ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.О1 «Организация деятельности МЧС России»

Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»
Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»
Квалификация выпускника бакалавр
Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Организация деятельности МЧС России» являются:

-получение необходимых знаний, умений и навыков в области организации деятельности органов и подразделений МЧС России и осуществления государственного пожарного надзора в Российской Федерации.

2.Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Организация деятельности МЧС России» относится к вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Организация деятельности МЧС России» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1. Требования к пререквизитам дисциплины

·	
Компетенция	Дисциплина
OK-4	
OK-5	
OK-8	ОБЖ - программа средней общеобразова-
OK-10	тельной школы
OK-14	
ПК-11	

Таблица 2.2. Требования к постреквизитам дисциплины

Tuotinga 2:2: Tocoobanna k noci pekbnishi an Aneginishina					
Компетенция	Дисциплина				
OK-4	Выпускная квалификационная работа (рабо-				
	та бакалавра)				
OK-5	Выпускная квалификационная работа (рабо-				
	та бакалавра)				
OK-8	Законодательство в БЖД				
	Психологическая устойчивость в ЧС				
OK-10	Надзор и контроль в сфере безопасности				
OK-14	Психология и педагогика				
	Психологическая устойчивость в ЧС				
ПК-11	Преддипломная практика				

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и пла-

нируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание	Знания	Умения	Навыки и (или)
компетенции			опыт деятельности
ОК-4 владением ком-	Этап 1: понятие и	Этап 1: планировать	Этап 1: навыками
петенциями самосо-	основные задачи	и осуществлять дея-	порядка оформле-
вершенствования	государственного	тельность государ-	ния результатов
(сознание необходи-	пожарного надзора	ственных инспекто-	проверок
мости, потребность и	Этап 2: определе-	ров по пожарному	Этап 2: навыками
способность обучать-	ние и организацию	надзору в органах	составления доку-
ся)	Единое государст-	ГПН	ментов по учету

ОК-5 владением	венной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Этап 1: экономику	Этап 2: планировать порядок распределения обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору Этап 1: анализиро-	пожаров Этап 1: основами
компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью	предприятия ГПН Этап 2: принципы оценки результатов его хозяйствования и финансовой деятельности	вать пожары и их последствия Этап 2: оценивать порядок проведения оценки возможности соискателя выполнять заявленные виды деятельности в области пожарной безопасности	организации тушения пожаров Этап 2: навыками взаимодействия гарнизона пожарной охраны с коммунальной службой
ОК-8 способностью работать самостоя- тельно	Этап 1: права и обязанности граждан в области пожарной безопасности Этап 2: права и обязанности диспетчера караула пожарной охраны	Этап 1: планировать порядок распределения обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору Этап 2: осуществлять виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию	Этап 1: порядком оформления результатов проверок Этап 2: учетом и анализом деятельности по осуществлению ГПН
ОК-10 способно- стью к познаватель- ной деятельности	Этап 1: порядок учета пострадав-ших при пожарах Этап 2: организацию и формы обучения в области пожарной безопасности	Этап 1: анализировать порядок учета и определения материального ущерба от пожаров Этап 2: оценивать деятельность администрации объекта по обеспечению пожарной безопасности	Этап 1: контролем за учетом пожаров и их последствиями Этап 2: порядком ведения государственной статистической отчетности по пожарам и их последствиям
ОК-14 способно- стью использовать организационно- управленческие на- выки в профессио-	Этап 1: основы организации делопроизводства в деятельности подразделений ГПС МЧС	Этап 1: планировать мероприятия по обеспечению по-жарной безопасности	Этап 1: проверкой дежурной службы Этап 2: организовывать службу дежурной смены (де-

нальной и социальной	России.	Этап 2: планировать	журной группы)
деятельности	Этап 2: основные	мероприятия по	объектового под-
	виды документов в	улучшению и оздо-	разделения ГПС
	деятельности под-	ровлению условий	МЧС России
	разделений ГПС	труда	
	МЧС России		
ПК-11 способностью	Этап 1: деятельно-	Этап 1: организовы-	Этап 1: организа-
организовывать, пла-	сти должностных	вать деятельность	ции обеспечения
нировать и реализо-	лиц органов ГПН	объектовых подраз-	пожарной безопас-
вывать работу испол-	по пресечению на-	делений ГПС	ности на объектах
нителей по решению	рушений требова-	Этап 2: координиро-	Этап 2: организа-
практических задач	ний пожарной	вать деятельность	ции обеспечения
обеспечения безопас-	безопасности.	объектовых подраз-	пожарной безопас-
ности человека и ок-	Этап 2: функций	делений ГПС	ности в населенных
ружающей среды	государственного		пунктах.
	пожарного надзора		

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Организация деятельности МЧС России» составляет $\underline{2}$ зачетные единицы (72 академических часа), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 — Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

				Семес	гр № 2
№ п/п	Вид учебных занятий	Mroro KP	Итого СР	КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	6	-	6	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	-	-	-	
4	Семинары(С)	6		6	
4		-	_	-	_
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	30	-	30
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	28	-	28
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	_
12	Наименование вида промежуточной аттестации	X	X		нет
13	Всего	14	58	14	58

5. Структура и содержание дисциплины Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура дисциплины

				Объем работы по видам учебных занятий, академические часы					ſĿĬX				
№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проек- тирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние зада- ния	самостоятельное изучение вопро- сов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	Коды формируемых компетенций
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Раздел 1 Общие вопросы деятельности ГПС МЧС России	1	2			2				8	6		ОК-4 ОК-10
1.1	Тема 1 Деятельность органов управления и подразделений ГПС МЧС России.	1	2							4	3		OK-4
1.2	Тема 2 Делопроизводство, финансовое и материально-техническое обеспечение ГПС МЧС России.	1				2				4	3		ОК-10
2	Раздел 2 Пожарная охрана МЧС России	1	2			2				8	6		ОК-8
2.1	Тема 3 Организация дежурной службы в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях	1	2							4	3		OK-8
2.2	Тема 4 Организация деятельности объектовых подразделений ГПС МЧС России	1				2				4	3		ОК-8
3	Раздел 3 Пожарная охрана МЧС России	1	2			2				10	6		ОК-5
3.1	Тема 5	1	2							5	3		ОК-5

					Объем раб	боты по ви	ідам учебні	ых занятий	і, академич	неские часы	I		IbIX
№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проек- тирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние зада- ния	самостоятельное изучение вопро- сов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	Коды формируемых компетенций
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Организация осуществления ГПН												
3.2	Тема 6 Основы организации обеспечения пожарной безопасности на объектах и в населенных пунктах	1				2				5	3		ОК-5
4.	Раздел 4 Государственный пожарный надзор	1								4			ОК-10 ОК-14
4.1	Тема 7 Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности.	1								2			ОК-10
4.2	Тема 8 Основы организации обеспечения пожарной безопасности на объектах и в населенных пунктах.	1								2			ОК-14
8.	Контактная работа	1	6			6						2	
9.	Самостоятельная работа	1								30	28		
10	Объем дисциплины в семестре	1	6			6				30	28	2	
11	Всего по дисциплине		6			6				30	28	2	

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 - Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академиче-
\$ \\= 11.11.	Transcriobatine Tembi flekquii	ские часы
Л-1	Деятельность органов управления и подразделе-	2
	ний ГПС МЧС России.	
Л-2	Организация дежурной службы в пожарных (по-	2
	жарно-спасательных) подразделениях	
Л-3	Организация осуществления государственного	2
	пожарного надзора	
Итого по дисци	плине	6

5.2.2 – Темы лабораторных работ (не предусмотрены учебным планом)

5.2.3 – Темы практических занятий (не предусмотрены)

5.2.4 – Темы семинарских занятий

№ п.п.	Наименование темы занятия	Объем, академиче- ские часы
C-1	Делопроизводство, финансовое и материально- техническое обеспечение ГПС МЧС России.	2
C-2	Организация деятельности объектовых подразделений ГПС МЧС России	2
C-3	Организация осуществления государственного пожарного надзора	2
Итого по дисци	плине	6

- 5.2.5 Темы курсовых работ (проектов) (не предусмотрены учебным планом)
- 5.2.6 Темы рефератов (не предусмотрены)
- 5.2.7 Темы эссе (не предусмотрены)
- 5.2.8 Темы индивидуальных домашних заданий (не предусмотрены)

5.2.9 – Вопросы для самостоятельного изучения

	•		Объем,
No			акаде-
п.п.	Наименования темы	Наименование вопроса	миче-
11.11.			ские ча-
			сы
1.	Деятельность органов управле-	1. Нормативно-методическое обеспе-	4
	ния и подразделений ГПС МЧС	чение делопроизводства. Назначение	
	России.	и состав документации ГПС МЧС	
		России.	
2.	Делопроизводство, финансовое	1. Подготовка к смене, развод дежур-	4
	и материально-техническое	ной смены, передача дежурства.	
	обеспечение ГПС МЧС России.	2. Проверка дежурной службы	
3.	Организация дежурной службы	1.Организация службы дежурной	4
	в пожарных (пожарно-	смены (дежурной группы) объекто-	

		,	
	спасательных) подразделениях	вого подразделения ГПС МЧС Рос-	
		сии.	
4.	Организация деятельности объектовых подразделений ГПС МЧС России	1.Аттестация государственных инспекторов по пожарному надзору.	4
5.	Организация осуществления ГПН	1. Организация и содержание пожарно- но-профилактического обслуживания охраняемого объекта.	5
6.	Основы организации обеспечения пожарной безопасности на объектах и в населенных пунктах	Порядок учета и расследования несчастных случаев.	5
7.	Деятельность должностных лиц органов ГПН по пресечению нарушений требований пожарной безопасности.	Организация и основные направления деятельности комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.	2
8.	Основы организации обеспечения пожарной безопасности на объектах и в населенных пунктах.	Схемы подтверждения соответствия продукции требованиям пожарной безопасности.	2
Итого	по дисциплине		30

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Рузаев С. Н. Пожарная безопасность: учеб. пособие/ С. Н. Рузаев, Ю. И. Коровин. - Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2011. - 184 с.

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Кузьмин В.А. Комментарий к Федеральному закону от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне» [Электронный ресурс]/ Кузьмин В.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2011.— 91 с— ЭБС «IPRbooks»

6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям

Электронное учебное пособие включающее:

- конспект лекций;
- методические указания по выполнению семинарских работ.

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Open Office

6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. http://www.iprbookshop.ru/
- 2. http://www.biblio-online.ru/

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования (стационарный мультимедийный проектор, средства звуковоспроизведения, экран), обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий семинарского типа (класс аварийно-спасательных работ и оказания первой помощи) укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения, набором демонстрационного оборудования с возможностью использования мультимедиа (экран переносной, ноутбук), тренажер «Элтэк-Центр» - полномасштабный тренажерный комплекс с использованием компьютерных технологий работает в режиме 27 обучающих программ экстренной неотложной помощи человеку, оказавшемуся в экстремальных ситуациях, имитаторы ранений накладные, медицинские аптечки оказания первой помощи, шины иммобилизационные, перевязочный материал.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещении для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью (посадочные места для студентов), и техническими средствами обучения и оснащенном компьютерной техникой (персональные компьютеры, учебно-методические пособия, комплекс лицензионного программного обеспечения) с возможностью подключения к сеть Интернет (ЭБС "Юрайт", IPRbooks, ООО "Издательство Лань", Национальная электронная библиотека) и доступом в электронную образовательную среду университета.

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

		CHP
Разработал:	1/1/4	С.Н. Рузаев