

**Государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение Московской области  
«Губернский колледж»**



«Согласовано»

Генеральный директор ООО РТЦ «Атлант»

С.И. Новосёлов

«28» августа 2019 г.



«Утверждаю»

Директор ГАПОУ МО

«Губернский колледж»

А. И. Лысков

«19» августа 2019 г.

Рассмотрено на заседании  
ПЦК профессиональных дисциплин  
и модулей  
протокол № 1 от «28» 08 2019 г.  
Председатель ПЦК Мали С.В.Малиновская

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ**

*программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности*

**20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях**

**Составитель:**

Калачёв В. В., заведующий практикой ГАПОУ МО «Губернский колледж»  
Ставецкис В. К., преподаватель ГАПОУ МО «Губернский колледж»  
Хасанов В. В., преподаватель ГАПОУ МО «Губернский колледж»  
Рудь И. В., преподаватель ГАПОУ МО «Губернский колледж»  
Дёмин А. В., преподаватель ГАПОУ МО «Губернский колледж»  
Профатило А. И., преподаватель ГАПОУ МО «Губернский колледж»

**Эксперты:**

Внутренняя экспертиза

Техническая экспертиза: Малиновская С.В., председатель ПЦК специальных дисциплин ГАПОУ МО «Губернский колледж»

Содержательная экспертиза: Малиновская С.В., председатель ПЦК специальных дисциплин ГАПОУ МО «Губернский колледж»

**Экспертиза работодателя:** С.И. Новосёлов, генеральный директор ООО РТЦ «Атлант»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях (утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «18» апреля 2014 г. № 352 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях", зарегистрированного в Минюсте России 10.06.2014 N 32657).

Рабочая программа разработана в соответствии с разъяснениями по формированию примерных программ профессиональных модулей среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, утвержденными И.М. Реморенко, директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 августа 2009 года.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>5</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>11</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>15</b>

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной (преддипломной) практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях укрупнённой группы специальностей 200000 Техносферная безопасность и природообустройство (уровень 2).

## **1.2. Цели и задачи производственной (преддипломной) практики:**

Практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося по видам профессиональной деятельности «Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях», «Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций», «Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования», «Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций», «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих», развитие общих и профессиональных компетенций обучающегося, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

## **1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной (преддипломной) практики:**

Всего – 4 недели, 144 часа.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Код ПК	Код и наименования профессиональных модулей	Количество часов	Наименования тем практики	Количество часов по темам
1	2	3	4	5
	Инструктаж по прохождению практики	2		2
ПК 1.1-1.5	ПМ.01.Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях	34	Тема 1 Источники оперативного получения информации	18
			Тема 2 Способы организации и основные технологии проведения спасательных работ в чрезвычайных ситуациях	10
			Тема 3 Оказание помощи пострадавшим	6
ПК 2.1-2.6	ПМ.02.Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	42	Тема 4 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территории от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а так же при ЧС	18
			Тема 5 Обеспечение устойчивого функционирования объектов экономики в ЧС	12
			Тема 6 Инженерная защита населения и территорий от ЧС	12
ПК 3.1-3.4	ПМ.03.Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной	24	Тема 7 Аварийно-спасательная техника и оборудование	12

ПК 4.1-4.3	ПМ.04.Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций		Тема 8 Возможности систем жизнеобеспечения в чрезвычайных ситуациях	12
ПК 1.1-1.5, 2.1-2.6, 3.1-3.4, 4.1-4.3		30	Тема 9 Работа с заданиями по дипломной работе	30
<b>Подготовка отчета по практике</b>				<b>10</b>
<b>Дифференцированный зачет</b>				<b>2</b>
<b>Всего часов по практике</b>				<b>144</b>

Наименование тем практики	Виды работ	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	4	5
<b>Тема 1 Инструктаж по прохождению практики</b>	<b>Содержание</b>	2	ОК 1-9
	Определить цели и задачи прохождения производственной (преддипломной) практики. Согласовать порядок изучения теоретических и практических вопросов в подразделении в соответствии с заданием по практике. Ознакомиться с распорядком несения службы и служебно-бытовыми помещениями караула. Проведение инструктажа по охране труда и техники безопасности.		
<b>Тема 2 Источники оперативного получения информации</b>	<b>Содержание</b>	18	ОК 1-9 ПК 1.1-1.3
	Получить навыки работы с рацией, громкоговорителем и другими средствами связи и предоставить фотоотчет. Принять участие в техническом обслуживании систем оповещения объекта и предоставить фотоотчет Описать технические средства связи аварийно-спасательного подразделения и представить инструкции по их эксплуатации.		

<b>Тема 3 Способы организации и основные технологии проведения спасательных работ в чрезвычайных ситуациях</b>	<b>Содержание</b>	10	ОК 1-9 ПК 1.1-1.5
	<p>Составить рекомендации для населения по действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Отработать способы и приемы спасения людей из верхних этажей зданий, спасения животных при возникновении чрезвычайных ситуаций и предоставить фотоотчет с описанием</p> <p>Составить план доставки личного состава до места ликвидации последствий условной ЧС.</p> <p>Составить план ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера.</p> <p>Подготовить фотоматериалы и составить описание технических данных акустических приборов поиска пострадавших.</p>		
<b>Тема 4 Оказание помощи пострадавшим</b>	<b>Содержание</b>	6	ОК 1-9 ПК 1.4, 1.5, 4.1-4.3
	<p>Отработать навыки оказания ПМП при травмах, возникающих при действии различных поражающих факторов и предоставить фотоотчет.</p> <p>Термические ожоги;</p> <p>Химические ожоги;</p> <p>Ушибы;</p> <p>Переломы;</p> <p>Тепловой удар;</p> <p>Утопление;</p> <p>Артериальные и венозное кровотечения;</p> <p>Синдром сдавливания;</p> <p>Поражения ЦНС;</p> <p>Отравление АХОВ</p>		
	<b>Содержание</b>		

<b>Тема 5 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территории от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а так же при ЧС</b>	<p>Представить перечень руководящих документов по планированию мероприятий защиты населения и территорий от ЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС</p> <p>Описать действия должностных лиц РСЧС при различных режимах функционирования РСЧС.</p> <p>Осуществить прогнозирование и провести оценку обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территории от опасностей, возникающих при ведении военных действий и ЧС. Представить разработанные документы.</p>	18	ОК 1 -9 ПК 2.1-2.6
<b>Тема 6 Обеспечение устойчивого функционирования объектов экономики в ЧС</b>	<p><b>Содержание</b></p> <p>Привести в виде таблицы характеристики потенциально опасных объектов региона. Обозначить критерии оценки опасности промышленных объектов. Составить схемы и описание путей эвакуации на промышленном объекте (по указанию руководителя).</p> <p>В соответствии требованиями ФЗ № 123- 2008г. составить план эвакуации на объекте.</p> <p>Разработать примерную инструкцию о мерах пожарной безопасности на объекте по месту прохождения практики.</p> <p>Провести практические тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения чрезвычайных ситуаций на объекте по месту прохождения практики.</p>	12	ОК 1 -9 ПК 2.1-2.6
<b>Тема 7 Инженерная защита населения и территорий от ЧС</b>	<p><b>Содержание</b></p> <p>Проанализировать требования, предъявляемые к содержанию и правилам эксплуатации защитных сооружений. Привести примеры и описание объектов.</p> <p>Оформить в виде рисунка устройство противорадиационного укрытия. Указать особенности его устройства.</p> <p>Представить документацию (копии журналов, инструкций) по содержанию</p>	12	ОК 1-9 ПК 2.1-2.6
	<b>Содержание</b>		



<b>Тема 8 Аварийно-спасательная техника и оборудование</b>	<p>Составить перечень мероприятий по организации и проведению технического обслуживания аварийно-спасательной техники и оборудования.</p> <p>Оформить документы по регламентному обслуживанию, по складскому учету и ремонту аварийно-спасательной техники и оборудования.</p> <p>Провести несложный ремонт аварийно-спасательной техники и оборудования, использования слесарного и электротехнического инструмента, предоставить фотоотчет.</p> <p>Принимать участие в консервировании и хранении аварийно-спасательной техники и оборудования; расконсервирования и подготовке к работе аварийноспасательной техники и оборудования; предоставить фотоотчет.</p> <p>Подготовить фото материалы по аварийно-специальной технике и</p>	12	ОК 1-9 ПК 3.1-3.4
<b>Тема 9 Возможности систем жизнеобеспечения в чрезвычайных ситуациях</b>	<p><b>Содержание</b></p> <p>1.Отработать приемы развертывания систем жизнеобеспечения для ЧС природного и техногенного характера. Провести расчет потребности в расходных материалах, энергоресурсах и продовольствии для обеспечения жизнедеятельности спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций для случая, предложенного руководителем практики. Расчеты, инструкции и нормативно-правовую документацию представить в отчете.</p> <p>2. Оформить таблицу «Выбор оптимальных технических средств для обеспечения жизнедеятельности спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций: наводнение, оползни, обвалы, аварии на инженерных сетях, аварии на электрических сетях, аварии на АЭС, аварии с выбросом ОХОВ, лавины, пожары, террористические акты»</p> <p>3.Отработать навыки и оформить фотоотчет-презентацию по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применению штатных систем жизнеобеспечения при проведении работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;</li> <li>использованию подручных средств для организации жизнеобеспечения приемам выживания в различных условиях.</li> </ul>	12	ОК 1-9 ПК 4.1-4.3
<b>Тема 10 Работа с заданиями по дипломной работе</b>	<p><b>Содержание</b></p> <p>Выполнение заданий по дипломной работе в соответствии с заданием на дипломную работу</p>	30	ОК 1-9 ПК 1.1-1.5, 2.1-2.6 , 3.1-3.4, 4.1-4.3.

<b>Подготовка отчета по практике</b>	Работа в колледже с руководителем практики, формирование отчета, сдача его на проверку руководителю.	<b>10</b>	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта		<b>2</b>	
Итого		<b>144</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация рабочей программы производственной (преддипломной) практики предполагает прохождение в структурных подразделениях МЧС России в соответствии с договорами.

#### **3.2. Информационное обеспечение организации и проведения производственной практики**

1. Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №352 от 18.04.2014, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 32657 от 10.06.2014).
2. ППССЗ по специальности 20.02.02. Защита в чрезвычайных ситуациях от 2019 года.
3. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы ГАПОУ МО «Губернский колледж» ПСП СМК 7.1.-25-16 версия 02 от 22.08.2016 г.
4. Методические рекомендации по планированию и организации производственной практики, перечень утверждённых индивидуальных заданий, рекомендации по выполнению отчётов по практике, оценочные материалы в условиях действия ФГОС СПО, разработанные образовательным учреждением.
5. ГОСТ 2.105-95. Общие требования к текстовым документам. - М. : Изд-во стандартов, 1996. - 37 с.
6. ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. - М. : Изд-во стандартов, 2004. - 48 с.
7. Федеральный закон от 28.12.2013 N426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
8. Методика проведения специальной оценки условий труда (прил. № 1 к Приказу Минтруда России № 33н от 24 января 2014 г.).
9. Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов (прил. № 2 к Приказу Минтруда России № 33н от 24 января 2014 г.).
10. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

- 11.СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».
- 12.Приказ Минздравсоцразвития России от 9 сентября 2011 г. № 1034 «Об утверждении Перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и проводимых при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда, в том числе на опасных производственных объектах, и Обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности».
- 13.ГОСТ 12.0.004-90 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».
- 14.Прил. к Пост. Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.03 № 1/29 «Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».
- 15.Прил. к Приказу МЧС России от 12.12.07 № 645 «Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (в ред. Приказов МЧС РФ от 27.01.09 № 35, от 22.06.10 № 289).
- 16.Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.11 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжёлых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
- 17.Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 № 695 «О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности».
- 18.Перечень медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности и деятельности, связанной с источником повышенной опасности, утвержденный Постановлением Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 28.04.93 № 377 «О реализации Закона Российской Федерации «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при её оказании».
- 19.Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты

- (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н (ред. от 20.02.2014)).
20. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств (Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.10 № 1122н).
  21. Стандарт безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами» (Прик. Минздравсоцразвития России от 17.12.10 № 1122н).
  22. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (введены Приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н).
  23. ГОСТ Р 12.0.008-2009. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит) - М. : Изд-во стандартов, 2009. - 45 с.
  24. Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 июня 2014 г. № 412н «Типовое положение о комитете (комиссии) по охране труда».
  25. Приложение к Постановлению Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 8 февраля 2000 г. № 14 «Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации» (в ред. Приказа Минтруда России от 12.02.2014 № 96).
  26. Приложение № 1 к Постановлению Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 24 октября 2002 г. № 73 «Формы документов, необходимых для расследования и учёта несчастных случаев на производстве (формы 1 - 9)» (в редакции Приказа Минтруда России от 20.02.2014 № 103н).
  27. Приложение № 2 к Постановлению Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 24 октября 2002 г. № 73 «Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях» (в редакции Приказа Минтруда России от 20.02.2014 № 103н).

### **3.3. Общие требования к организации образовательного процесса**

Обязательным условием допуска к производственной (преддипломной) практике является освоение учебного материала, учебной и производственной практик для получения первичных, профессиональных умений и навыков, освоенных профессиональных и общих компетенций, в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01. Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений;

ПМ.02. Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и

предупреждению чрезвычайных ситуаций;

ПМ.03.Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования;

ПМ.04.Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций.

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Аттестация по итогам практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

При прохождении производственной (преддипломной) практики устанавливается продолжительность рабочего времени 36 часов в неделю.

По результатам прохождения производственной (преддипломной) практики студент приступает к написанию выпускной квалификационной работы (дипломной работы), содержание которой соответствует одному из видов профессиональной деятельности.

### **3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Производственная (преддипломная) практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Организацию и руководство производственной (преддипломной) практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ПК 1.1 Собирать и обрабатывать оперативную информацию о чрезвычайных ситуациях.</p> <p>ПК 1.2 Собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации.</p> <p>ПК 1.3 Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК 1.4 Организовывать и выполнять действия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК 1.5 Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийно-спасательных работ.</p>	<p>Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 2.1 Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных объектов.</p> <p>ПК 2.2 Проводить мониторинг природных объектов.</p> <p>ПК 2.3 Прогнозировать чрезвычайные ситуации и их последствия.</p> <p>ПК 2.4 Осуществлять перспективное планирование реагирования на чрезвычайные ситуации.</p> <p>ПК 2.5 Разрабатывать и проводить мероприятия по профилактике возникновения чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК 2.6 Организовывать несение службы в аварийноспасательных формированиях.</p>	<p>Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 3.1 Организовывать эксплуатацию и регламентное обслуживание аварийно-спасательного оборудования и техники.</p> <p>ПК 3.2 Организовывать ремонт технических средств.</p> <p>ПК 3.3 Организовывать консервацию и хранение технических аварийно-спасательных и автотранспортных средств.</p> <p>ПК 3.4 Организовывать учет эксплуатации технических средств.</p>	<p>Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 4.1 Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК 4.2 Организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК 4.3 Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.</p>	<p>Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 5.1 - Управлять автомобилями категории «С»</p> <p>ПК 5.2 - Выполнять работы по транспортировке грузов</p> <p>ПК 5.3 - Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования</p> <p>ПК 5.4 - Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств</p> <p>ПК 5.5 - Работать с документацией установленной формы</p> <p>ПК 5.6 - Нести службу в подразделениях ГПС, выполнять нормативы пожарно-строевой подготовки</p> <p>ПК 5.7 - Тушить пожары, проводить аварийно-спасательные работы в составе подразделений ГПС</p> <p>ПК 5.8 - Применять пожарную и аварийно-спасательную технику и оборудование при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ</p> <p>ПК 5.9 - Проводить мероприятия по профилактике пожаров формы спасательных работ.</p>	<p>Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>

<b>Результаты практики (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах чрезвычайных ситуаций.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика