

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ТЕХНИЧЕСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ» (ПОАНО «ТПСК»)

367012, РД, г. Махачкала, ул. Магомеда Гаджиева. Конт. тел: 8-906-450-00-59; 8-989-890-01-02. E-mail: tpsk2019@bk.ru; muradalieva alfiya@mail.ru. Сайт: pojar-spas.ru.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.10 «ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ»

Специальность 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях» Квалификация «Техник-спасатель» Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев

МАХАЧКАЛА 2022 г

Составитель: Магомедов Гусейн Ахмедович, к.б.н., доцент, преподаватель ПОАНО «ТПСК»

Внутренний рецензент: Капуров Уллубий Ярашевич, преподаватель ПОАНО «ТПСК».

Внешний рецензент: Алиева Зарият Хидирнабиевна, преподаватель ПОУ «Колледж ГО и ЧС».

Рабочая программа учебной дисциплины «Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях», утвержденного приказом министерства образования и науки российской федерации от 18 апреля 2014 г. N 352, подтверждаемого присвоением квалификации "Техник-спасатель",

Рабочая программа учебной дисциплины «Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований» размещена на сайте www: pojar-spas.ru

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ	17
ДИСЦИПЛИНЫ	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Правовые основы деятельности аварийноспасательных формирований» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Учебная дисциплина «Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований» является одной из общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Цель дисциплины: изучение организации и проведения работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; планирование и осуществление мероприятий по предотвращению аварий и катастроф природного и техногенного характера и снижению их негативных последствий; техническое обслуживание, ремонт и хранение аварийноспасательной техники, оборудования и снаряжения.

Задачи:

- освоение знаний и представлений, необходимых для работы в профессиональной деятельности;
- обеспечение получения знаний об организации и деятельности аварийноспасательных формирований МЧС РФ;
- приобретение знаний, опыта в области организации и проведения аварийно- спасательных мероприятий;
- развитие аналитического восприятия состояния безопасности территорий и объектов защиты;
- получение навыков организации и осуществления деятельности по профилактике безопасности территорий и объектов защиты.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен Знать:

- основные положения Конституции Российской Федерации;
- права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации;
- законодательные и иные нормативно-правовые акты в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- порядок проведения инспекций и целевых проверок опасных объектов, зданий и сооружений на соответствие требованиям гражданской защиты и нормативноправовым актам в области чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты.

Уметь:

- использовать нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность;
- защищать свои права в соответствии с действующим законодательством;
- проводить инспекции и целевые проверки опасных объектов, зданий и сооружений;
- взаимодействовать с муниципальными органами исполнительной власти.

1.4. Взаимосвязь дисциплины с предшествующими и последующими дисциплинами учебного плана подготовки.

Психология экстремальных ситуаций входит в вариативную часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла. Изучение дисциплины «Психология экстремальных ситуаций» требует основных знаний, умений и компетенций студента по курсам: ПМ 1, ПМ 2, ПМ 3, ПМ 4, ПМ 5, необходимое технику-спасателю при осуществлении им профессиональных обязанностей.

1.5. Ожидаемые результаты освоения дисциплины. В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции:

Общие компетенции:

- OK 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OK 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пострадавшими и находящимися в зонах чрезвычайных ситуаций.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- OK 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции

- ПК 1.1. Собирать и обрабатывать оперативную информацию о чрезвычайных ситуациях.
- ПК 1.2. Собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации.
- ПК 1.3. Осуществлять оперативное планирование мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- ПК 1.4. Организовывать и выполнять действия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- ПК 1.5. Обеспечивать безопасность личного состава при выполнении аварийноспасательных работ.
 - ПК 2.1. Проводить мониторинг потенциально опасных промышленных объектов.
 - ПК 2.2. Проводить мониторинг природных объектов.
 - ПК 2.3. Прогнозировать чрезвычайные ситуации и их последствия.
- ПК 2.4. Осуществлять перспективное планирование реагирования на чрезвычайные ситуации.
- ПК 2.5. Разрабатывать и проводить мероприятия по профилактике возникновения чрезвычайных ситуаций.
 - ПК 2.6. Организовывать несение службы в аварийно-спасательных формированиях.
- ПК 4.1. Планировать жизнеобеспечение спасательных подразделений в условиях чрезвычайных ситуаций.
- ПК 4.2. Организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуаций.
- ПК 4.3. Обеспечивать выживание личного состава и пострадавших в различных чрезвычайных ситуациях.

1.6. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной

дисциплины: Дисциплина изучается на 4 курсе в 8 семестре.

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 84 часа, в том числе:

Обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 56 часов;

Самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ»

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	84
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	56
в том числе:	
теоретический курс	38
практические работы	18
Самостоятельная работа студента (всего)	28
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	
не предусмотрено	
Систамотичноство изущения пактичность мотерия по основ	MOH H

Систематическое изучение лекционного материала, основной и дополнительной литературы, (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем);

- подготовка реферата (компьютерной презентации), докладов, исследовательских работ, сочинений-эссе по темам дисциплины используя Интернет-ресурсы и периодические издания; Примерные темы рефератов:
- ✓ Правовое обеспечение комплекса аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации пожаров в зданиях.
- ✓ Юридическая ответственность ответственных лиц припланирование и организация аварийно-спасательных и других неотложных работ на опасных производственных объектах
- ✓ Организация и технология ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при сходе снежных лавин.
- ✓ Организация и проведение разведки при поиске пострадавших при чрезвычайных ситуациях
- ✓ Составление документов ликвидации последствий аварий на транспорте.
- ✓ Юридическое обоснование рационального комплекса аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий пожаров.
- ✓ Организация и ведение аварийно-спасательных работ при землетрясениях.
- ✓ Техника, стоящая на вооружении сил РСЧС и порядок ее обслуживания.
- ✓ Правовые основы организация аварийно-спасательных и других неотложных работ при спасении людей, терпящих бедствие на воде.
- ✓ Права и обязанности альпинистов при проведении спасательных работ в условиях высокогорья.
- ✓ Правовое обоснование рационального комплекса аварийноспасательных работ при наводнениях.
- ✓ Ответственность при эвакуации населения и материальных ценностей в условиях наводнения и подтопления с использованием специального комплекса.
- ✓ Организация и планирование жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях

✓ Юридическое обоснование рационального комплекса аварийно-спасательных и других неотложных работ при торфяных пожарах.
 ✓ Правовое обеспечение комплекса аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий наводнений
 ✓ Юридическое обоснование организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ на химически опасном объекте.
 ✓ Юридическое обоснование аварийно-спасательных и других неотложных работ при паводках и наводнениях

Итоговая аттестация

Диф/зачет

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала	Объем	Уровень
разделов и тем		часов	освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Правовые			
основы защиты			
человека и			
гражданина в			
Российской			
Федерации			
Тема 1.1.	Содержание учебного материала:	2	1
Конституционные	1 Конституционные основы безопасности человека и гражданина в Российской		
основы безопасности	Федерации. Соблюдение экономических, социальных и культурных прав		
в России,	граждан при осуществлении спасателями профессиональной деятельности.		
соблюдение прав	Лабораторная работа	-	
человека и	Практическое занятие	2	
гражданина	Контрольная работа	-	
аварийно-	Самостоятельная работа:		
спасательными			
службами и			
спасателями в			
Российской			
Федерации		4	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала:		1
Конституционные	1 Правовые основы деятельности МЧС России в структуре федеральных органов		
основы деятельности	исполнительной власти.		
МЧС России в	Государственная противопожарная служб, аварийно-спасательные формирования		
структурах	и гражданская оборона МЧС России в системе правоохранительных органов		
федеральных органов	Российской Федерации.		
исполнительной	Лабораторная работа		
власти и	Практические занятия		
правоохранительных	Контрольная работа	-	

органов	Самостоятельная работа:	-	
Раздел 2. Правовые основы создания и деятельности аварийно-спасательных служб и деятельности спасателей.			
Тема 2.1. Правовые	Содержание учебного материала:	10	1
основы деятельности аварийно-	1 Функции судебной системы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.		
спасательных формирований.	2 Основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб. Виды аварийно-спасательных работ.		
	3 Задачи аварийно-спасательных служб. Создание, состав и комплектование аварийно-спасательных служб. Деятельность аварийно-спасательных служб.		
	4 Привлечение аварийно-спасательных служб к ликвидации чрезвычайных ситуаций. Ответственность аварийно-спасательных формирований.		
	5 Правовые основы взаимодействия аварийно- спасательных формирований с правоохранительными органами.		
	Лабораторная работа	-	
	Практическое занятие	2	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа: Аварийно-спасательная работа при дорожно-транспортном происшествии. Неотложные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций. Координация деятельности аварийно-спасательных служб подготовка реферата на одну из тем: Договорная основа деятельности аварийно-спасательных служб. Правовые основания привлечения аварийно-спасательных служб к ликвидации чрезвычайных ситуаций. Взаимодействие аварийно-спасательных формирований с органами противопожарной службы МЧС России при ликвидации чрезвычайных ситуаций. Взаимодействие аварийно-спасательных формирований с органами внутренних дел при ликвидации чрезвычайных ситуаций.	10	3
Тема 2.2. Правовые	Содержание учебного материала:		1
основы деятельности	Правовой статус спасателей. Права и обязанности спасателей. Ответственность		

спасателей		спасателей. Спасатели как субъекты административного права.		
	Лабо	рраторная работа	-	
	Прав	стическое занятие	2	
	1	Составление схемы актов нормативного регулирования в сфере деятельности		
		аварийно-спасательных формирований.		
	Конт	грольная работа	-	
	Самостоятельная работа:			3
		иативные требования аттестации спасателей Ответственность спасателей при		
	прове	едении работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций.		
Раздел 3. Правовые			12	
гарантии спасателей				1
в соответствии с				1
действующим				
законодательством				
Тема 3.1. Правовые	Соде	ержание учебного материала:	10	1-3
и социальные	1	Спасатели – субъекты трудового права. Порядок заключения, изменения,		
гарантии спасателей		приостановления и прекращения трудового договора (контракта).	1	
	2	Оплата труда спасателей. Режим работы (службы) и отдыха спасателей.		
	3	Защита трудовых прав и интересов спасателей государственной инспекцией труда и		
		профессиональными союзами. Проведение аттестации спасателей. Страховые гарантии спасателей.		
	4	Правовое регулирование пенсионного обеспечения спасателей. Пенсионное	1	
	7	обеспечение спасателей, пострадавших в результате ликвидации чрезвычайных		
		ситуаций.		
	5	Дополнительные гарантии спасателей правовой и социальной защиты, льготы		
		установленные законодательством Российской Федерации.		
	Лабо	рраторная работа	-	
	Прав	стическое занятие	2	
	1	Заключение трудового договора (контракта)		
	Контрольная работа		-	
	Сам	остоятельная работа:	-	
Раздел 4.	_		4	
Законодательные и				
иные нормативные				

акты в области			
защиты населения и			
территорий от			
чрезвычайных			
ситуаций.			
Тема 4.1.	Содержание учебного материала:	4	1
Нормативно-	1 Федеральные законы и иные нормативно-правовые акты Российской Федерации,		
правовое	регулирующие защиту населения и территорий от чрезвычайных ситуаций		
регулирование в	природного и техногенного характера.		
области защиты	2 Решения, распоряжения и постановления местных органов государственной		
населения и	власти и местных органов государственного управления при чрезвычайных		
территорий от	ситуациях природного и техногенного характера		_
чрезвычайных	Лабораторная работа	_	_
ситуаций	Практическое занятие	2	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа:	-	
Раздел 5.			
Административно-			
правовое			
регулирование			
взаимодействия			
аварийно-			
спасательных			
формирований с			
государственными и			
муниципальными			
органами		2	
Тема 5.1 Источники	Содержание учебного материала:		1
взаимодействия с	1 Источники административного взаимодействия аварийно-спасательных		
государственными и	формирований с государственными и муниципальными органами		_
муниципальными	Лабораторная работа		_
органами	Практическое занятие 2		_
	Контрольная работа -		
	Самостоятельная работа:	-	

Тема 5.2.	Сод	ержание учебного материала:	4	2
Административно-	1	Государственные надзорные органы Российской Федерации, осуществляющие		
правовое		контроль в области безопасности опасных объектов. Инспекции и целевые		
регулирование		проверки опасных объектов, зданий и сооружений на соответствие требованиям		
проведения	норм безопасности			
инспекций и целевых		Административно-правовые отношения, процессуальные правоотношения и		
проверок опасных		предупредительные меры аварийно-спасательных формирований.		
объектов, зданий и	Пра	ктические занятия:	4	
сооружений.	1	Составление плана предупреждения чрезвычайных ситуаций		
	2	Составление плана взаимодействия при ликвидации чрезвычайных ситуаций на объектах и территориях		
	3	Разработка нормативного документа по вопросам организации и проведения аварийноспасательных и неотложных работ		
	4	Разработка нормативного документа по вопросам организации и проведения аварийноспасательных и неотложных работ		
			14	
	Составление предложений органам государственной власти по вопросам правового и технического обеспечения деятельности аварийно-спасательных служб. Составление			
	предложений по вопросам аварийно-спасательных формирований, социальной защиты спасателей и других работников аварийно-спасательных служб, аварийно-			
	спас	ательных формирований. План организации целевой проверки здания и ружения на соответствие требованиям гражданской защиты. Инспекция опасных		
		ектов. Решение о приостановке аварийно-спасательных работ. Пропаганда знаний в		
	области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, по участию в подготовке населения и работников организаций к действиям в условиях			
		вычайных ситуаций.		
	•	Итого	84	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся
- столы;
- рабочее место преподавателя;

Технические средства обучения:

- мультимедийный проектор
- экран
- интерактивная доска

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов дополнительной литературы

Основная литература:

- 11. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для СПО / Ю. А. Широков. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 488 с.
- 2. Гибадулинова, Л.Р. Правовое регулирование охраны и защиты граждан при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера / Л.Р. Гибадулинова, Н.В. Брянцева // Успехи в химии и химической технологии. 2021. № 7(156) том 28. С. 10
- 3. Рыженков, А.Я. Правовые принципы природопользования в системе российского права / А.Я. Рыженков // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2020. № 2. С. 263-268.

Дополнительная литература:

- 1. В.В. Теребнев, Ю.Н. Моисеев, В.А. Грачев, В.В. Булгаков, А.О. Семенов, Д.В. тараканов. Подготовка спасателей-пожарных. Пожарно-техническая подготовка. Пожарная техника и аварийно-спасательное оборудование: Екатеринбург: ООО «Издательство «Калан», 2010 г.
- 2. Основы государства и права. Учебное пособие. Под ред. А.В. Мальго. М.:КНОРУС, 2007 г.
- 3. Справочник спасателя. Книга 15. Поисково-спасательные работы при ликвидации последствий схода снежных лавин и селей.-М.: МЧС России; ФГУ СНИИ ГОЧС (ФЦ), 2009 г.
- 4. Наставление для личного состава аварийно-спасательных формирований по организации и технологии ведения аварийно-спасательных работ при дорожнотранспортных происшествиях МЧС России. –М.; ЗАО НПК «ИРНИТ», 2007 г.
- 5. Справочник спасателя. Книга 14. Соревнования спасателей. М.: ООО «Мультимедиа Технологии и Дистанционное обучение» ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2005 г.
- 6. Электронный ресурс «МЧС России». Форма доступа: http://www.mchs.gov.ru/new/.
- 7.Электронный ресурс «Российская Газета». Форма доступа: http://www.rg.ru/official/spravka/other_doc/shtm.

Интернет - ресурсы:

https://e.lanbook.com/book.

Пакеты лицензионных программ: «Microsoft Office 2013», «Microsoft Office 2016», «Microsoft Windows 7 Professional», «Microsoft Windows 10 Professional», «Microsoft Windows 2008 Server», «Adobe Photoshop CC», «Autodesk AutoCAD 2017», «Microsoft Visual Studio Express 2017», «Microsoft Visual Studio Express 2015», «Adobe Acrobat Pro 12.0», «ABBYY Fine Reader 13»).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Основные показатели	Формы и методы контроля и
(освоенные умения,	оценки	Формы и методы контроля и
усвоенные знания)	результата	оценки результатов обучения
Уметь:	Уметь:	
Использовать нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность	уметь оценивать нормативно- правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность;	Экспертная оценка реферата
Защищать свои права в соответствии действующим законодательством	Уметь взаимодействовать органами власти	Контроль самостоятельной работы обучающихся
Проводить инспекции и целевые проверки опасных объектов, зданий и сооружений	Уметь давать характеристику положениям Конституции РФ	Экспертное Наблюдение и оценка практических работ, экспертная оценка реферата
Взаимодействовать муниципальными органами исполнительной власти Знать:	Уметь анализировать рава свободы человека гражданина	Контроль самостоятельной работы обучающихся, экспертная оценка реферата
Основные положения Конституции Российской Федерации	Статьи Конституции РФ	Опрос о пройденному материалу, экспертная оценка реферата
Права свободы человека гражданина, механизмы реализации	Права и свободы человека и гражданина по Конституции РФ	Контрольный опрос по пройденному материалу

Законодательные иные нормативно- правовые акты области защиты населения территорий чрезвычайных ситуаций	Особенности нормативно- правовых актов	Опрос о пройденному материалу
Порядок проведения инспекций и целевых проверок опасных объектов, зданий сооружений соответствие требованиям гражданской защиты нормативноправовым актам области ЧС гражданской защиты	Знать требования при проведении инспекций различных объектов	Опрос о пройденному материалу, экспертная оценка реферата