Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Горбунов Алексей Алексей

Должность: Заместитель начальника университет учережение высшего образования

Дата подписания: 01.08.2025 15:45:28 «Санкт-Петербургский университет

Уникальный программный ключ: «Санкт-Петероургский университет 286е49ее1471d400cc1f455190сударственной противопожарной службы МЧС России»

### ОРГАНИЗАЦИОННО СЛУЖЕБНАЯ ПРАКТИКА (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

Специальность 20.05.01 Пожарная безопасность

направленность (профиль) «Государственный пожарный надзор»

### I. Общие положения

Вид практики - производственная практика.

Тип практики - получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способы проведения – стационарная, выездная.

Форма проведения практики – дискретно.

# 2. Планируемые результаты обучения по практике, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций

Шифр	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения при	
компетенции	1	прохождении практики	
1	2	3	
ОПК-1	Способен осуществлять	ОПК-1.1 Знание норм и требований	
	профессиональную	общеотраслевых, отраслевых правил,	
	деятельность на объектах	регламентов, требования локальных	
	различного функционального	нормативных документов по пожарной	
	назначения, включая опасные	безопасности, охраны труда для решения	
	и особо опасные объекты в	стандартных задач профессиональной	
	областях контрольно-	деятельности на объектах различного	
	надзорной деятельности,	функционального назначения	
	профилактической работы и	ОПК-1.2. Знание основ противопожарного	
	охраны труда, экологической	нормирования, систематизации и кодификации	
	безопасности	требований пожарной безопасности, условий и	
		порядка их применения, основ оценки	
		соответствия, основ лицензирования	
		деятельности в области пожарной безопасности	
		и участия органов федерального	
		государственного пожарного надзора в	
		лицензировании других видов деятельности	
		ОПК-1.3. Способность определять наличие и	
		возможность проявления опасных факторов	
		пожара, в том числе обусловленных	
		особенностями технологии и организации	
		производства на объектах различного	
		функционального назначения, включая опасные	
		и особо опасные объекты, произвести	
		независимую оценку рисков в области пожарной	
		безопасности	
		ОПК-1.4. Владение навыками организации и	
		планирования пожарно-профилактической	
		работы на объекте, контроля выполнения	
		запланированных противопожарных	
		мероприятий на объекте	
		ОПК-1.5. Способность осуществлять	
		федеральный государственный пожарный	
		надзор на объектах защиты в современных	
		условиях	
		ОПК-1.6. Способность организовать службу	
		охраны труда, окружающей среды и	
		безопасности в чрезвычайных ситуациях на	
		объектах экономики	
ОПК-2	Способен осуществлять	ОПК-2.1. Знание нормативно-правовой базы по	
	профессиональную	вопросам защиты населения и территорий в	
	профессиональную	Dompotani Saminini nacestenini il Teppittopini b	

Шифр	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения при	
компетенции	о одоржине полито голидии	прохождении практики	
1	2	3	
	деятельность по защите	чрезвычайных ситуациях, организации	
	населения и территорий в	пожаротушения и проведению аварийно-	
	чрезвычайных ситуациях,	спасательных работ, в том числе в непригодной	
	тушению пожаров и спасению	для дыхания среде, на высоте, в сложных	
	людей, в том числе в	климатических условиях, обязанностей	
	непригодной для дыхания	участников тушения пожара	
	среде, на высоте, в сложных	ОПК-2.2. Способность участвовать в тушении	
	климатических условиях	пожаров и организовывать тушение различными	
		методами и способами с использованием	
		различных моделей управления	
		подразделениями, выбирать и применять	
		пожарную, аварийно-спасательную и	
		инженерную технику и оборудование при	
		тушении пожаров	
		ОПК-2.3. Способность организовывать и	
		осуществлять ведение работ в непригодной для	
		дыхания среде при тушении пожаров и	
		проведении аварийно-спасательных работ,	
		умением практической работы с пожарным и	
		аварийно-спасательным оборудованием и	
		снаряжением, в том числе со средствами работы	
		на высоте, в непригодной для дыхания,	
		химически-, бактериологически- и радиационно- опасной среде, при неблагоприятных	
		климатических условиях, в условиях особой	
		опасности для участников тушения пожаров,	
		владением приемами спасения и навыками	
		оказания первой помощи	
		ОПК-2.4. Способность организовать и	
		осуществлять тушение пожаров в населенных	
		пунктах, на объектах, критически важных для	
		национальной безопасности страны, других	
		особо важных пожароопасных объектах, особо	
		ценных объектах культурного наследия народов	
		Российской Федерации, при проведении	
		мероприятий федерального уровня с массовым	
		сосредоточением людей, в закрытых	
		административно-территориальных	
		образованиях, а также в особо важных и	
		режимных организациях	
		ОПК-2.5. Владение навыками участия в	
		организации действий по тушению пожаров и	
		проведении аварийно-спасательных работ, в том	
		числе в непригодной для дыхания среде, на	
OTTIC 4	Cracofor	высоте, в сложных климатических условиях	
ОПК-4	Способен учитывать	ОПК-4.1. Знание современных	
	современные тенденции	информационных технологий и программных	
	развития техники и	средств, в том числе отечественного	
	технологий в областях	производства для решения задач	
	техносферной безопасности, охраны труда, измеритель-ной	профессиональной деятельности, связанной с обеспечением безопасных условий и охраны	
	и вычислительной техники,	труда, пожарной безопасности, защитой	
	и вычислительной техники,	труда, пожарной осзонасности, защитои	

IIIuda	Содаруулдаа компатанды	Плонируем не результель обущения при	
Шифр компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики	
1	2	3	
1	информационных технологий	окружающей среды	
	при решении типовых задач в	ОПК-4.2. Умение выбирать современные	
	области профессиональной	измерительную и вычислительную технику,	
	деятельности, связанной с	информационные технологии и программные	
	обеспечением безопасных	средства, средства обеспечения пожарной	
	условий и охраны труда,	безопасности объектов и оповещения людей, в	
	пожарной безопасности,	том числе отечественного производства для	
	защитой окружающей среды	решения типовых задач профессиональной	
	защитой окружающей среды	деятельности	
		ОПК-4.3. Способность моделировать	
		организационные, тактические,	
		технологические, технические процессы и	
		системы с целью оптимизации системы	
		обеспечения пожарной безопасности в рамках	
		профессиональной деятельности для решения	
		задач пожарной безопасности, в том числе с	
		применением средств автоматизированного	
		проектирования	
ОПК-7	Способен осуществлять	ОПК-7.1. Знание норм Федерального	
	профессиональную	законодательства Российской Федерации о	
	деятельность с учетом	пожарной безопасности, технического	
	государственных требований	регламента о требованиях пожарной	
	в области обеспечения	безопасности, противопожарных норм и правил	
	пожарной безопасности	ОПК-7.2. Умение оценивать по результатам	
	-	проверок противопожарное состояние	
		территорий, зданий, помещений, оборудования	
		(аппаратов), транспортных средств	
		ОПК-7.3. Владение навыками организации и	
		проведения проверок противопожарного	
		состояния объекта, пожарно-технического	
		обследования в составе комиссий по приемке в	
		эксплуатацию законченных строительством или	
		реконструированных объектов, подготовки	
		предписаний руководителям подразделений	
		объекта по устранению выявленных нарушений	
		противопожарных норм и правил	
		ОПК-7.4. Способность осуществлять	
		административно-правовую и административно-	
		процессуальную деятельность в области	
		пожарной безопасности, а также деятельность	
		по применению мер административного	
		воздействия	
		ОПК-7.5. Способность осуществлять	
		экспертную деятельность в области пожарной безопасности, предусмотренной действующим	
		уголовно-процессуальным законодательством, в	
		том числе в нормативно-технической, пожарно-	
		технической и пожарно-тактической сферах	
ОПК-10	Способен проводить обучение	ОПК-10.1. Знание порядка и методов обучения в	
01110-10	по вопросам пожарной	образовательных организациях,	
	безопасности, безопасности	осуществляющих образовательную	
	жизнедеятельности и за-щиты	деятельность по вопросам пожарной	
	мальнодолими за-щиты	делтельность по вопросам пожарпои	

Шифр	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения при	
компетенции	•	прохождении практики	
1	2	3	
	окружающей среды в	безопасности, безопасности жизнедеятельности	
	образовательных	и защиты окружающей среды	
	организациях,	ОПК-10.2. Умение разрабатывать тематику для	
	осуществляющих	проведения занятий по вопросам пожарной	
	образовательную	безопасности, безопасности жизнедеятельности	
	деятельность	и защиты окружающей среды, в том числе	
		обучать навыкам оказания первой помощи	
		пострадавшим от опасных факторов пожара,	
		правильного применения первичных средств	
		пожаротушения	
		ОПК-10.3. Владеет навыками проведения	
		обучения в образовательных организациях,	
		осуществляющих образовательную	
		деятельность	
	организационно-упра	вленческая деятельность	
ПК-7	Способен руководить	ПК-7.1. Знание порядка привлечения сил и	
	боевыми действиями	средств к тушению пожаров и осуществлению	
	подразделений пожарной	аварийно-спасательных работ на раз-личных	
	охраны по тушению пожаров	объектах.	
	на любых видах объектов всех	ПК-7.2.Умение руководить силами и средствами	
	классов функциональной	при тушении пожаров и проведению пожарно-	
	пожарной опасности, в том	тактических занятий.	
	числе с привлечением	ПК-7.3. Владение навыками организовывать	
	дополнительных сил и	нештатные структуры управления силами и	
	средств по повышенным	средствами на пожаре.	
	рангам (номерам) вызовов	1	
ПК-8.	Способен организовывать и	ПК-8.1. Знание нормативно-правовых доку-	
	управлять деятельностью	ментов по организации деятельности	
	пожарно-спасательных	гарнизонной и караульной службы.	
	подразделений на уровне	ПК-8.2. Умение организовывать деятельность	
	местного и территориального	территориальных и местных пожарно-	
	пожарно-спасательного	спасательных гарнизонов, а также проверку	
	гарнизона для выполнения	качества несения.	
	основных задач пожарной	ПК-8.3. Владение навыками разработки	
	охраны, координировать	нормативных документов по основным	
	деятельность раз-личных	направлениям обеспечения деятельности	
	видов пожарной охраны,	территориального пожарно-спасательного	
	контролировать готовность	гарнизона.	
	пожарно-спасательных		
	подразделений		
Э	кспертный, надзорный и инспекц	ионно-аудиторский тип деятельности	
ПК-9	Способен осуществлять	ПК-9.1. Знание основных направлений	
	федеральный	деятельности по организации и осуществлению	
	государственный пожарный	надзорной деятельности органов ГПН; понятия,	
	надзор, проводить	задачи, структуру органов, осуществляющих	
	контрольные (надзорные)	надзорную деятельность, правовые и	
	мероприятия, осуществлять	организационные основы деятельности органов	
	административно-правовую	ГПН; права и обязанности инспекторов ГПН	
	деятельность, статистический	при осуществлении государственной функции;	
l	учет пожаров и их	основы нормативно-правового,	
	y ici nomapob n nx	nopmarible inpubebere,	
	последствий	организационного и технического	

Шифр	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения при
компетенции		прохождении практики
1	2	3
		ПК-9.2. Умение планировать и анализировать профессиональную деятельность при проведении проверок, разбора по пожарам, производить анализ и разрабатывать мероприятия, направленные на повышение противопожарной устойчивости населённых пунктов и организаций на объектах защиты. ПК-9.3. Владение навыками по работе с административными процедурами по исполнению государственной функции по пожарному надзору; применения методики исполнения государственной функции по надзору в области пожарной безопасности, а также вести расследование и дознание по пожарам.

## 3. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее – ОПОП ВО)

Производственная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков входит в Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» под индексом Б2.Б.02.01(П) базовой части учебного плана ОПОП ВО по специальности 20.05.01 – Пожарная безопасность.

#### 4. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность

### 4.1. Очная форма обучения

Семестр	Продолжительность в	Количество в зачетных	Промежуточная
	академических часах	единицах	аттестация
6	4 недели	6 з.е	зачет с оценкой
8	4 недели	6 з.е	зачет с оценкой
A	4 недели	6 з.e	зачет с оценкой

4.2. Заочная форма обучения

		1 1	
Курс	Продолжительность в	Количество в зачетных	Промежуточная
	академических часах	единицах	аттестация
4	4 недели	6 з.е	зачет с оценкой
5	4 недели	6 з.e	зачет с оценкой
6	4 недели	6 з.e	зачет с оценкой

5. Содержание практики

Шифр	Солержание компетенции	Задание на практику
компетенции	о одоржиние политетации	

Шифр		
компетенции	Содержание компетенции	Задание на практику
ОПК-1	Способность осуществлять	
	профессиональную деятельность	прохождение инструктажа по правилам
	на объектах различного	внутреннего распорядка, пожарной
	функционального назначения,	безопасности, охране труда на рабочем
	включая опасные и особо опасные	месте
	объекты в областях контроль-но-	изучать деловые и моральные качества
	надзорной деятельности,	личного состава подразделения, вести
	профилактической работы и	индивидуально-воспитательную работу с
	охраны труда, экологической	подчиненными
ОПК-2	безопасности осуществлять	
OHK-2	Способность осуществлять профессиональную деятельность	организация и проведение физической подготовки личного состава, а также
	по защите населения и территорий	подготовки личного состава, а также спортивно-массовые мероприятия
	в чрезвычайных ситуациях,	методы и средства выполнения нормативов
	тушению пожаров и спасению	по пожарно-строевой и физической
	людей, в том числе в непригодной	подготовке
	для дыхания среде, на высоте, в	TOTAL OTOTAL
	сложных климатических условиях	
ОПК-4	Способность учитывать	использовать нормативными правовыми
	современные тенденции развития	актами при осуществлении надзора и
	техники и технологий в областях	контроля в сфере безопасности;
	техносферной безопасности,	оценивать состояния безопасности на
	охраны труда, измерительной и	производстве.
	вычислительной техники,	уметь вести документооборот.
	информационных технологий при	исполнять государственные функции по
	решении типовых задач в области	надзору за выполнением требований в
	профессиональной деятельности,	области пожарной безопасности
	связанной с обеспечением	
	безопасных условий и охраны	
	труда, пожарной безопасности,	
ОПК-7	защитой окружающей среды	nonnofototti innostra Honnostraniu
OHK-/	Способность осуществлять профессиональную деятельность	разработать проект нормативных документов по основным направлениям
	с учетом государственных	обеспечения надзорной деятельности в
	требований в области	области пожарной безопасности,
	обеспечения пожарной	правильно оценивать соответствие или
	безопасности	несоответствие фактического состояния
		пожарной безопасности объекта защиты
ОПК-10	Способность проводить обучение	Умение проводить профилактические
	по вопросам пожарной	мероприятия по обеспечению пожарной
	безопасности, безопасности	безопасности на объектах защиты
	жизнедеятельности и защиты	
	окружающей среды в	
	образовательных организациях,	
	осуществляющих	
	образовательную деятельность	
THE 7	организационно-управлен	
ПК-7	Способность руководить боевыми	практическое использования расчетных
	действиями подразделений пожарной охраны по тушению	методов при решении пожарно-тактичеких
	пожарнои охраны по тушению пожаров на любых видах	задач уметь организовать тушения пожаров на
	объектов всех классов	объектах, находящихся в районе
	функциональной пожарной	(подрайоне) выезда подразделения
	TJ III HOMEPHON	подраноне, высода подразделения

Шифр компетенции	Содержание компетенции	Задание на практику	
	опасности, в том числе с	проводить анализ пожарной опасности	
	привлечением дополнительных	технологических процессов производств и	
	сил и средств по повышенным	предлагать основные способы обеспечения	
	рангам (номерам) вызовов	пожарной безопасности на объектах защиты	
ПК-8	Способность организовывать и	изучить тактико-технические	
	управлять деятельностью	характеристики, устройство, принцип	
	пожарно-спасательных	работы, порядок боевого использования	
	подразделений на уровне	ПТВиО;	
	местного и территориального	принять участие в приеме пожарной	
	пожарно-спасательного гарнизона	техники и закрепленного пожарно-	
	для выполнения основных задач	технического инструмента и оборудования	
	пожарной охраны,	в службе во внутреннем наряде;	
	координировать деятельность раз-	принять участие и организовать смену	
	личных видов пожарной охраны,	караула в составе отделения.	
	контролировать готовность	порядок использования основных и	
	пожарно-спасательных	специальных пожарных автомобилей при	
	подразделений	тушении пожаров	
	кспертный, надзорный и инспекцион	1	
ПК-9	Способность осуществлять	Осуществлять мероприятия по контролю на	
	федеральный государственный	объектах защиты с изучением нормативно-	
	пожарный надзор, проводить	правовых документов по пожарной	
	контрольные (надзорные)	безопасности;	
	мероприятия, осуществлять	Уметь работать с информационными	
	административно-правовую	технологиями МЧС России с подготовкой	
	деятельность, статистический	материалов по обеспечению пожарной	
	учет пожаров и их последствий	безопасности.	

### 6. Формы отчетности по практике

Отчетные документы по практике представлены в журнале практики:

- 1) индивидуальное задание на практику;
- 2) личный план работы;
- 3) дневник практики;
- 4) отчет о прохождении практики;
- 5) отзыв о прохождении практики.

К журналу практики могут прилагаться другие материалы, подготовленные обучающимся в период проведения практики.

Индивидуальное задание на практику разрабатывается с учетом специфики места прохождения практики и утверждается руководителем практики от университета. При прохождении практики в профильной организации индивидуальное задание, содержание и планируемые результаты практики согласовываются с руководителем практики от профильной организации.

Личный план работы составляется обучающимся на весь период практики в соответствии с программой практики и индивидуальным заданием, отражает ежедневную загруженность в мероприятиях, связанных с выполнением индивидуального задания.

Дневник практики заполняется обучающимся ежедневно. Отражается проделанная практическая работа, связанная с выполнением индивидуального задания. Рабочие записи в дневнике служат основой для подтверждения проведенной работы обучающимся в период практики.

В дневнике отражается информация:

- наименование мероприятий, в которых обучающийся лично принимал участие;
- перечень документов, составленных (разработанных, переработанных) обучающимся;
  - полученные практические навыки работы;
- перечень невыполненных заданий и обоснованные причины их невыполнения;
  - другие вопросы.

Отчет о прохождении практики представляется обучающимся по выполнению индивидуального задания практики. Отражается достижение цели и задач практики, выполненная работа во время практики, полученные навыки и умения, сформированные компетенции.

Отзыв о прохождении практики составляется на обучающегося руководителем практики.

## 7. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Оценивание журнала практики обеспечивает промежуточную аттестацию по практике.

Шифр	Содержание компетенции	Содержание оценочных	Форма отчетности
компетенции		средств	F
1	2	3	4
ОПК-1	Способность осуществлять профессиональную деятельность на объектах различного функционального назначения, включая опасные и особо опасные объекты в областях контрольнонадзорной деятельности, профилактической работы и охраны труда, экологической безопасности	порядок организации мероприятий по контролю на объектах защиты за соблюдением требований пожарной безопасности	индивидуальный лист проведения инструктажа; личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики
ОПК-2	Способность осуществлять профессиональную деятельность по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, тушению пожаров и спасению людей, в том числе в непригодной для дыхания среде, на высоте, в сложных климатических условиях	Оценивать деятельность должностных лиц по осуществлению мероприятий по надзору в сложных климатических условиях	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики
ОПК-4	Способность учитывать современные тенденции развития техники и технологий в областях техносферной безопасности, охраны труда, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением безопасных условий и охраны труда, пожарной безопасности, защитой окружающей среды	использовать нормативными правовыми актами при осуществлении надзора и контроля в сфере безопасности;	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики
ОПК-7	Способность осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных	Принимать участие в организации мероприятий по контролю	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении

Шифр компетенции	Содержание компетенции	Содержание оценочных средств	Форма отчетности
1	2	3	4
	требований в области обеспечения пожарной безопасности		практики; материалы проведения профилактической работы
ОПК-10	Способность проводить обучение по вопросам пожарной безопасности, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность	принимать участие в проведении профилактических мероприятиях на объектах защиты социального значения	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики; материалы проведения профилактической работы
ПК-7	Способность руководить боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров на любых видах объектов всех классов функциональной пожарной опасности, в том числе с привлечением дополнительных сил и средств по повышенным рангам (номерам) вызовов	порядок организации эксплуатации пожарной, аварийно-спасательной техники, оборудования, снаряжения и средств связи	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики
ПК-8	Способность организовывать и управлять деятельностью пожарно-спасательных подразделений на уровне местного и территориального пожарно-спасательного гарнизона для выполнения основных задач пожарной охраны, координировать деятельность различных видов пожарной охраны, контролировать готовность пожарно-спасательных подразделений	Принять участие в профилактических мероприятиях на объектах защиты	индивидуальный лист проведения инструктажа; личный план работы; дневник практики; отчетные материалы по профилактики.
ПК-9	Способен осуществлять федеральный государственный пожарный надзор, проводить контрольные (надзорные) мероприятия, осуществлять административно-правовую деятельность, статистический учет пожаров и их последствий	Принимать участие в различных мероприятиях проводимых в территориальных подразделениях ФГПН, а также присутствовать на расследовании пожаров.	личный план работы; дневник практики; отчет о прохождении практики, документы по пожарам

Система оценивания включает следующие оценки: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

## Шкала оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок

Форма контроля	Показатели оценивания	Критерии выставления оценок	Шкала оценивания
зачет с оценкой	Содержание,	1) индивидуальное задание и личный план выполнены	Отлично
	оформление,	полностью, поставленная цель достигнута и конкретные	
	полнота журнала	задачи решены;	
	практики и защита	2) задания и указания руководителя практики выполнены в	
	отчета о	установленные сроки;	
	прохождении	3) все необходимые документы представлены в срок и	
	практики	оформлены в соответствии с требованиями;	
		4) нет нарушений правил внутреннего трудового	
		распорядка по месту прохождения практики;	
		5) обучающийся показывает глубокие знания источников	
		данных, используемых в отчете о прохождении практики;	

Форма контроля	Показатели оценивания	Критерии выставления оценок	Шкала оценивания
Котгрози	одошим	<ul> <li>б) обучающийся уверенно отвечает на вопросы теоретического и практического характера по материалам, изложенным в отчете о прохождении практики;</li> <li>7) проявляет самостоятельность мышления, показывает овладение практическими навыками.</li> </ul>	
		1) индивидуальное задание и личный план выполнены полностью, поставленная цель достигнута и конкретные задачи решены; 2) задания и указания руководителя практики выполнены в установленные сроки; 3) все необходимые документы представлены в срок, но имеются нарушения требований оформления отчетных документов; 4) нет нарушений правил внутреннего трудового распорядка по месту прохождения практики; 5) обучающийся хорошо ориентируется в источниках данных, используемых в отчете о прохождении практики; 6) обучающийся отвечает на вопросы теоретического и практического характера по материалам, изложенным в	Хорошо
		отчете о прохождении практики; 7) грамотно излагает материал	
		<ol> <li>индивидуальное задание и личный план выполнены, но поставленная цель достигнуга частично и/или задачи решены не полностью;</li> <li>задания и указания руководителя практики выполнялись с нарушением установленных сроков;</li> <li>все необходимые документы представлены в срок, но имеются нарушения требований оформления отчетных документов;</li> <li>имеются нарушения правил внутреннего трудового распорядка по месту прохождения практики;</li> <li>обучающийся показывает знакомство с методами расчетов, источниками данных, используемых в отчете о прохождении практики;</li> <li>обучающийся показывает слабые знания в ответах на вопросы теоретического и практического характера по материалам, изложенным в тексте отчета о прохождении практики;</li> <li>плохо ориентируется в материале.</li> <li>индивидуальное задание и личный план не</li> </ol>	Удовлетворительно Неудовлетворительно
		выполнены, поставленная цель не достигнута, задачи не решены;  2) задания и указания руководителя практики не выполнены в установленные сроки;  3) не представлены в срок отчетные документы;  4) имеются грубые нарушения правил внутреннего трудового распорядка по месту прохождения практики;  5) обучающийся не ориентируется в источниках данных отраженных в отчете о прохождении практики;  6) не отвечает на вопросы теоретического и практического характера по материалам, изложенным	подоблетворительно

# 8. Ресурсное обеспечение практики 8.1. Учебная литература

### 7.1. Основная литература.

Федеральный государственный пожарный надзор : учебник : [гриф МЧС] / С. П. Воронов [и др.] ; ред. В. С. Артамонов ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС

МЧС России, 2014. - 512 с.

http://elib.igps.ru/?17&type=card&cid=ALSFR-1587c5c7-e6c0-4899-b41d-b5c66a5ee193

Информационно-методическое обеспечение надзорной деятельности МЧС России : учебное пособие : [гриф МЧС] / О. С. Юнцова [и др.] ; ред. О. М. Латышев ; МЧС России. - СПб. : СПбУ ГПС МЧС России, 2015. - 184 с.

http://elib.igps.ru/?8&type=card&cid=ALSFR-f4c2e448-610e-4b05-b6df-7449bae304f1

Аверьянов, В.Т. и др. Организация, управление и оборудование газодымозащитной службы: учебник. — СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2015, 382 стр., <a href="http://elib.igps.ru/?20&type=card&cid=ALSFR-0ce55a04-5f5b-4029-95fc-a4cf39e82a14&remote=false">http://elib.igps.ru/?20&type=card&cid=ALSFR-0ce55a04-5f5b-4029-95fc-a4cf39e82a14&remote=false</a>.

Решетов, А.П., Клюй, В.В., Бондарь, А.А., Косенко, Д.В. Планирование и организация тушения пожаров. Пожарная тактика. Практика: учебное пособие. — СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2017, 104 стр. [гриф УМО], <a href="http://elib.igps.ru/?32&type=card&cid=ALSFR-00355543-e435-42a3-82bc-2fde9717a6d3&remote=false">http://elib.igps.ru/?32&type=card&cid=ALSFR-00355543-e435-42a3-82bc-2fde9717a6d3&remote=false</a>.

Бондарь, А.А., Косенко, Д.В., Клюй, В.В., Решетов, А.П. Пожаротушение. Ч.1: учебное пособие. — СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2017, 168 стр. [гриф УМО], <a href="http://elib.igps.ru/?34&type=card&cid=ALSFR-11dce805-046b-408a-ab90-ff19bc1edc6c&remote=false">http://elib.igps.ru/?34&type=card&cid=ALSFR-11dce805-046b-408a-ab90-ff19bc1edc6c&remote=false</a>.

7.2. Дополнительная литература

Федеральный государственный пожарный надзор: учебник: [гриф МЧС] / С. П. Воронов [и др.]; ред. В. С. Артамонов; МЧС России. - СПб.: СПбУ ГПС МЧС России, 2014. - 512 с.

http://elib.igps.ru/?17&type=card&cid=ALSFR-1587c5c7-e6c0-4899-b41d-b5c66a5ee193

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

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

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

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

Методические рекомендации по действиям подразделений федеральной противопожарной службы при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ. 26 мая 2010 г. <a href="http://legalacts.ru/doc/metodicheskie-rekomendatsii-po-deistvijam-podrazdelenii-federalnoi-protivopozharnoi-sluzhby-pri/">http://legalacts.ru/doc/metodicheskie-rekomendatsii-po-deistvijam-podrazdelenii-federalnoi-protivopozharnoi-sluzhby-pri/</a>.

Приказ МЧС России от 16 октября 2017 г. № 444 "Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ" <a href="https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71746130/">https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71746130/</a>.

## 8.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Информационная справочная система – Сервер органов государственной http://россия.рф/ Федерации (свободный профессиональные базы данных – Портал открытых данных Российской https://data.gov.ru/ Федерации (свободный доступ); федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru (свободный доступ); система опубликования актов официального правовых http://publication.pravo.gov.ru/ (свободный доступ); справочная правовая система [Электронный ресурс]. «КонсультантПлюс: Студент» - Режим доступа: http://student.consultant.ru/, (свободный доступ); электронная библиотека университета http://elib.igps.ru (авторизованный доступ); электроннобиблиотечная «ЭБС **IPR BOOKS**» http://www.iprbookshop.ru система (авторизованный доступ).

Система ААС КНД со встроенным программным модулем «Сбора информации о состоянии безопасности объектов защиты (надзора) по результатам надзорной деятельности в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного характера» (ААС КНД с модулем ПО «ГН ГО и ЧС»).

#### 8.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

Astra Linux Common Edition релиз Орел [ПО-25В-603] - Операционная система общего назначения "Astra Linux Common Edition" [Коммерческая (Full Package Product). Номер в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных - 4433]

МойОфис Образование [ПО-41В-124] - Полный комплект редакторов текстовых документов и электронных таблиц, а также инструментарий для работы с графическими презентациями [Свободно распространяемое. Номер в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных - 4557]

### 8.4. Материально-техническое обеспечение

В университете и профильной организаций для проведения и обеспечения практики используются специальные помещения, учебные аудитории, для проведения лекционных занятий и для проведения групповых и индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащие для представления учебной информации. Обучающиеся во время прохождения практики обеспечиваются рабочим местом.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Авторы: Доцент кафедры надзорной деятельности Маер О.М.