

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 22.06.2023 17:32:16

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1b99a34c4a0a3e830ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения ИДПО

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Валентин Д.А.

2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**ОСНОВЫ РОССИЙСКОГО И МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА В ОБЛАСТИ
МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

Уровень образования

Высшее – *магистратура*

Направление подготовки

32.04.01 Общественное здравоохранение

Направленность (профиль) подготовки:

*«Организация оказания первой помощи в
чрезвычайных и экстремальных ситуациях»*

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очная

Для приема: 2023

Уфа – 2023


При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

- 1) ФГОС ВО 3 по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №485 от 31 мая 2017 г.
- 2) Учебный план по программе магистратуры по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (направленность - Организация оказания первой помощи в чрезвычайных и экстремальных ситуациях), утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «30» мая 2023 г., протокол №5.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения ИДПО от «21» апреля 2023 г., протокол № 9.

Заведующий кафедрой, д.м.н.  /Р.Я. Нагаев

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС по программам бакалавриата и магистратуры от «24» апреля 2023 г., протокол № 6.

Председатель УМС по программам бакалавриата и магистратуры  / К.В. Храмова

Разработчики:

С.Г. Ахмерова, д.м.н., профессор кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения ИДПО

Г.Х. Ахмадуллина, к.м.н., доцент кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения ИДПО

А.С. Рахимкулов, к.м.н., доцент кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения ИДПО

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:

стр.

1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	4
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
2.1.	Типы задач профессиональной деятельности	5
2.2.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине	5
3.	Содержание рабочей программы	6
3.1.	Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы	6
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	6
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	7
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	7
3.5.	Название тем практических занятий и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	8
3.6.	Лабораторный практикум	8
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	8
4.	Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)	10
4.1.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.	10
4.2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине (модуля), соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	11
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)	12
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины (модуля)	12
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины (модуля)	16
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	16
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	16
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	17
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	18

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций» относится к обязательной части.

Дисциплина изучается на 1 курсе в 1 семестре.

Цель изучения дисциплины: теоретическая и практическая подготовка выпускников к деятельности, связанной с использованием действующих нормативно-правовых актов по вопросам организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, применять их в конкретных практических ситуациях

Задачи дисциплины:

- усвоение правовых норм, регулирующих вопросы медицинской помощи, права пациента на жизнь и качественную медицинскую помощь при ликвидации последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций;
- изучение базовых понятий в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций;
- изучение и формирование навыков практического применения Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций;
- изучение и формирование навыков практического применения международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций;
- установление юридической ответственности за неправомерные действия.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по учебной дисциплине
ОПК-5. Способность к организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами	ОПК-5.1. Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности	Знать основы российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Уметь применять основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Владеть методами организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности
ПК-1. Способность и готовность к применению организационных, правовых и этических принципов работы в условиях чрезвычайных и	ПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям организационных форм работы	Знать организационную структуру и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций
	ПК-1.2. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям правовых форм работы	Уметь организовывать деятельность по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций

экстремальных ситуаций	ПК-1.3. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям этических форм работы	Владеть навыками организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени
------------------------	--	---

2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины:

- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская.

2.2. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и индекса трудовой функции

Изучение учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/индекс компетенции с содержанием компетенции (или ее части)/ трудовой функции	Номер индикатора компетенции с содержанием (или ее части)	Индекс трудовой функции и ее содержание	Перечень практических навыков по овладению компетенцией	Оценочные средства
1	2	3	4	5	6
1	ОПК-5. Способность к организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами	ОПК-5.1. Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности		Организует мероприятия публичного характера для решения задач профессиональной деятельности	Вопросы к собеседованию Ситуационные задачи Тестовые задания
2.	ПК-1. Способность и готовность к применению организационных, правовых и этических принципов работы в условиях чрезвычайных и экстремальных ситуаций	ПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям организационных форм работы ПК-1.2. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям правовых форм работы		Умение использовать навыки организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Вопросы к собеседованию Ситуационные задачи Тестовые задания

		ПК-1.3. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям этических форм работы			
--	--	--	--	--	--

3. Содержание рабочей программы дисциплины

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры
		I часов
1	2	3
Контактная работа (всего), в том числе:	24 / 0,6	24
Лекции (Л)	8 / 0,2	8
Практические занятия (ПЗ)	-	-
Семинары (С)	16/ 0,4	16
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа обучающегося, в том числе:	48 / 1,3	48
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	18/0,5	18
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	18/0,5	18
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>	12/0,2	12
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	3
	экзамен (Э)	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72
	ЗЕТ	2

3.2. Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотношенных с ними тем разделов дисциплины

№ п/п	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела (темы разделов)
1	2	3	4
1.	ОПК-5	Основы Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	Чрезвычайные ситуации, стихийные бедствия, аварии и катастрофы: классификация и общая характеристика. Правовые основы, основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Основы международного права в области медицины катастроф и

			чрезвычайных ситуаций.
2.	ПК-1	Основы Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	Единая Государственная система ликвидации и предупреждения ЧС (РСЧС). Всероссийская служба медицины катастроф Международный опыт в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Взаимодействие с международными организациями

3.3. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)
			Л	Сем	ПЗ*, ПП	СР	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Основы Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	6	12		24	42	устный опрос тест ситуационные задачи
2	1	Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	2	4		24	30	устный опрос тест ситуационные задачи

*Примечание: в том числе практическая подготовка (ПП)

3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины	Семестры
		1
1	Правовые основы, основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	4
2	Единая Государственная система ликвидации и предупреждения ЧС (РСЧС). Всероссийская служба медицины катастроф	2
3	Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций.	2
	Итого	8

3.5. Название тем семинаров и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

№ п/п	Название тем семинаров	Семестр
		1

1	Правовые основы, основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	4
2	Единая Государственная система ликвидации и предупреждения ЧС (РСЧС). Всероссийская служба медицины катастроф	8
3	Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций.	4
	Итого	16

3.6. Лабораторный практикум не предусмотрен

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Тема СР	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Основы Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	- изучение нормативных и иных материалов - решение практических заданий - разбор ситуаций	1
2	1	Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	- изучение нормативных и иных материалов - решение практических заданий - разбор ситуаций	1
ИТОГО часов в семестре:				2

3.7.2. Виды СР (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Тема СР	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Основы Российского законодательства в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	- подготовка к практическим занятиям - изучение учебной литературы, законодательных, нормативных и правовых документов, текстов лекций - выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуаций) - работа с электронными ресурсами - подготовка к текущему контролю	23
2	1	Основы международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций	- подготовка к практическим занятиям - изучение учебной литературы, законодательных, нормативных и правовых документов, текстов лекций - выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуаций) - работа с электронными ресурсами - подготовка к текущему контролю - подготовка к промежуточной аттестации	23
ИТОГО часов в семестре:				46

3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов

Семестр № 1

1. Классификация и общая характеристика чрезвычайных ситуаций.
2. Основы государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года
3. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»
4. Правовые основы обеспечения безопасности в Российской Федерации
5. Организационная структура и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения ЧС (Положение о РСЧС)
6. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (режимы функционирования РСЧС)
7. Всероссийская служба медицины катастроф, история становления
8. Законодательные акты в области обеспечения деятельности Всероссийской службы медицины катастроф
9. Служба медицины катастроф Министерства здравоохранения Российской Федерации:
10. ВЦМК «Защита», история создания, цели, задачи деятельности
11. Основные подразделения ВЦМК «Защита», характеристика, цели, задачи деятельности
12. Порядок организации и оказания Всероссийской службой медицины катастроф медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
13. Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени
14. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях
15. Организация подготовки медицинских организаций к работе при чрезвычайных ситуациях
16. Сущность системы лечебно-эвакуационного обеспечения
17. Правила организации деятельности территориального центра медицины катастроф
18. Правила организации деятельности полевого многопрофильного госпиталя
19. Правила организации деятельности приемно-сортировочного отделения полевого многопрофильного госпиталя
20. Функциональные подсистемы Всероссийской службы медицины катастроф и Резервов медицинских ресурсов единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их характеристика
21. Становление института чрезвычайного положения на международном уровне. Римская Конвенция о защите прав человека и основных свобод, 1950 г.
22. Международная организация гражданской обороны
23. Деятельность Организации Объединенных Наций по координации международной гуманитарной помощи. Система координации гуманитарной помощи ООН:
24. Средства и службы координации реагирования ООН: ЮНДАК, ИНСАРАГ
25. Средства и службы координации реагирования ООН: GDACS, CERF
26. Международные организации в области медицины катастроф: Международное общество медицины катастроф, Всемирная ассоциация по медицине катастроф и экстренной медицинской помощи, Ассоциация по медицине катастроф и общественному здравоохранению
27. Сотрудничество в рамках Содружества Независимых Государств. Корпус сил Содружества Независимых Государств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера из национальных подразделений государств-участников СНГ.
28. Основные направления развития системы коллективного реагирования государств - членов Организации Договора о коллективной безопасности на чрезвычайные ситуации
29. Международные медицинские и фармацевтические организации, оказывающие помощь при катастрофах и стихийных бедствиях. Общество Красного Креста и Красного Полумесяца
30. Медицинские добровольные организации, оказывающие помощь при катастрофах. Врачи без границ

4. Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины

4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине

Код и формулировка компетенций:

ОПК-5. Способность к организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами

ПК-1. Способность и готовность к применению организационных, правовых и этических принципов работы в условиях чрезвычайных и экстремальных ситуаций

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		Зачтено	Не зачтено
ОПК-5.1. Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности	Знать основы Российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Уметь применять основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Владеть методами организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности	Имеет хорошие знания относительно содержания основных документов в области Российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Умеет использовать основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций в практической деятельности. Владеет методами организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности	Не знает содержание основных документов в области Российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Не умеет использовать основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций в практической деятельности. Не владеет методами организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности
ПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям организационных форм работы	Знать организационную структуру и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения чрезвычайных	Знает организационную структуру и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения чрезвычайных	Не знает организационную структуру и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения чрезвычайных

	ситуаций	ситуаций	ситуаций
ПК-1.2. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям правовых форм работы	Уметь организовывать деятельность по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций	Умеет организовывать деятельность по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций при решении ситуационных задач	Не умеет организовывать деятельность по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций при решении ситуационных задач
ПК-1.3. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям этических форм работы	Владеть навыками организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Владеет навыками организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Не владеет навыками организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
ОПК-5.1. Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности	Знать основы Российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Уметь применять основные нормативные и правовые документы в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций. Владеть методами организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
ПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям организационных форм работы	Знать организационную структуру и задачи Единой Государственной системы ликвидации и предупреждения чрезвычайных ситуаций	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
ПК-1.2. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям правовых форм работы	Уметь организовывать деятельность по ликвидации и предупреждению чрезвычайных ситуаций	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
ПК-1.3. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям этических форм работы	Владеть навыками организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи

	и военного времени	
ПК-1.2. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям правовых форм работы	Уметь проводить оценку условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
ПК-1.3. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям этических форм работы	Владеть навыками оказания медицинской помощи населению	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи

5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины

Основная литература

Гаркави, А. В. Медицина чрезвычайных ситуаций: учебник / Гаркави А. В., Кавалерский Г. М. [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-4719-2. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447192.html	Неограниченный доступ
Рогозина, И. В. Медицина катастроф: учебное пособие / И. В. Рогозина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 176 с.: ил. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-6815-9. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468159.html	Неограниченный доступ

Дополнительная литература

Актуальные вопросы медицины катастроф: учебное пособие / О. В. Жукова, А. И. Мартыненко, А. С. Казызаева [и др.]. — Барнаул: АГМУ, 2021. — 140 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/219416	Неограниченный доступ
Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: Т. 2 / под ред. Наркевича И. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-4597-6. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445976.html	Неограниченный доступ
Колесниченко, П. Л. Медицина катастроф: учебник / П. Л. Колесниченко [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 448 с.: ил. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-4641-6. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446416.html	Неограниченный доступ
Марченко, Д. В. Первая помощь: современные алгоритмы спасения: учебное пособие / Д. В. Марченко. — Иркутск: ИГМУ, 2020. — 132 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/158804	Неограниченный доступ
Медицина катастроф: учебное пособие / составители Н. Н. Васицкая, И. В. Кузнецова. — Ульяновск: УИ ГА, 2020. — 183 с. — ISBN 978-5-7514-0285-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162494	Неограниченный доступ
Наркевич, И. А. Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: Т. 1: учебник: в 2 т. / под ред. И. А. Наркевича - Москва: ГЭОТАР-Медиа,	Неограниченный доступ

2019. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-4596-9. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445969.html	
Оберешин, В. И. Медицина катастроф: (организационные вопросы): учебное пособие / В. И. Оберешин. — Рязань: РязГМУ, 2019. — 192 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/207608	Неограниченный доступ
Рогозина, И. В. Медицина катастроф: учебное пособие / И. В. Рогозина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5556-2. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455562.html	Неограниченный доступ
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	http://elibrary.ru
Консультант Плюс: справочно-правовая система	http://www.consultant.ru/

Нормативные правовые акты в области основ Российского и международного права в области медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций
(с последними изменениями и дополнениями)

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020)
2. Конвенция о защите прав человека и основных свобод (заключена в г. Риме 04.11.1950)
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ
4. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001г. № 197-ФЗ
5. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996г. № 63-ФЗ.
6. Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».
7. Указ Президента Российской Федерации от 6 июня 2019 года № 245 «О Стратегии развития здравоохранения в Российской Федерации на период до 2025 года».
8. Указ Президента Российской Федерации от 11 января 2018 года № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года»
9. Федеральный конституционный закон от 30.05.2001 № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении»
10. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
11. Федеральный закон от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»
12. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
13. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
14. Федеральный закон от 28 декабря.2010 г. № 390-ФЗ «О безопасности»
15. Федеральный закон от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
16. Федеральный закон Российской Федерации от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».
17. Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

18. Федеральный закон от 27 июля 2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».
19. Федеральный закон от 27 июля 2006 года №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»
20. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
21. Федеральный закон от 17 сентября 1998 г. № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней».
22. Федеральный закон от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»
23. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
24. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (принимается ежегодно)
25. Постановление Правительства РФ от 25.06.2021 № 1013 (ред. от 30.11.2021) «О федеральном государственном надзоре в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»
26. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.06.2021 № 852 «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково») и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково»)») (с изм. и доп.).
27. Постановление Правительства РФ от 28.12.2020 № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникших опасностях»
28. Постановление Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
29. Постановление Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. № 734 «Об утверждении Положения о Всероссийской службе медицины катастроф»
30. Постановление Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2012 года № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»
31. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.11.2020 № 1202н «Об утверждении Порядка организации и оказания Всероссийской службой медицины катастроф медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации» (Зарегистрирован 12.11.2020 № 60853)
32. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2020 № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»
33. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.12.2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»,
34. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»»

35. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 ноября 2006 г. № 803 «Об утверждении положений о функциональных подсистемах Всероссийской службы медицины катастроф и Резервов медицинских ресурсов единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
36. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 октября 2000 г. № 380 «Об утверждении Положения о службе медицины катастроф Министерства здравоохранения Российской Федерации»
37. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
38. Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 26.05.2020 № 361 «О составе сил и средств Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, привлекаемых для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций»

Периодические издания

Журнал «Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины»	http://www.medlit.ru/journal/518/
Журнал «Здравоохранение Российской Федерации»	http://www.medlit.ru/journal/354/
Журнал «Здравоохранение»	http://www.mcfr.ru/journals/38/252
Журнал «Общественное здоровье и здравоохранение»	http://www.ozizdrav.ru/index.php
Журнал «Проблемы управления здравоохранением»	http://medi.ru/zdrav_pr
Журнал «Медицинский вестник Башкортостана»	www.mvb-bsmu.ru/
Журнал «Обязательное медицинское страхование в Российской Федерации»	http://ffoms.ru/system-oms/journal
Журнал «Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях»	https://mchsros.elpub.ru/jour/index

5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины

- <https://www.medicinform.net/> (Медицинская информационная сеть)
- <https://www.studentlibrary.ru/> (Консультант студента)

6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине

6.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения (с указанием номера такового объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)
1	2	3	4
1	Образование высшее –	Учебный корпус №1 ФГБОУ ВО	450000, Республика

	<p>магистратура. Направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение Направленность подготовки: Управление медицинской организацией</p>	<p>БГМУ Минздрава России Кафедра общественного здоровья и организация здравоохранения ИДПО Учебная аудитория № 320 Оборудование: ноутбук, мультимедийным проектором, оверхэдом, телевизор плазменный 50 «LG» 50 PK 760 Black – 1 шт., экран настенный: Sareen Vtlbz Economy – 1 шт., мультимедийный проектор: Aser PD 527P DLP XGA – 2 шт., ноутбук Aser Machinta E 725 – 442 G25Mi – 1 шт. Мебель: комната оборудованная стендами с учебной информацией, таблицами, планшетами, столы - 25, стулья - 51</p>	<p>Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3, 3 этаж, № 320</p>
--	--	---	--

6.2. Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

1. <http://www.pubmedcentral.nih.gov> - U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований.
2. <http://medbiol.ru> - Сайт для образовательных и научных целей.
3. <https://www.merlot.org/merlot/index.htm> - MERLOT - Multimedia Educational Resource for Learning and Online Teaching.
4. www.elibrary.ru - национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)
5. www.scopus.com - крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)
6. www.pubmed.com - англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных)

6.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во	Поставщик	Где установлено
1.	Права на программу для ЭВМ корпоративная лицензия на специальный набор программных продуктов Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase	Операционная система Microsoft Windows + офисный пакет Microsoft Office	200	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
2.	Права на программу для ЭВМ набор веб-сервисов, предоставляющих доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office для образования Microsoft Office 365 A5 for faculty - Annually	Организация ВКС Microsoft Teams	25	ООО «Софтлайн Трейд»	Лекционные аудитории Кафедры и подразделения Университета
3.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты персональных компьютеров Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита + Центр управления	Антивирусная защита (российское ПО)	1750	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервера, кафедры и подразделения Университета
4.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License	Антивирусная защита (российское ПО)	450	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
5.	Права на программу для ЭВМ Офисное программное обеспечение МойОфис Стандартный	Офисный пакет (российское ПО)	120	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
6.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений Астра Linux Common Edition	Операционная система (российское ПО)	40	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
7.	Права на программу для ЭВМ Система контент-фильтрации SkyDNS	Фильтрация интернет-контента (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
8.	Права на программу для ЭВМ Система для организации и проведения веб-конференций, вебинаров, мастер-классов Mirapolis Virtual Room	Организации веб-конференций, вебинаров, мастер-классов (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
9.	Права на программу для ЭВМ Система дистанционного обучения Русский Moodle 3KL	Учебный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	«Софтлайн Трейд»	Хостинг на внешнем ресурсе
10.	Права на программу для ЭВМ "АИС «БИТ: Управление вузом»"	Электронный деканат (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО) (российское ПО)	1	Компания «Первый БИТ»	Сервер

11.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Внутренний портал учебного заведения» (неогр. кол-во пользователей)	Корпоративный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Сервер
12.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Управление сайтом - Эксперт»	Сайт ОО (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
13.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Сайт учебного заведения»		1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
14.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 12 Russian/12 English	Пакет для статистического анализа данных	10	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения

