятельности, профилактической работы и охраны труда, экологической безопасности;

ОПК-10 - Способен проводить обучение по вопросам пожарной безопасности, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность;

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ОПК-1	знать: требования нормативных правовых актов по организации пожаротушения, организацию службы,

	<p>подготовки безопасные условия труда; требования к планированию, организации и проведению подготовки в дежурных караулах и гарнизонах; порядок планирования служебной деятельности в подразделениях ГПС; права и обязанности руководителя тушения пожара и участников тушения пожара.</p> <p>уметь: применять нормативные правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны при тушении пожаров, а также на занятиях (учениях); разрабатывать оперативно-служебную и учебную документацию подразделений ГПС; вести документацию оперативного штаба пожаротушения; принимать управленческие решения на месте тушения пожара.</p> <p>владеть: навыками разработки и корректировки оперативно-тактической документации; основами обеспечения постоянной готовности пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи.</p>
ОПК-10	<p>знать: организацию пожаротушения, тактические возможности пожарных подразделений на основных пожарных автомобилях, специальной технике и основных направлений деятельности ГПС; систему документационного обеспечения, учетной документации и управления в подразделениях пожарной охраны.</p> <p>уметь: решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений; способностью организовывать и управлять деятельностью пожарно-спасательных подразделений на уровне местного пожарно-спасательного гарнизона.</p> <p>владеть: способностью организовывать эксплуатацию пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи; способностью руководить оперативно-тактическими действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров и осуществлению аварийно-спасательных работ.</p>

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Организация службы и подготовки» составляет 3 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий
очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		8
Аудиторные занятия (всего)	72	72
В том числе:		
Лекции	36	36
Практические занятия (ПЗ)	36	36
Самостоятельная работа	36	36
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	+
Общая трудоемкость: академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		10
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	Организация службы в пожарно-спасательном гарнизоне	Назначение и задачи организации пожарно-спасательного гарнизона. Документы, регламентирующие организацию службы пожарно-спасательного гарнизона. Должностные лица пожарно-спасательного гарнизона. Нештатные службы пожарно-спасательного гарнизона: назначение, задачи. Роль Единой дежурной диспетчерской службы (ЕДДС), Центра управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) в обеспечении гарнизонной	6	6	6	18

		и караульной служб. Организация деятельности службы пожаротушения и центрального пункта пожарной связи. Расписание выездов подразделений пожарно-спасательных гарнизонов. Определение границ районов (подрайонов) выезда пожарно-спасательных подразделений. Порядок разработки Плана привлечения сил и средств на тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ. Опорные пункты тушения крупных пожаров и проведения аварийно-спасательных работ: задачи, порядок организации и привлечения.				
2	Организация и несение караульной службы в подразделениях пожарной охраны	Назначение и основные задачи караульной службы пожарной охраны. Организация караульной службы. Должностные лица дежурного караула, их права и обязанности. Смена дежурств. Подготовка к смене, развод дежурного караула, передача дежурства. Перечень регламентных документов подразделений ГПС. Периодичность их разработки и корректировки. Внутренний распорядок и допуск в служебные помещения подразделения пожарной охраны. Роль начальствующего состава подразделения пожарной охраны в организации караульной службы. Разработка функциональных обязанностей должностных лиц караульной службы.	6	6	6	18
3	Организация работы по охране труда в подразделениях пожарной охраны	Понятие, значение и основные направления государственной политики в области охраны труда. Нормативное правовое регулирование в области охраны труда. Система управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны. Задачи управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны. Обязанности и ответственность должностных лиц за соблюдением правил охраны труда в подразделениях пожарной охраны. Профессиональный отбор и обучение безопасности труда личного состава подразделений пожарной охраны. Виды инструктажей в системе МЧС России. Обеспечение безопасности при несении дежурной службы. Обеспечение безопасности объектов пожарной охраны. Обеспечение безопасности пожарной техники и пожарно-технического вооружения. Обеспечение личного состава средствами индивидуальной защиты от воздействия опасных факторов пожара. Функции управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны. Предупреждение производственного травматизма в подразделениях пожарной охраны.	6	6	6	18
4	Организация подготовки личного состава подразделений пожарной охраны	Концепция подготовки, переподготовки и повышения квалификации личного состава подразделений пожарной охраны. Цели, задачи и основные принципы профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны. Основные формы подготовки, их характеристика и содержание. Совершенствование профессиональной подготовки личного состава подразделений	6	6	6	18

		<p>пожарной охраны.</p> <p>Организация профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны.</p> <p>Подготовка руководителя к занятию: подготовка и утверждение плана проведения занятия, подготовка аудитории к занятию, подготовка технических и наглядных средств обучения к занятиям.</p> <p>Подготовка плана проведения занятия.</p> <p>Структура плана проведения занятия: тема, цели, время проведения, материальное обеспечение, порядок проведения занятия, конспект по изучаемым вопросам, вопросы для закрепления изучаемого материала, выводы по занятиям и задание обучаемым.</p> <p>Организация проведения занятия с обучаемыми: подготовка обучаемых к занятию, опрос по пройденному материалу, объявление темы, целей и порядка отработки учебных вопросов, закрепление материала по ходу занятий, подведение итогов занятия и выдача задания на самоподготовку.</p>				
5	Организация подготовки рядового, младшего, среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС	<p>Организация и проведение специального первоначального обучения.</p> <p>Организация подготовки дежурных караулов.</p> <p>Основные документы по планированию и организации подготовки: назначение, содержание, сроки и требования к составлению.</p> <p>Порядок организации и содержание пожарно-тактических учений и занятий по решению пожарно-тактических задач.</p> <p>Организация планирования и проведения подготовки рядового и младшего начальствующего состава ФПС ГПС.</p> <p>Организация специальной подготовки по должности.</p> <p>Организация повышения квалификации и переподготовки.</p> <p>Организация самостоятельной учебы.</p> <p>Руководство обучением. Порядок учета, анализа и подведения итогов обучения.</p> <p>Методика организации и проведения занятий в дежурных караулах (учебных группах).</p> <p>Руководство обучением. Порядок учета, анализа и подведения итогов обучения.</p> <p>Система подготовки кадров государственной противопожарной службы.</p> <p>Организация подготовки среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС.</p> <p>Цели, задачи, виды подготовки среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС.</p> <p>Основные документы по планированию и организации подготовки.</p>	6	6	6	18
6	Организация проверки и оценки состояния службы и подготовки в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях	<p>Цели, задачи, виды и периодичность проверок состояния службы и подготовки в государственной противопожарной службе.</p> <p>Порядок проверки и оценки состояния организации службы и подготовки.</p> <p>Проверка организации гарнизонной и караульной служб пожарной охраны. Проверка состояния подготовки личного состава.</p> <p>Оформление результатов проверки состояния службы и подготовки.</p> <p>Разработка мероприятий по совершенствованию организации службы и подготовки в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях и в пожарно-спасательном гарнизоне.</p>	6	6	6	18
Итого			36	36	36	108

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Организация и несение службы в пожарно-спасательном гарнизоне	<p>Назначение и задачи организации пожарно-спасательного гарнизона.</p> <p>Документы, регламентирующие организацию службы пожарно-спасательного гарнизона.</p> <p>Должностные лица пожарно-спасательного гарнизона. Нештатные службы пожарно-спасательного гарнизона: назначение, задачи.</p> <p>Роль Единой дежурной диспетчерской службы (ЕДДС), Центра управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) в обеспечении гарнизонной и караульной служб.</p> <p>Организация деятельности службы пожаротушения и центрального пункта пожарной связи.</p> <p>Расписание выездов подразделений пожарно-спасательных гарнизонов.</p> <p>Определение границ районов (подрайонов) выезда пожарно-спасательных подразделений.</p> <p>Порядок разработки Плана привлечения сил и средств на тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ.</p> <p>Опорные пункты тушения крупных пожаров и проведения аварийно-спасательных работ: задачи, порядок организации и привлечения.</p>	2	-	14	16
2	Организация и несение караульной службы в подразделениях пожарной охраны	<p>Назначение и основные задачи караульной службы пожарной охраны.</p> <p>Организация караульной службы.</p> <p>Должностные лица дежурного караула, их права и обязанности. Смена дежурств.</p> <p>Подготовка к смене, развод дежурного караула, передача дежурства.</p> <p>Перечень регламентных документов подразделений ГПС. Периодичность их разработки и корректировки.</p> <p>Внутренний распорядок и допуск в служебные помещения подразделения пожарной охраны.</p> <p>Роль начальствующего состава подразделения пожарной охраны в организации караульной службы. Разработка функциональных обязанностей должностных лиц караульной службы.</p>	2	-	14	16
3	Организация работы по охране труда в подразделениях пожарной охраны	<p>Понятие, значение и основные направления государственной политики в области охраны труда.</p> <p>Нормативное правовое регулирование в области охраны труда.</p> <p>Система управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны.</p> <p>Задачи управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны.</p> <p>Обязанности и ответственность должностных лиц за соблюдением правил охраны труда в подразделениях пожарной охраны.</p> <p>Профессиональный отбор и обучение безопасности труда личного состава подразделений пожарной охраны. Виды инструктажей в системе МЧС России.</p> <p>Обеспечение безопасности при несении дежурной службы. Обеспечение безопасности объектов пожарной охраны. Обеспечение безопасности пожарной техники и пожарно-технического вооружения.</p> <p>Обеспечение личного состава средствами индивидуальной защиты от воздействия</p>	2	2	14	18

		опасных факторов пожара. Функции управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны. Предупреждение производственного травматизма в подразделениях пожарной охраны.				
4	Организация подготовки личного состава подразделений пожарной охраны	Концепция подготовки, переподготовки и повышения квалификации личного состава подразделений пожарной охраны. Цели, задачи и основные принципы профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны. Основные формы подготовки, их характеристика и содержание. Совершенствование профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны. Организация профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны. Подготовка руководителя к занятию: подготовка и утверждение плана проведения занятия, подготовка аудитории к занятию, подготовка технических и наглядных средств обучения к занятиям. Подготовка плана проведения занятия. Структура плана проведения занятия: тема, цели, время проведения, материальное обеспечение, порядок проведения занятия, конспект по изучаемым вопросам, вопросы для закрепления изучаемого материала, выводы по занятиям и задание обучаемым. Организация проведения занятия с обучаемыми: подготовка обучаемых к занятию, опрос по пройденному материалу, объявление темы, целей и порядка отработки учебных вопросов, закрепление материала по ходу занятий, подведение итогов занятия и выдача задания на самоподготовку.	2	2	14	18
5	Организация подготовки рядового, младшего, среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС	Организация и проведение специального первоначального обучения. Организация подготовки дежурных караулов. Основные документы по планированию и организации подготовки: назначение, содержание, сроки и требования к составлению. Порядок организации и содержание пожарно-тактических учений и занятий по решению пожарно-тактических задач. Организация планирования и проведения подготовки рядового и младшего начальствующего состава ФПС ГПС. Организация специальной подготовки по должности. Организация повышения квалификации и переподготовки. Организация самостоятельной учебы. Руководство обучением. Порядок учета, анализа и подведения итогов обучения. Методика организации и проведения занятий в дежурных караулах (учебных группах). Руководство обучением. Порядок учета, анализа и подведения итогов обучения. Система подготовки кадров государственной противопожарной службы. Организация подготовки среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС. Цели, задачи, виды подготовки среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС. Основные документы по планированию и	-	2	16	18

		организации подготовки.				
6	Организация проверки и оценки состояния службы и подготовки в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях	Цели, задачи, виды и периодичность проверок состояния службы и подготовки в государственной противопожарной службе. Порядок проверки и оценки состояния организации службы и подготовки. Проверка организации гарнизонной и караульной служб пожарной охраны. Проверка состояния подготовки личного состава. Оформление результатов проверки состояния службы и подготовки. Разработка мероприятий по совершенствованию организации службы и подготовки в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях и в пожарно-спасательном гарнизоне.	-	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
ОПК-1	Знать: требования нормативных правовых актов по организации пожаротушения, организацию службы, подготовку безопасные условия труда; требования к планированию, организации и проведению подготовки в дежурных караулах и гарнизонах; порядок планирования служебной деятельности в подразделениях ГПС;	Знает требования нормативных правовых актов по организации пожаротушения, организацию службы, подготовку безопасные условия труда; требования к планированию, организации и проведению подготовки в дежурных караулах и гарнизонах; порядок планирования служебной деятельности в подразделениях ГПС; права и обязанности руководителя тушения	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

	права и обязанности руководителя тушения пожара и участников тушения пожара.	пожара и участников тушения пожара.		
	Уметь: применять нормативные правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны при тушении пожаров, а также на занятиях (учениях); разрабатывать оперативно-служебную и учебную документацию подразделений ГПС; вести документацию оперативного штаба пожаротушения; принимать управленческие решения на месте тушения пожара.	Умеет применять нормативные правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны при тушении пожаров, а также на занятиях (учениях); разрабатывать оперативно-служебную и учебную документацию подразделений ГПС; вести документацию оперативного штаба пожаротушения; принимать управленческие решения на месте тушения пожара.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть: навыками разработки и корректировки оперативно-тактической документации; основами обеспечения постоянной готовности пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи.	Владеет навыками разработки и корректировки оперативно-тактической документации; основами обеспечения постоянной готовности пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи.	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
ОПК-10	Знать: организацию пожаротушения, тактические возможности пожарных подразделений на основных пожарных автомобилях, специальной технике и основных направлений деятельности ГПС; систему документационного обеспечения, учетной документации и управления в подразделениях пожарной охраны.	Знает организацию пожаротушения, тактические возможности пожарных подразделений на основных пожарных автомобилях, специальной технике и основных направлений деятельности ГПС; систему документационного обеспечения, учетной документации и управления в подразделениях пожарной охраны.	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; способностью организовывать и управлять деятельностью пожарно-спасательных	Умеет решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений; способностью организовывать и управлять деятельностью пожарно-спасательных	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

	подразделений на уровне местного пожарно-спасательного гарнизона.	подразделений на уровне местного пожарно-спасательного гарнизона.		
	Владеть: способностью организовывать эксплуатацию пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи; способностью руководить оперативно-тактическими действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров и осуществлению аварийно-спасательных работ.	Владеет способностью организовывать эксплуатацию пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи; способностью руководить оперативно-тактическими действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров и осуществлению аварийно-спасательных работ.	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 8 семестре для очной формы обучения, 10 семестре для заочной формы обучения по двухбалльной системе:

«зачтено»

«не зачтено»

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Зачтено	Не зачтено
ОПК-1	Знать: требования нормативных правовых актов по организации пожаротушения, организацию службы, подготовки безопасные условия труда; требования к планированию, организации и проведению подготовки в дежурных караулах и гарнизонах; порядок планирования служебной деятельности в подразделениях ГПС; права и обязанности руководителя тушения пожара и участников тушения пожара.	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь: применять нормативные правовые и нормативно-технические акты, регламентирующие пожарную безопасность зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов, а также деятельность пожарной охраны при тушении пожаров, а	Решение стандартных практических задач	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

	также на занятиях (учениях); разрабатывать оперативно-служебную и учебную документацию подразделений ГПС; вести документацию оперативного штаба пожаротушения; принимать управленческие решения на месте тушения пожара.			
	Владеть: навыками разработки и корректировки оперативно-тактической документации; основами обеспечения постоянной готовности пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи.	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
ОПК-10	Знать: организацию пожаротушения, тактические возможности пожарных подразделений на основных пожарных автомобилях, специальной технике и основных направлений деятельности ГПС; систему документационного обеспечения, учетной документации и управления в подразделениях пожарной охраны.	Тест	Выполнение теста на 70-100%	Выполнение менее 70%
	Уметь: решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений; способностью организовывать и управлять деятельностью пожарно-спасательных подразделений на уровне местного пожарно-спасательного гарнизона.	Решение стандартных практических задач	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
	Владеть: способностью организовывать эксплуатацию пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи; способностью руководить оперативно-тактическими действиями подразделений пожарной	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

	охраны по тушению пожаров и осуществлению аварийно-спасательных работ.			
--	--	--	--	--

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. Каким нормативным правовым актом регламентируется организация деятельности государственной противопожарной службы (выбрать один вариант)?

- А. На основании конституции Российской Федерации.
- Б. На основании Указа президента Российской Федерации.
- В. На основании Федерального закона «О пожарной безопасности».
- Г. На основании соответствующего приказа МЧС России.

2. На сколько типов подразделяются здания пожарных депо (выбрать один вариант)?

- А. 8 типов.
- Б. 7 типов.
- В. 6 типов.
- Г. 5 типов.

3. Какой тип пожарных депо проектируется для охраны сельских поселений (выбрать один вариант)?

- А. 8 тип.
- Б. 7 тип.
- В. 6 тип.
- Г. 5 тип.

4. Время прибытия первого пожарного подразделения при выборе места его дислокации в городских поселениях и городских округах не должно превышать (выбрать один вариант)?

- А. 20 минут.
- Б. 10 минут.
- В. 15 минут.
- Г. 25 минут.

5. Время прибытия первого пожарного подразделения в сельских поселениях не должно превышать (выбрать один вариант)?

- А. 25 минут.
- Б. 20 минут.
- В. 10 минут.
- Г. 15 минут.

6. Кто не допускается к несению караульной службы (выбрать один вариант)?

- А. Лица не прошедшие курсовое обучение.
- Б. Лица не прошедшие переподготовку.
- В. Лица не прошедшие повышение квалификации.
- Г. Лица не прошедшие первоначальное обучение.

7. Какие организационные этапы включает в себя смена дежурных караулов в подразделениях пожарной охраны (выбрать один вариант)?

- А. Подготовку к смене, развод караулов, смену дежурства.
- Б. Развод караула, смену дежурства, снятие СИЗОД с автомобиля.
- В. Подготовку к смене, развод караула, подача двух коротких сигналов.
- Г. Смену дежурства, подачу трех коротких сигналов.

8. Насколько минут (максимально) допускается увеличивать смену караулов в подразделениях пожарной охраны (выбрать один вариант)?

- А. На 10 минут.
- Б. На 15 минут.
- В. На 30 минут.
- Г. Увеличение времени развода караулов не допускается.

9. Сколько сигналов подается диспетчером ПСЧ при уведомлении караулов о команде «Караул на смену» (выбрать один вариант)?

- А. Один длинный
- Б. Два длинных.
- В. Четыре коротких.
- Г. Три коротких.

10. Какие сигналы подает диспетчер ПСЧ для уведомления караулов о команде «Отбой» (выбрать один вариант)?

- А. Подает два коротких сигнала.
- Б. Подает три коротких сигнала.
- В. Подает один длинный сигнал.
- Г. Подает один длинный два коротких сигнала.

11. Какие существуют виды пожарно-спасательных гарнизонов (выбрать один вариант)?

- А. Городские, сельские.
- Б. Территориальные, местные.
- В. Федеральные, региональные.
- Г. Все выше перечисленные.

12. Какими документами устанавливается порядок привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны пожарно-спасательных гарнизонов, для

тушения пожаров и проведения АСР (выбрать один вариант)?

- А. Карта района выезда подразделения, журнал ЦППС.
- Б. План привлечения сил и средств, расписание выезда, план тушения пожара, карточка тушения пожара.
- В. Строевая записка пожарно-спасательного гарнизона.
- Г. Все выше перечисленное.

13. Перечислите нештатных должностных лиц пожарно-спасательного гарнизона (выбрать один вариант)?

- А. Начальник гарнизона, заместитель начальника гарнизона, оперативный дежурный гарнизона, начальник ГДЗС.
- Б. Начальник гарнизона, заместитель начальника гарнизона, оперативный дежурный гарнизона, начальник ГДЗС, начальник службы связи.
- В. Начальник гарнизона, оперативный дежурный гарнизона, начальники нештатных служб гарнизона, начальник рукавной базы гарнизона.
- Г. Начальник гарнизона, оперативный дежурный гарнизона, диспетчер гарнизона, начальники нештатных служб гарнизона.

14. На сколько этапов подразделяется специальное первоначальное обучение в подразделениях пожарной охраны (выбрать один вариант)?

- А. 3 этапа.
- Б. 2 этапа.
- В. 4 этапа.
- Г. 6 этапов.

15. Тренировочные занятия по решению пожарно-тактических задач в ночное время с каждым дежурным караулом (сменой) проводятся (выбрать один вариант):

- А. Не реже одного раза в квартал.
- Б. Не реже одного раза в месяц.
- В. Не реже одного раза в неделю.
- Г. Не реже одного раза в 10 дней.

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач

1. Каким документом устанавливается порядок привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны для тушения пожаров на территории субъекта Российской Федерации (за исключением городов федерального значения) (выбрать один вариант)?

- А. Приказом министра МЧС России.
- Б. Планом привлечения сил и средств.
- В. Расписанием выездов.
- Г. Приказом начальника пожарно-спасательного гарнизона.

2. До какого напряжения включительно, отключаются (обесточиваются) личным составом подразделений по указанию руководителя тушения пожара,

электропровода и иные токопроводящие элементы, находящиеся под напряжением?

- А. 0,50 кВ.
- Б. 0,12 кВ.
- В. 0,22 кВ.
- Г. 0,38 кВ.

3. Периодичность корректировки планов тушения пожара (выбрать один вариант)?

- А. Ежемесячно.
- Б. Не реже, чем один раз год.
- 3) Не реже, чем один раз в два года.
- 4) Не реже, чем один раз в три года.

4. Допускается ли устанавливать АЛ на неровную поверхность или поверхность под уклоном (выбрать один вариант)?

- А. Допускается устанавливать на площадку, имеющую ровную поверхность с уклоном не более 6 градусов.
- Б. Допускается устанавливать на площадку, имеющую ровную поверхность с уклоном не более 4 градусов.
- В. Не допускается.

5. Когда производится работа на ручной пожарной лестнице с пожарным стволом (инструментом) (выбрать один вариант)?

- А. Только после закрепления пожарного поясным карабином за ступеньку лестницы.
- Б. После подачи воды в рукавную линию.
- В. После закрепления рукавной линии на рукавную задержку.

6. Виды пожарной охраны, установленные Федеральным законом «О пожарной безопасности» (выбрать один вариант)?

- А. Государственная противопожарная служба, вневедомственная пожарная охрана, муниципальная пожарная охрана, добровольная пожарная охрана, частная пожарная охрана.
- Б. Государственная противопожарная служба, ведомственная пожарная охрана, муниципальная пожарная охрана, добровольная пожарная охрана, объектовая пожарная охрана.
- В. Государственная противопожарная служба, ведомственная пожарная охрана, муниципальная пожарная охрана, добровольная пожарная охрана, частная пожарная охрана.
- Г. Государственная противопожарная служба, ведомственная пожарная охрана, муниципальная пожарная охрана, добровольная пожарная охрана,

поселковая пожарная охрана.

7. Окончание учебного года в подразделениях пожарной охраны (выбрать один вариант)?

А. 13-16 декабря.

Б. 27-30 октября.

В. 15-18 июля.

Г. 13-16 января.

8. Периодичность корректировки расписания выезда (выбрать один вариант):

А. Не реже одного раза в три года и по мере необходимости.

Б. Не реже одного раза в 4 года.

В. По мере необходимости, но не реже одного раза в 5 лет.

Г. Один раз в год

9. Назовите виды пожарно-тактических учений (выбрать один вариант)?

А. Тренировочные, контрольно-проверочные, показательные, опытные и комплексные.

Б. Контрольные, общегарнизонные, экспериментальные, комплексные, итоговые.

В. Тренировочные, инспекторские, общие, показательные, внеплановые, дополнительные.

Г. Тренировочные, общегарнизонные, опытно-экспериментальные, комплексные, проверочные.

10. Индивидуальное обучение по месту службы состоит из (выбрать один вариант):

А. Теоретического курса в течении 10 календарных дней по 6 часов ежедневно и практического курса в течении 6 дежурств в дежурном карауле в объеме не менее 40 часов.

Б. Теоретического курса в течении 10 рабочих дней в объеме не менее 60 часов и практического курса в течение 5 дежурств в дежурном карауле в объеме не менее 30 часов.

В. Теоретического курса в течении 8 дней по 6 часов ежедневно и практического курса в течение 8 дежурств в дежурном карауле.

Г. Теоретического курса в течении 8 рабочих дней в объеме 80 часов и практического курса в течении 7 дежурств в дежурном карауле в объеме не менее 45 часов.

11. Кому подчиняются лица внутреннего наряда дежурного караула (выбрать один вариант)?

А. Начальнику караула, в случае его отсутствия – помощнику начальника караула.

Б. Начальнику подразделения, а в случае его отсутствия – заместителю начальника подразделения.

В. Дежурному по подразделению.

12. С какого момента начинаются боевые действия по тушению пожаров (выбрать один вариант)?

А. С момента посадки личного состава караулов в кабины автомобилей.

Б. С момента получения сообщения о пожаре.

В. С момента прибытия на место пожара.

Г. С момента завершения выполнения полного боевого развертывания.

13. Что является основным тактическим подразделением пожарной охраны (выбрать один вариант)?

А. Караул в составе двух и более основных пожарных автомобилей.

Б. Пожарно-спасательная (пожарная) часть.

В. Отделение дежурного караула на основном пожарном автомобиле.

Г. Основной пожарный автомобиль с боевым расчетом в кабине.

14. Кто имеет право вмешиваться в действия руководителя тушения пожара (выбрать один вариант)?

А. Оперативный дежурный гарнизона.

Б. Начальник пожарно-спасательного отряда.

В. Начальник дежурной смены службы пожаротушения.

Г. Никто.

15. Что относится к силам пожарно-спасательного гарнизона (выбрать один вариант)?

А. Пожарная и аварийно-спасательная техника, пожарный инструмент и оборудование.

Б. Личный состав подразделений пожарной охраны, пожарная и аварийно-спасательная техника, пожарный инструмент и оборудование.

В. Личный состав подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований.

Г. Личный состав аварийно-спасательных формирований, пожарная и аварийно-спасательная техника, пожарный инструмент и оборудование.

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач

1. Каким нормативным документом по пожарной безопасности регламентируется время прибытия подразделений пожарной охраны к месту вызова (выбрать один вариант)?

А. Сводом правил СП 380.1325800.2018.

Б. Приказом МЧС России от 16.10.2017 № 444.

В. Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ.

Г. НПБ 101-95.

2. Сколько номеров (рангов) пожара установлено в Российской Федерации (выбрать один вариант)?

А. 3 номера (ранга).

Б. 5 номеров (рангов).

В. 6 номеров (рангов).

Г. 7 номеров (рангов).

3. Каким нормативным документом определяется техническая оснащённость подразделений пожарной охраны (выбрать один вариант)?

А. НПБ 101-95.

Б. Сводом правил СП 11.13130.2009.

В. Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ.

Г. Приказом МЧС России от 25.10.2017 № 467.

4. Какой критерий определяет наличие в боевом расчёте подразделения пожарной охраны автолестницы (автоподъёмника) (выбрать один вариант)?

А. Наличие в населённом пункте зданий высотой более 75 м класса функциональной пожарной опасности Ф 1.3.

Б. Наличие в населённом пункте зданий высотой 12 метров и более.

В. Наличие в населённом пункте зданий высотой 4 этажа и более.

Г. Наличие в населённом пункте высотных зданий.

5. Кто обеспечивает разработку плана привлечения сил и средств (выбрать один вариант)?

А. Начальник территориального гарнизона.

Б. Начальник пожарно-спасательного отряда.

В. Начальник службы пожаротушения.

Г. Оперативный дежурный гарнизона.

6. Кто обеспечивает разработку планов и карточек тушения пожаров (выбрать один вариант)?

А. Начальник караула согласно специализации.

Б. Начальник подразделения местного гарнизона совместно с руководителями организаций.

В. Начальник местного гарнизона совместно с начальником подразделения местного гарнизона.

Г. Оперативный дежурный гарнизона.

7. Во сколько этапов производится определение числа и мест дислокации подразделений пожарной охраны (выбрать один вариант)?

А. В 3 этапа.

Б. В 4 этапа.

В. В 5 этапов.

8. Какое значение скорости движения пожарного автомобиля принимается в

расчетах при его следовании на пожар в городе?

А. 60 км/ч.

Б. 55 км/ч.

В. 50 км/ч.

Г. 45 км/ч.

9. Какое значение скорости движения пожарного автомобиля принимается в расчетах при его следовании на пожар в сельской местности?

А. 20 км/ч.

Б. 25 км/ч.

В. 30 км/ч.

Г. 35 км/ч.

10. По числу расчетов каких типов пожарных автомобилей гарнизона определяется номер (ранг) пожара (выбрать один вариант)?

А. Основных пожарных автомобилей.

Б. Пожарных автомобилей целевого применения.

В. Пожарных автомобилей общего применения.

Г. Специальных пожарных автомобилей.

11. Кем утверждается план привлечения сил и средств (выбрать один вариант)?

А. Начальником территориального пожарно-спасательного гарнизона.

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

В. Руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации.

Г. Заместителем начальника Главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации (по государственной противопожарной службе).

12. Кем утверждается расписания выезда муниципального района (выбрать один вариант)?

А. Начальником местного гарнизона.

Б. Главой муниципального района.

В. Начальником пожарной части.

Г. Оперативным дежурным гарнизона.

13. Формула определения времени следования пожарного автомобиля к месту пожара (выбрать один вариант)?

А. $\tau_{\text{сл}} = \frac{60 \times L}{V_{\text{сл}}}$.

Б. $\tau_{\text{сл}} = \frac{L}{V_{\text{сл}} \times 60}$.

В. $\tau_{\text{сл}} = \frac{L}{V_{\text{сл}}} \times 1,2$.

Г. $\tau_{\text{сл}} = \frac{L \times V_{\text{сл}}}{60}$.

14. Какие пожарные автомобили привлекаются при пожаре в зданиях (сооружениях) высотой более 3 этажей (выбрать один вариант)?

А. Две автоцистерны, автолестница (коленчатый подъемник), автомобиль газодымозащитной службы и автонасос высокого давления.

Б. Две автоцистерны, автолестница (коленчатый подъемник), автомобиль порошкового тушения и автомобиль воздушно-пенного тушения.

В. Две автоцистерны, автолестница (коленчатый подъемник), автомобиль технической службы, пожарная насосная станция и рукавный автомобиль.

Г. Две автоцистерны, автолестница (коленчатый подъемник) и автомобиль газодымозащитной службы.

15. На основании какого нормативного документа разрабатывается расписание выезда?

А. Приказ МЧС России от 11.08.2015 № 424.

Б. Приказ МЧС России от 25.10.2017 № 467.

В. Методические рекомендации по разработке расписания выезда и плана привлечения сил и средств.

Г. НПБ 101-95.

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Пожарная охрана. Основные задачи пожарной охраны.

2. Виды и основные задачи пожарной охраны. Государственная противопожарная служба.

3. Виды и основные задачи пожарной охраны. Ведомственная пожарная охрана.

4. Виды и основные задачи пожарной охраны. Частная пожарная охрана.

5. Виды и основные задачи пожарной охраны. Добровольная пожарная охрана.

6. Государственная противопожарная служба. Личный состав ГПС.

9. Караульная служба. Основные задачи караульной службы.

10. Мероприятия, осуществляемые при несении караульной службы.

11. Порядок допуска к несению караульной службы.

12. Действия личного состава караула при обнаружении неисправностей пожарной и аварийно-спасательной техники.

13. Обязанности начальника подразделения пожарной охраны по организации караульной службы.

14. Должностные лица караула. Обязанности начальника караула при осуществлении своей деятельности.

15. Должностные лица караула. Обязанности помощника начальника караула при осуществлении своей деятельности.

16. Должностные лица караула. Обязанности командира отделения при осуществлении своей деятельности.

17. Должностные лица караула. Обязанности водителя при

осуществлении своей деятельности.

18. Должностные лица караула. Обязанности диспетчера ПСЧ при осуществлении своей деятельности.

19. Должностные лица караула. Обязанности пожарного при осуществлении своей деятельности.

20. Размещение личного состава и техники, а также (документации) в подразделении пожарной охраны.

21. Выполнение внутреннего распорядка личным составом подразделения пожарной охраны.

22. Порядок допуска в служебные помещения подразделения пожарной охраны.

23. Смена караулов в подразделениях пожарной охраны. Подготовка к смене дежурства.

24. Смена караулов в подразделениях пожарной охраны. Развод караулов.

25. Смена караулов в подразделениях пожарной охраны. Смена дежурства.

26. Мероприятия, осуществляемые должностными лицами караула после заступления на дежурство.

27. Действия личного состава караулов по сигналу «Тревога» при смене дежурства. Порядок смены дежурства, при нахождении сменяющегося караула на месте пожара (вызова).

28. Роль начальника (заместителя начальника) подразделения при смене караулов.

29. Назначение внутреннего наряда в подразделениях пожарной охраны. Лица внутреннего наряда.

30. Лица внутреннего наряда. Обязанности дежурного по караулу при осуществлении своей деятельности.

31. Лица внутреннего наряда. Обязанности дневального по гаражу при осуществлении своей деятельности.

32. Лица внутреннего наряда. Обязанности дневального по помещениям при осуществлении своей деятельности.

33. Лица внутреннего наряда. Обязанности постового у фасада здания подразделения пожарной охраны при осуществлении своей деятельности.

34. Порядок организации и осуществления профессионального обучения личного состава пожарной охраны. Основные задачи.

35. Основные документы по планированию профессиональной подготовки.

36. Должностные лица, ответственные за организацию и осуществление профессионального обучения личного состава подразделений пожарной охраны.

37. Общее профессиональное образование.

38. Специальное первоначальное обучение.

39. Боевая подготовка личного состава караулов.

40. Повышение квалификации и переподготовка.

41. Порядок прохождения стажировки личного состава подразделений пожарной охраны.
42. Виды пожарно-спасательных гарнизонов.
43. Границы пожарно-спасательных гарнизонов.
44. Должностные лица пожарно-спасательных гарнизонов.
45. Обязанности должностных лиц пожарно-спасательных гарнизонов.
46. Перечень и порядок разработки документов предварительного планирования.
47. Должностные лица ответственные за разработку и ведение документов предварительного планирования.
48. Руководство обучением. Порядок учета, анализа и подведения итогов обучения.
49. Современное состояние и пути совершенствования подготовки среднего и старшего начальствующего состава.
50. Цели, задачи, виды и периодичность проверок состояния службы и подготовки в Государственной противопожарной службе.
51. Порядок проверки и оценки состояния организации службы и подготовки.
52. Проверка организации гарнизонной и караульной служб пожарной охраны.
53. Проверка состояния подготовки личного состава.
54. Понятие, значение и основные направления государственной политики в области охраны труда.
55. Нормативное правовое регулирование в области охраны труда.
56. Система управления охраной труда в Государственной противопожарной службе.
57. Задачи управления охраной труда в Государственной противопожарной службе. Обязанности и ответственность должностных лиц за соблюдение правил охраны труда в ГПС.
58. Профессиональный отбор и обучение безопасности труда личного состава Государственной противопожарной службы. Виды инструктажей в системе ГПС.
59. Обеспечение безопасности при несении караульной службы. Обеспечение безопасности объектов пожарной охраны.
60. Обеспечение безопасности при использовании пожарной техники и пожарно-технического вооружения.
61. Обеспечение личного состава средствами индивидуальной защиты от воздействия опасных факторов пожара.
62. Функции управления охраной труда в подразделениях пожарной охраны.
63. Предупреждение производственного травматизма в подразделениях пожарной охраны.

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 15 вопросов. Каждый правильный ответ на вопрос в тесте оценивается 1 баллом. Максимальное количество набранных баллов – 15.

1. Оценка «Неудовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал менее 10 баллов.

2. Оценка «Удовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал от 10 до 11 баллов

3. Оценка «Хорошо» ставится в случае, если студент набрал от 12 до 13 баллов.

4. Оценка «Отлично» ставится, если студент набрал от 14 до 15 баллов.

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Организация службы в пожарно-спасательном гарнизоне	ОПК-1, ОПК-10	Тест
2	Организация и несение караульной службы в подразделениях пожарной охраны	ОПК-1, ОПК-10	Тест
3	Организация работы по охране труда в подразделениях пожарной охраны	ОПК-1, ОПК-10	Тест
4	Организация подготовки личного состава подразделений пожарной охраны	ОПК-1, ОПК-10	Тест
5	Организация подготовки рядового, младшего, среднего и старшего начальствующего состава ФПС ГПС	ОПК-1, ОПК-10	Тест
6	Организация проверки и оценки состояния службы и подготовки в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях	ОПК-1, ОПК-10	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 методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

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

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

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
3. Федеральный закон от 17.07.1999 № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
4. СП 11.13130.2009 Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения.
5. Приказ МЧС России от 16.10.2017 № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ».
6. Приказ МЧС России от 25.10.2018 № 467 «Об утверждении Положения и пожарно-спасательных гарнизонах».
7. Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 452 «Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны».
8. Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 450 «Об утверждении порядка проведения аттестации на право осуществления руководства тушением пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
9. Приказ МЧС России от 26.10.2018 № 472 «Об утверждении порядка подготовки личного состава пожарной охраны».
10. Приказ МЧС России от 01.10.2020 № 737 «Об утверждении руководства по организации материально-технического обеспечения министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
11. НПБ 101-95. «Нормы проектирования объектов пожарной охраны».
12. Приказ МЧС России от 14.09.2020 № 681 «Об организации работы по охране труда в системе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
13. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».
14. Распоряжение МЧС России № 249 от 31.03.2021 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке системы управления охраной труда в МЧС России».

15. Организационно-методические указания по тактической подготовке начальствующего состава ФПС МЧС России, утвержденные 28.06.2007 № 43-1889-18.

16. Нормативы по пожарно-строевой и тактико-специальной подготовке для личного состава федеральной противопожарной службы. - М.: МЧС России, 2011 г.

17. Кириченко К.Ю., Коробко Л.В. Организация деятельности пожарной охраны. Учебное пособие, 2021 – 162 с.

18. Фомин Г.П., Ключ В.В., Косенко Д.В. Организация службы и подготовки: учебное пособие, Учебное пособие для вузов МЧС России - СПб.: Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России 2015 год.

19. Иванников В.П., Ключ П.П. Справочник руководителя тушения пожара. – М.: Стройиздат, 1987. – 288 с.; ил.

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 TУ 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>.

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Лекционные аудитории. Учебные аудитории. Мультимедийный проектор с экраном. Компьютерный класс.

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

По дисциплине «Организация службы и подготовки» 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 расчета комплекса значений и показателей для определения границ районов (подрайонов) выездов подразделений пожарной охраны и разработки расписаний выездов пожарно-спасательных подразделений пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ. 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; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Практическое занятие	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов способствует глубокому усвоению учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: <ul style="list-style-type: none"> - 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.
Подготовка к промежуточной аттестации	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед зачетом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.