

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павел Валентинович Николаев

Должность: Ректор

Дата подписания: 22.06.2023 17:32:17

Уникальный идентификатор:

a562210a8a161d1bc9a74c4a0a7e828ac76b9d73665849e6d6db3a54e71d6ee

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

Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины  
катастроф

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
Валишин Д.А.   
  
\_\_\_\_\_ 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ  
УСЛОВИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И  
МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

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 мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф от «7» апреля 2023 г., протокол № 9

Заведующий кафедрой

 /В.Т. Кайбышев

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:**

Кайбышев В.Т. д.м.н., зав. кафедрой мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф

Федотов А.Л., к.м.н., доцент кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф

## СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:

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	7
3.1.	Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы	7
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	8
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	9
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	10
3.5.	Название тем практических занятий и количество часов по семестрам учебной дисциплины (модуля)	10
3.6.	Лабораторный практикум	11
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	11
4.	Фонд оценочных материалов для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)	12
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.	12
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	12
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)	17
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины (модуля)	17
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины (модуля)	21
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	21
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	21
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	22
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	22



## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Оценка обстановки для обеспечения безопасных условий при организации оказания первой помощи и мероприятий в чрезвычайных ситуациях» относится к обязательной части.

Дисциплина изучается на 1 курсе в 1 семестре.

Цели изучения дисциплины «Оценка обстановки для обеспечения безопасных условий при организации оказания первой помощи и мероприятий в чрезвычайных ситуациях» является готовность и способность выпускника по магистратуре Общественное здравоохранение к работе в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

### 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 (модулю)
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1.Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде.	Знает основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций
	УК-3.2.Планирует и организует работу в рамках согласованных целей и задач, умеет добиваться их исполнения.	Знает организационную структуру Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организацию работы аварийно-спасательных формирований
	УК-3.3.Проявляет лидерские качества в осуществлении профессиональной деятельности, несет личную ответственность за результаты.	Умеет использовать методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях; методы контроля и определения опасных и негативных факторов.
	УК-3.4.Демонстрирует способность к эффективному взаимодействию с другими членами команды и представителями сообщества при организации профессионального сотрудничества	Умеет обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности подчиненными работниками

	УК-3.5. Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение.	Владеет методами идентификации основных опасностей окружающей среды, оценки риска их реализации; планирования и организации работы подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности
	УК-3.6. Формулирует общее решение, умеет разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета мнений всех заинтересованных сторон.	Умеет обеспечивать безопасные условия оказания первой помощи и проведение мероприятий в условиях чрезвычайных ситуаций различного характера
ОПК-6. Способность к организации ухода за больными и оказанию первой доврачебной медико – санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения	ОПК-6.1. Умеет организовать уход за больными	Умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью
	ОПК-6.2. Владеет навыками оказания первой доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения.	Владеет навыками оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации

## 2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

### 2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины: организационно-управленческой.

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

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



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
2	УК-3 Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	<p>УК-3.1.Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде.</p> <p>УК-3.2.Планирует и организует работу в рамках согласованных целей и задач, умеет добиваться их исполнения.</p> <p>УК-3.3.Проявляет лидерские качества в осуществлении профессиональной деятельности, несет личную ответственность за результаты.</p> <p>УК-3.4.Демонстрирует способность к эффективному взаимодействию с другими членами команды и представителями сообщества при организации профессионального сотрудничества .</p> <p>УК-3.5.Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение.</p> <p>УК-3.6.Формулирует общее решение, умеет разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета</p>		идентифицировать основные опасности окружающей среды, оценивать риск их реализации; планировать и организовывать работу подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности	Контрольная работа, тестирование, отработка навыков оказания первой помощи на муляжах

		мнений всех заинтересованных сторон.			
3	ОПК-6. Способность к организации ухода за больными и оказанию первой доврачебной медицинской – санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения	ОПК-6.1. Умеет организовать уход за больными ОПК-6.2. Владеет навыками оказания первой доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения.		оказывать первую помощь пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации	Контрольная работа, тестирование, отработка навыков оказания первой помощи на муляжах

### 3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

#### 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры
		5 часов
1	2	3
<b>Контактная работа (всего), в том числе:</b>	<b>24/0,7</b>	<b>24</b>
Лекции (Л)	8/0,2	8
Практические занятия (ПЗ),	16/0,5	16
<b>Самостоятельная работа обучающегося, в том числе:</b>	<b>48/1.3</b>	<b>48</b>
Написание рефератов	8/0,2	8
Подготовка к занятиям (ПЗ)	12/0,3	12
Подготовка к текущему контролю (ПТК))	12/0,3	12
Подготовка к промежуточному контролю (ППК))	16/0,5	16
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	зачет (З)	3
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	72
	ЗЕТ	2



### 3.2. Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

п/№	№ компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1	2	3	4
<b>ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ</b>			
1	УК-3	Чрезвычайные ситуации. Классификация, фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций различного характера.	Основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций.
2	УК-3	Оценка обстановки при возникновении очагов поражения при чрезвычайных ситуациях. Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов	Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях. Методы контроля и определения опасных и негативных факторов.
3	УК-3	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи, организационная структура	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организационная структура. Организация работы аварийно-спасательных формирований
4	ОПК-6	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях природного характера.	Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях гидрологического характера (наводнения, паводки), геофизического характера (землетрясения, извержения вулканов), метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи), природных пожарах. Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях природного характера
5	ОПК-6	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях техногенного характера	Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях техногенного характера
6	ОПК-6	Оценка обстановки при возникновении террористических актов в населенных пунктах	Оценка обстановки при возникновении террористических актов в населенных пунктах. Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий при возникновении террористических актов в населенных пунктах



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

п/№	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)
			Л	СЗ	ПЗ	СРС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ</b>								
1	1	Чрезвычайные ситуации. Классификация, фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций различного характера.	2		2	4	8	Контрольная работа, тестирование
2	1	Оценка обстановки при возникновении очагов поражения при чрезвычайных ситуациях. Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов	2		2	4	8	Контрольная работа, тестирование
3	1	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи, организационная структура	2		2	8	12	Контрольная работа, тестирование
4	1	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуаций природного характера.			4	12	16	Контрольная работа, тестирование
5	1	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях техногенного характера	2		4	12	18	Контрольная работа, тестирование-отработка практических умений
6	1	Оценка обстановки при возникновении террористических актов в населенных пунктах			2	8	10	Контрольная работа, тестирование
		<b>ИТОГО:</b>	8		16	48	72	

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

п/№	Название тем лекций учебной дисциплины (модуля)	Семестры
1	2	3
<b>ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ X</b>		
1	Чрезвычайные ситуации. Классификация, фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций различного характера.	1
2	Оценка обстановки при возникновении очагов поражения при чрезвычайных ситуациях. Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов	1
3	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи, организационная структура	1
4	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях техногенного характера	1
	Итого	8

### 3.5. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

п/№	№ раздела дисциплин.	Название тем практических занятий базовой части дисциплины по ФГОС и формы контроля	семестр
1	2	2	3
<b>ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ</b>			
1.	1.	Чрезвычайные ситуации. Классификация, фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций различного характера.	1
2.	2.	Оценка обстановки при возникновении очагов поражения при чрезвычайных ситуациях. Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов	1
3.	3.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи, организационная структура	1
4.	4.	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях природного характера.	1



5.	5.	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях техногенного характера	1
6.	6.	Оценка обстановки при возникновении террористических актов в населенных пунктах	1
		Итого	16

### 3.6. Лабораторный практикум

Не предусмотрено

### 3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СРО (аудиторная работа) – Не предусмотрено

3.7.2. Виды СРО (внеаудиторная работа)

№ п/п	№ семестра	Тема СРО	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Классификация, фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций различного характера.	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю	4
2	1	Оценка обстановки при возникновении очагов поражения при чрезвычайных ситуациях Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях.	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю	4
3	1	Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи, организационная структура СНЛК	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю	8
4	1	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях геофизического, гидрологического, метеорологического характера.	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю	12
5	1	Оценка обстановки при возникновении чрезвычайных ситуациях химической и радиационной природы	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю	12
6	1	Нормативно-правовые основы, регламентирующие антитеррористическую деятельность	Написание рефератов, подготовка к занятию, текущему контролю, решение ситуационных задач	8
<b>ИТОГО часов в семестре:</b>				<b>48</b>

Примечание: Обучающийся должен подготовить один реферат по выбранной теме

### 3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов.

Семестр № 1

- 1) Основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций.
- 2) Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций..
- 3) Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях.
- 4) Методы контроля и определения опасных и негативных факторов.
  
- 5) Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- 6) Организационная структура. Организация работы аварийно-спасательных формирований
- 7) Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях гидрологического характера (наводнения, паводки).
- 8) Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях геофизического характера (землетрясения, извержения вулканов)
- 9) Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи)
- 10) Методы прогнозирования и оценки обстановки при природных пожарах.
- 11) Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях гидрологического характера (наводнения, паводки).
- 12) Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях геофизического характера (землетрясения, извержения вулканов)
- 13) Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи)
- 14) Обеспечения безопасных условий оказания первой помощи и проведения мероприятий в условиях природных пожаров

## 4. Фонд оценочных материалов (оценочные средства) для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

**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



УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели

ОПК-6. Способность к организации ухода за больными и оказанию первой доврачебной медико – санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		Не зачтено	Зачтено
УК-3.1.Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде.	Знать: основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций	Не знает основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций	Хорошо знает основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций
УК 3.2.Планирует и организует работу в рамках согласованных целей и задач, умеет добиваться их исполнения.	Знать: организационную структуру Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организацию работы аварийно-спасательных формирований	Не знает организационную структуру Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организацию работы аварийно-спасательных формирований	Хорошо знает организационную структуру Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организацию работы аварийно-спасательных формирований
УК-3.3.Проявляет лидерские качества в осуществлении профессиональной деятельности, несет личную ответственность за результаты.	Уметь использовать методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях; методы контроля и определения опасных и негативных факторов.	Не умеет использовать методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях; методы контроля и определения опасных и негативных факторов.	Хорошо умеет использовать методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях; методы контроля и определения опасных и негативных факторов.

УК3.4. Демонстрирует способность к эффективному взаимодействию с другими членами команды и представителями общества при организации профессионального сотрудничества	Уметь обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности подчиненными работниками	Не умеет обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности подчиненными работниками	Хорошо умеет обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности подчиненными работниками
УК-3.5 Демонстрирует понимание результатов (последствий) различных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение.	Владеть методами идентификации основных опасностей окружающей среды, оценки риска их реализации; планирования и организации работы подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности	Не владеет методами идентификации основных опасностей окружающей среды, оценки риска их реализации; планирования и организации работы подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности	Хорошо владеет методами идентификации основных опасностей окружающей среды, оценки риска их реализации; планирования и организации работы подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности
УК-3.6 Формулирует общее решение, умеет разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета мнений всех заинтересованных сторон.	Уметь организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью	Не умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью	Хорошо умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью
ОПК-6.1. Умеет организовать уход за больными	Уметь организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью	Не умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью	Хорошо умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью
ОПК-6.2. Владеет навыками оказания первой доврачебной ме-	Владеть навыками оказания первой помощи пострадавшим при	Не владеет навыками оказания первой помощи пострадавшим	Хорошо владеет навыками оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях,



дико-санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения.	несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации	при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации	травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации
--	---	---	---

**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
УК-3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде.	Знает основные понятия, определения, классификация, последствия чрезвычайных ситуаций. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций	Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач
УК-3.2. Планирует и организует работу в рамках согласованных целей и задач, умеет добиваться их исполнения.	Знает организационную структуру Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организацию работы аварийно-спасательных формирований	Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач
УК-3.3. Проявляет лидерские качества в осуществлении профессиональной деятельности, несет личную ответственность за результаты.	Умеет использовать методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях; методы контроля и определения опасных и негативных факторов.	Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач
УК-3.4. Демонстрирует способность к эффектив-	Умеет обеспечивать соблюдение правил охраны труда и	Контрольные вопросы, тестирование, решение

<p>ному взаимодействию с другими членами команды и представителями сообщества при организации профессионального сотрудничества</p>	<p>техники безопасности подчиненными работниками</p>	<p>ситуационных задач</p>
<p>УК-3.5. Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение.</p>	<p>Владеет методами идентификации основных опасностей окружающей среды, оценки риска их реализации; планирования и организации работы подчиненных с учетом соблюдения правил охраны труда и техники безопасности</p>	<p>Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач</p>
<p>УК-3.6. Формулирует общее решение, умеет разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета мнений всех заинтересованных сторон.</p>	<p>Умеет обеспечивать безопасные условия оказания первой помощи и проведение мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях различного характера</p>	<p>Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач</p>
<p>ОПК-6.1. Умеет организовать уход за больными</p>	<p>Умеет организовать уход за больными, пострадавшими при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью</p>	<p>Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач</p>
<p>ОПК-6.2. Владеет навыками оказания первой доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения.</p>	<p>Владеет навыками оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; использовать защитные индивидуальные технические и медицинские средства защиты эвакуировать пораженных из зоны чрезвычайных ситуаций в медицинские организации</p>	<p>Контрольные вопросы, тестирование, решение ситуационных задач</p>



## 5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

### 5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины (модуля)

#### Основная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Электронно-библиотечная система «Букап»		ООО «Букап», Договор № 030110004962000033600 01от 17.07.2020www.books-up.ru		
2.	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»		ООО «Институт проблем управления здравоохранением», Договор № 0301100049620000333 0001 от 17.07.2020www.studmedlib.ru		
3.	Электронно-библиотечная система «Лань»		ООО «ЭБС Лань», Договор № 0301100049620000304 0001 от 10.07.2020		
4.	Сетевая электронная библиотека		ООО «ЭБС Лань», Договор №ЭБ СУ НВ-187 от 14.02.2020		
5.	Большая медицинская библиотека		ООО «Букап», Договор № 0101/2021 от 01.01.2021		
6.	База данных «Электронная учебная библиотека»		ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию, Свидетельство №2009620253 от 08.05.2009 <a href="http://library.bashgmu.ru">http://library.bashgmu.ru</a>		
7.	База электронных		ООО ИВИС, Договор		

	периодических изданий ИВИС «Медицина и здравоохранение в России» (East View)		№№ 0301100049620000570 0001 от 14.12.2020		
8.	Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки		ООО МИП «Медицинские информационные ресурсы», Договор № 18/05 от 05.05.2021		
9.	Электронный читальный зал «Президентской библиотеки»		ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина», Соглашение о сотрудничестве от 25.05.2016		
10.	Национальная электронная библиотека		ФГБУ «Российская государственная библиотека», Договор № 101/НЭБ/2495 от 09.11.2017		
11.	База данных «LWW Proprietary Collection Emerging Market – w/o Perpetual Access»		ООО «МИВЕРКОМ», Договор № 0301100049620000507 0001 от 16.10.2020 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a>		
12.	База данных научных медицинских 3D иллюстраций Visible Body Premium Package		ООО «МИВЕРКОМ», Договор № 0301100049620000507 0001 от 16.10.2020 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a>		
13.	База данных «LWW Medical Book Collection 2011»		ЗАО КОНЭК, Государственный контракт № 499 от 19.09.2011 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a>		
14.	База данных Scopus		Национальная подписка РФФИ (№1189 от 19.10.2020)		
15.	База данных Web of Science Core Collection		Национальная подписка РФФИ (№692 от 07.07.2020)		
16.	База данных In Cites Journals and Highly Cited Data		НП НЭИКОН, Сублицензионный договор 0301100049620000539 0001 от 16.11.2020		
17.	База данных MEDLINE		НП НЭИКОН, Сублицензионный дого-		



			вор 0301100049620000539 0001от 16.11.2020		
18.	База данных журналов Wiley		Национальная подписка РФФИ (№694 от 07.07.2020)		
19.	База данных издательства Springer		Национальная подписка РФФИ (№743 от 17.07.2020)		
20.	Базаизображений Scientific & Medical ART Imagebase (SMART Imagebase)		ООО Букап, Договор № 0301100049620000569 0001 от 14.12.2020		
21.	Коллекция электронных полнотекстовых книг (eBook Collection EBSCOhost)		ООО Букап, Договор № 0301100049620000540 0001 от 16.11.2020		
22.	Консультант Плюс: справочно-правовая система		ООО Компания Права «Респект» Договор о сотрудничестве от 21.03.2012 локальный доступ		
23.	<b>Медицина катастроф</b> [Текст] : учебник	П. Л. Колесниченко, А. М. Лощаков, С. А. Степович	2018 М: Гэотар Медиа, - 436 с	50	1
24.	<b>Медицина катастроф</b> [Текст] : учебник	П. Л. Колесниченко, А. М. Лощаков, С. А. Степович	2018 М: Гэотар Медиа, - 436 с	неограниченный доступ	1
25.	Медицина чрезвычайных ситуаций: учебник	А.В. Гаркави, Г.М. Кавалерский	2018 М: Гэотар Медиа, - 352 с	неограниченный доступ	2

### Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8

1.	<b>Антитеррористическая безопасность</b> учебное пособие	В. Т. Кайбышев, А. Л. Федотов, О. Ю. Травников [и др.].	Уфа, 2020. - 53 с.	150	
2.	<b>Антитеррористическая безопасность</b> [Электронный ресурс] : учебное пособие	В. Т. Кайбышев, А. Л. Федотов, О. Ю. Травников [и др.].	Уфа, 2020. - 53 с.	Неограниченный доступ	
3.	<b>Организация медико-санитарного обеспечения</b> населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Текст] : учеб.-метод. пособие	В. Т. Кайбышев	Уфа, 2013. - 162 с.	50	
4.	Организация медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени учеб.-метод. пособие	В. Т. Кайбышев.	Уфа, 2013.	Неограниченный доступ	
5.	Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных учеб. пособие	В. Т. Кайбышев [и др.].	Уфа, 2016. - 86 с.	250	
6.	Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие	В. Т. Кайбышев [и др.]	ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. Уфа, 2016	Неограниченный доступ	
7.	Организация обеспечения медицинским имуществом формирований и учреждений, предназначенных для медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие	В. Т. Кайбышев [и др.]	ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. Уфа, 2013	Неограниченный доступ	
8.	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО			<a href="http://www.studmedlib.ru">www.studmedlib.ru</a>	
9.	База данных «Электронная учебная библиотека»			<a href="http://library.bashgmu.ru">http://library.bashgmu.ru</a>	



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

1. <https://www.studentlibrary.ru/> (Консультант студента)
2. <http://e.lanbook.com> (Электронно-библиотечная система «Лань»)
3. <http://library.bashgmu.ru> (База данных «Электронная учебная библиотека»)

## 6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)

Использование учебных комнат и лабораторий для работы обучающихся. Специализированная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 25 посадочных мест); письменная доска, компьютер, мультимедийный проектор, экран, стенды с учебно – методическими материалами, демонстрационный и справочный материал.

### 6.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)

Таблица

№ 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
	Высшее, 32.04.01 - «Общественное здравоохранение»	<b>Учебная комната №456</b> - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 4 этаж, № 456.

		<p>столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.</p> <p><b>Учебная комната №459</b> - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 28 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.</p> <p><b>Учебная комната №460</b> - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); стойка – кафедра; рабочее место для обучающихся (письменные столы на 32 посадочных места); рабочее место для обучающихся (стулья 30 шт.); письменная доска.</p> <p><b>Учебная комната №461</b> - для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра, телевизор с кронштейном ВВК.</p>	<p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 4 этаж, № 459.</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 4 этаж, № 460.</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, р-н Кировский, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 4 этаж, № 461.</p>
--	--	---	---

## 6.2. Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

1. <https://elibrarv.ru/defaultx.asp> - национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)
2. <http://scopus.com> - крупнейшая в мире единая реферативная база данных (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 <b>Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase</b>	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 <b>Microsoft Office 365 A5 for faculty - Annually</b>	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 <b>Dr.Web Desktop Security Suite</b> 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 <b>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса</b> – 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 <b>МойОфис Стандартный</b>	Офисный пакет (российское ПО)	120	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
6.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений <b>Астра</b>	Операционная система (российское ПО)	40	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета

	<b>Linux Common Edition</b>				тета
7.	Права на программу для ЭВМ Система контент-фильтрации <b>SkyDNS</b>	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 <b>Mirapolis Virtual Room</b>	Организации веб-конференций, вебинаров, мастер-классов (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
9.	Права на программу для ЭВМ Система дистанционного обучения <b>Русский Moodle 3KL</b>	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