

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Павлов Валентин Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 22.05.2026 10:37:33  
Уникальный программный ключ:  
a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6cb7e5a4e71d6ee

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России)**

*Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения*



**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по учебной работе  
*И.И. Изосимова* /В.Е. Изосимова  
«*22*» *мая* 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Уровень образования  
Высшее – *специалитет*  
Специальность  
31.05.03 Стоматология  
Квалификация  
*Врач-стоматолог*  
Форма обучения  
*Очная*  
Год начала подготовки: *2026*

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020 г. №984;
- 2) Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «10» мая 2016 г. №227;
- 3) Учебный план специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденный Ученым советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «25» ноября 2025 г., протокол № 10.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения «13» октября 2025 г., протокол № 4.

И.о. зав. кафедрой



Н.Х. Шарафутдинова

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС специальности 31.05.03 Стоматология «24» ноября 2025 г., протокол № 4.

Председатель УМС  
специальности 31.05.03 Стоматология



Г.М. Акмалова

Разработчики:

1. Шарафутдинова Назира Хамзиновна, д.м.н, профессор, и.о. зав. кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения
2. Рахматуллина Лилиана Рамилевна, ассистент кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения

## СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.	Пояснительная записка	5
1.1	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	5
1.2	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	6
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	10
2.1	Типы задач профессиональной деятельности	10
2.2	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине	10
3.	Содержание рабочей программы	17
3.1	Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	17
3.2	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	17
3.3	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	19
3.4	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной дисциплины	21
3.5	Название тем практических занятий и количество часов по семестрам учебной дисциплины	21
3.6	Лабораторный практикум	22
3.7	Самостоятельная работа обучающегося	15
4.	Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины	25
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.	25
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	30
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины	34
5.1	Перечень основной и дополнительной литературы,	34

	необходимой для освоения учебной дисциплины	
5.2	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины	38
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	38
6.1	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	38
6.2	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	39
6.3	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	40

## **1. Пояснительная записка**

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

Происходящие преобразования с нашей стране во всех сферах ее жизнедеятельности закономерно вызывают потребность внесения определенных изменений в систему здравоохранения, направленных на дальнейшее совершенствование медицинского обслуживания населения. Все это требует пересмотреть некоторые положения в преподавании предмета

«общественное здоровье и здравоохранения». Каждый выпускник медицинского вуза должен быть подготовлен по основным вопросам профилактики заболеваний, методики изучения состояния здоровья населения в зависимости от условий внешней среды, производственных, бытовых и социальных факторов. Он должен знать основные организационные принципы отечественного и зарубежного здравоохранения, владеть вопросами управления и экономическими проблемами в здравоохранении.

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» позволяет более углубленно изучить законодательную базу охраны здоровья граждан, оценку качества медицинской помощи, возможности использования новых экономических отношений в здравоохранении, применение менеджмента и маркетинга в деятельности медицинских организаций, современные этические проблемы при решении различных медицинских ситуаций.

Преподавание дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» базируется на знаниях, полученных на предшествующих теоретических и клинических дисциплинах, и предусматривает преемственность и интеграцию ее преподавания не только с гуманитарными социально-экономическими дисциплинами (история медицины, медицинское право, экономика и политология, физика и информатика, медицинская информатика и др.), но и с гигиеническими и клиническими дисциплинами.

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

Дисциплина «общественное здоровье и здравоохранение» относится к базовой части дисциплин Блока 1 (Б1.О.21) учебного плана ОПОП ВО подготовки специалистов, по специальности 31.05.03 Стоматология. Дисциплина изучается на *3 курсе в V семестре*.

Цели изучения дисциплины: сформировать знания о закономерностях общественного здоровья, стратегии охраны здоровья детского населения, деятельности медицинских организаций в системе обязательного медицинского страхования, методах и формах управления здравоохранением, организационных формах предпринимательской деятельности в здравоохранении и методах медико-статистического анализа.

В процессе изучения дисциплины решаются следующие задачи:

- изучение и анализ состояния здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления;
- ознакомление с формами организации медицинской и медико- профилактической помощи населению;
- обучение использованию информации о здоровье населения, деятельности лечебно-профилактических учреждений для предложения мероприятий по повышению качества и эффективности медико- профилактической помощи;
- изучение основ экономики, маркетинга, планирования и финансирования, менеджмента, инновационных процессов в здравоохранении, правовых и этических, аспектов медицинской деятельности.

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

ОПК -11, ОПК-13, ПК-7.

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по учебной дисциплине (модулю)
<p><i>ОПК 11</i> Способен реализовать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК 11.1 Знает: основные понятия системы менеджмента качества медицинской организации; требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p><i>Знать</i> принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности, требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>
	<p>ОПК 11.2 Умеет: проводить анализ качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам; обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности; организовать работу и осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p><i>Уметь</i> рассчитывать стоимость медицинских услуг (усредненным методом и методом калькуляции); потребность населения территории в медицинских кадрах и в коечном фонде</p>

	ОПК 11.3 Имеет практический опыт: проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам и безопасности медицинской деятельности	<i>Владеть</i> методами расчета экономического ущерба в связи с заболеваемостью с временной утратой трудоспособности, смертью, инвалидностью;
<i>ОПК -13</i> Способен понимать принципы работы современных информационных и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК 13.1 Знает: принципы работы современных информационных и использовать их для решения задач профессиональной деятельности справочно-информационных систем и профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно-коммуникационных технологий; современную медико-биологическую терминологию; основы информационной безопасности в профессиональной деятельности	<i>Знать</i> показатели стационара, женской консультации, детской поликлиники, роддома, требования по оформлению документа, удостоверяющего временную нетрудоспособность
	ОПК 13.2 Умеет: применять современные информационно-коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медико-биологической терминологией; осваивать и применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности	<i>Уметь</i> рассчитывать и анализировать показатели деятельности: стационара; женской консультации; детской поликлиники; роддома

	<p>ОПК 13.3 Имеет практический опыт: использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированных информационных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p><i>Владеть</i> методами расчета показатели деятельности стационара, женской консультации, детской поликлиники, роддома, требования по оформлению документа, удостоверяющего временную нетрудоспособность ...</p>
<p><i>ПК-7</i> Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала</p>	<p>ПК 7.1 Знает: Правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях</p>	<p><i>Знать</i> методы социально-гигиенические и медико-статистические исследования для расчета и анализа показателей состояния здоровья населения и факторов риска</p>

	<p>ПК 7.2 Умеет:</p> <p>Составлять план работы и отчет о работе</p> <p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения</p> <p>Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями</p> <p>Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p>	<p><i>Уметь</i> анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения</p>
	<p>ПК 7.3 Имеет практический опыт:</p> <p>Составления плана работы и отчета о своей работе</p> <p>Ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа и Контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>	<p><i>Владеть</i> методами расчета: стандартизованных показателей; показателей ряда динамики; показателей рождаемости и фертильности общей смертности и специальных показателей (по полу, возрасту, причинам). смертности материнской, младенческой по периодам жизни. заболеваемости, в том числе и среди детского населения: первичная, общая, госпитализированная, инфекционная, социально-значимые навыками работы с пакетами прикладных программ для статистической обработки информации</p>

## **2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)**

### **2.1. Типы задач профессиональной деятельности**

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины: «Общественное здоровье и здравоохранение»:

1. медицинский;
2. научно-исследовательский;
3. организационно-управленческий

### **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 (или его части) и ее содержание	Номер индикатора компетенции (или его части) и его содержание	Индекс трудовой функции и ее содержание	Перечень практических навыков по овладению компетенций	Оценочные средства
1	2	3	4	5	6
1	ОПК 11 Способен реализовывать принципы менеджмента качества профессиональной деятельности	ОПК 11.1 Знает: основные понятия системы менеджмента качества в медицинской организации; требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности ОПК 11.2 Умеет: проводить анализ качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам; обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности	A/06.7 Организационно-управленческая деятельность	расчет стоимости медицинских услуг (методом усредненным калькуляции); определение экономического ущерба в связи с заболеваемостью с временной утратой трудоспособности, смертью, инвалидностью; расчет потребности населения территории медицинских кадрах и в коечном фонде.	тестовые задания, ситуационные задачи

		<p>медицинской деятельности; организовать работу и осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>ОПК 11.3 Имеет практический опыт: проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам и безопасности медицинской деятельности</p>			
2	<p>ОПК 13</p> <p>Способен понимать принципы работы современных информационных и использовать их для решения задач профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК 13.1 Знает: возможности справочно-информационных систем и профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно-коммуникационных технологий; современную медико-биологическую терминологию; основы информационной безопасности профессиональной деятельности</p>	<p>А/06.7</p> <p>Организационно-управленческая деятельность</p>	<p>расчет и анализ показателей деятельности стационара; расчете и анализ показателей деятельности женской консультации; расчет и анализ показателей деятельности детской поликлиники; расчет и анализ показателей деятельности роддома; оформление документа, удостоверяющего временную нетрудоспособность</p>	<p>тестовые задания, ситуационные задачи</p>

		<p>ОПК 13.2 Умеет: применять современные информационно - коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медико- биологической</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>терминологией; осваивать и применять современные информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности ОПК 13.3 Имеет практический опыт: использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированных информационных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>			
--	--	--	--	--	--

4	<p>ПК 7</p> <p>Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала</p>	<p>ПК 7.1 Знает:</p> <p>Правила оформления особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>A/06.7</p> <p>Организационно-управленческая деятельность</p>	<p>планирование, организация проведения статистического исследования, расчет относительных величин, построение диаграмм и таблиц; расчет: средних арифметически х величин простого, взвешенного и сгруппированного вариационного ряда; среднеквадратического отклонения, ошибки репрезентативности средних и относительных величин; оценка достоверности полученных результатов исследования; расчет стандартизованных показателей; расчет показателей ряда динамики; расчет и оценка показателей рождаемости и фертильности расчет и оценка показателей общей смертности и специальных показателей (полу, возрасту, причинам).</p>	<p>тестовые задания, ситуационные задачи</p>
---	--	---	---	---	--

		<p>ПК 7.2 Умеет:  Составлять план работы и отчет о работе  Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения  Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями  Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»  Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала  Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p>		<p>расчет и оценка показателей смертности материнской, младенческой по периодам жизни.  расчет и оценка показателей заболеваемости, в том числе и среди детского населения: первичная, общая, госпитализированная, инфекционная, социально-значимые</p>	
--	--	---	--	---	--

		<p>ПК 7.3 Имеет практический опыт:</p> <p>Составления плана работы и отчета о своей работе</p> <p>Ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Контроля выполнения должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>			
--	--	---	--	--	--

### 3. Содержание рабочей программы

#### 3.1 Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы (для специалитета и бакалавриата)

\* Практическая подготовка должна составлять 1/3 от общего количества часов практических занятий

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр	
		№5	
		часов	
<b>Контактная работа (всего), в том числе:</b>	72/2	72/2	
Лекции (Л)	18/0,5	18/0,5	
Практические занятия (ПЗ)	54/1,5	54/1,5	
Семинары (С)	-	-	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
<b>Самостоятельная работа обучающегося (СРС), в том числе:</b>	36/1,0	36/1,0	
Подготовка к занятиям (ПЗ)	24/0,66	24/0,6 6	
Подготовка к текущему контролю (ПТК)	6/0,17	6/0,17	
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	6/0,17	6/0,17	
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	зачет (З)	-	3
	экзамен (Э)	-	-
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	108	108
	ЗЕТ	3,0	3,0

\* Практическая подготовка должна составлять 1/3 от общего количества часов практических занятий

#### 3.2. Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела (темы разделов)
1	2	3	4

1.	ПК-7	Медицинская статистика	Организация статистического исследования. Относительные величины. Статистические таблицы и графические изображения. Средние величины. Вариационный анализ. Оценка достоверности результатов статистического исследования. Применение динамических рядов и метода стандартизации при анализе здоровья населения
2.	ОПК-11	Общественное здоровье	Методика изучения демографических показателей. Методика изучения заболеваемости населения.
3.	ПК-7	Организация здравоохранения	Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности медицинских организаций. Организация медицинской помощи женщинам и детям. Организация стоматологической помощи населению. Анализ показателей стоматологической службы.
4.	ОПК-13	Социальное страхование и социальная защита населения.	Социальное страхование и социальная защита. Экспертиза временной нетрудоспособности медико-социальная экспертиза.
5.	ОПК-11 ОПК-13	Экономика здравоохранения.	Экономический анализ деятельности медицинской организации Планирование и финансирование здравоохранения. Медицинское страхование. Контроль качества медицинской помощи

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

№п /п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости и (по неделям семестра)
			Л	ЛР (не реализуется)	ПЗ *, ПП	СРС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	5	Медицинская статистика	-	-	12	6	14	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты

2.	5	Общественное здоровье	6	-	8	6	22	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты
3.	5	Организация здравоохранения	6	-	16	9	28	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты
4.	5	Социальное страхование и социальная защита населения.	2	-	4	3	10	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты
5.	5	Экономика здравоохранения	4	-	12	6	28	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты
6.	5	Зачет		-	2	6	10	письменное тестирование, -устный опрос, решение ситуационных задач, типовые расчеты
		Итого	18	-	54	36	108	-

**3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля).**

№ п / п	Название тем лекций учебной дисциплины	Семестр
		5
1	2	3
1.	Значение и роль дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение».	2
2.	Анализ демографических показателей. Состояние здоровья населения.	2
3.	Заболеваемость населения: уровень и структура, тенденции	2
4.	Организация медицинской помощи населению.	2
5.	Организация стоматологической помощи населению.	2
6.	Система социального страхования и социальной защиты населения в Российской Федерации. Организация социальной защиты участников боевых действий.	2
7.	Планирование и финансирование здравоохранения. Обязательное медицинское страхование. Территориальная программа ОМС.	2
8.	Экономика здравоохранения. Цель и задачи.	2
9.	Законодательство Российской Федерации по охране здоровья граждан. Правовые аспекты деятельности врача.	2
<b>Итого</b>		<b>18</b>

**3.5. Название тем практических занятий в том числе практической подготовки и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля).**

№п /п	Название тем практических занятий учебной дисциплины	Семе стр
		5
1	2	3
1.	Организация статистического исследования. Относительные величины. Статистические таблицы и графические изображения.	4
2.	Вариационный ряд. Средние величины. Оценка достоверности результатов статистического исследования.	4
3.	Применение динамических рядов и метода стандартизации при анализе здоровья населения и здравоохранения.	4
4.	Методика изучения общих и специальных демографических показателей.	4
5.	Методика изучения заболеваемости населения.	4
6.	Первичная медико-санитарная помощь. Анализ деятельности поликлиники. Бережливые технологии и цифровая трансформация в медицинских организациях.	4
7.	Специализированная медицинская помощь. Анализ деятельности стационара.	4
8.	Организация медицинской помощи сельскому населению.	4

9.	Система социального страхования и социальной защиты.	4
10.	Организация стоматологической помощи населению. Анализ показателей стоматологической службы.	4
11.	Методы планирования и финансирования здравоохранения.	4
12.	Обязательное медицинское страхование. Оценка качества медицинской помощи в системе ОМС.	4
13.	Экономический анализ деятельности медицинских организаций и показателей здоровья населения.	4
14.	Зачет	2
<b>Итого</b>		<b>54</b>

### 3.6. Лабораторный практикум (не реализуется)

### 3.7. Самостоятельная работа обучающегося

#### 3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА) (не реализуется)

#### 3.7.2. Виды СР (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Тема СР	Виды СР	Всего часов
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка к практическим занятиям;</li> <li>- подготовка к лекциям;</li> <li>- выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации)</li> <li>- выполнение внеаудиторной контрольной работы;</li> <li>конспектирование источников;</li> <li>аннотирование, рецензирование текста;</li> <li>- работа с электронными ресурсами;</li> <li>- чтение учебной литературы, текстов лекций;</li> <li>- подготовка ко всем видам промежуточной аттестации (зачетам, экзаменам, в том числе итоговым аттестационным испытаниям);</li> <li>- подготовка отчетов о прохождении практик;</li> <li>- подготовка и написание рефератов, курсовых работ, выпускной квалификационной работы;</li> <li>- подготовка к участию в научно-практических конференциях;</li> <li>- оформление мультимедийных презентаций учебных разделов;</li> <li>- иные формы.</li> </ul>	
1	2	3	4	5
1.	5	Медицинская статистика	подготовка к практическим занятиям, выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации)	6

2.	5	Общественное здоровье	- выполнение внеаудиторной контрольной работы; - конспектирование источников, - чтение учебной литературы, текстов лекций, подготовка и написание рефератов	6
3.	5	Организация здравоохранения	подготовка к практическим занятиям, выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации); выполнение внеаудиторной контрольной работы; конспектирование источников, чтение учебной литературы, текстов лекций	9
4.	5	Социальное страхование и социальная защита населения	подготовка к практическим занятиям, выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации) выполнение внеаудиторной контрольной работы; конспектирование источников, чтение учебной литературы, текстов лекций	3
5.	5	Экономика здравоохранения	подготовка к практическим занятиям, выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации) выполнение внеаудиторной контрольной работы; конспектирование источников, чтение учебной литературы, текстов лекций	6
6		Зачет	Подготовка к зачету	6
<b>ИТОГО часов в семестре:</b>				<b>36</b>

### **3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов**

#### **3.2.1. Семестр № 5**

##### **Контрольные вопросы:**

- 1.** Определение общественного здоровья и его значение для теории и практики здравоохранения, уровни и критерии оценки общественного здоровья.
- 2.** Виды, формы и условия оказания медицинской помощи населению
- 3.** Предмет и содержание демографии. Значение демографических данных.
- 4.** Система обязательного социального страхования. Виды страхового обеспечения.
- 5.** Организация стоматологической помощи детям в учреждениях образования.
- 6.** Виды медицинских осмотров, их цель и значение в изучении заболеваемости.
- 7.** Система социальной защиты населения. Бюро медико-социальной экспертизы. Структура, функции, задачи.
- 8.** Бюджет здравоохранения, источники формирования. Финансирование медицинских организаций.
- 9.** Система обязательного медицинского страхования. Права и обязанности застрахованных в системе обязательного медицинского страхования.
- 10.** Стоматологические учреждения оказывающие амбулаторно-поликлиническую помощь взрослому и детскому населению. Основные задачи, структура, функции, классификация стоматологических поликлиник.

**4. Оценочные материалы 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 (модулю).**

**Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю).**

**ОПК-11.** Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		зачтено	не зачтено
ОПК-11.1 Знает: основные понятия системы менеджмента качества медицинской организации; требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Знать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности, требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	владеет основным материалом дисциплины;	не освоил образовательную программу дисциплины в требуемом объеме.
ОПК 11.2 Умеет: проводить анализ качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам; обеспечивать	Уметь рассчитывать стоимость медицинских услуг (усредненным методом и методом калькуляции); потребность населения территории в медицинских кадрах и в коечном фонде		

внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности; организовать работу и осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала			
ОПК 11.3 Имеет практический опыт: проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам и безопасности медицинской деятельности	Владеть методом расчета экономического ущерба в связи с заболеваемостью с временной утратой трудоспособности, смертью, инвалидностью;		

**ОПК-13.** Способен понимать принципы работы современных информационных и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		зачтено	не зачтено
ОПК 13.1 Знает: принципы работы современных информационных и использовать их для решения задач профессиональной деятельности справочно-информационных систем и профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно-коммуникационных технологий; современную медико-биологическую терминологию; основы информационной безопасности в профессиональной деятельности	Знать показатели деятельности стационара, женской консультации, детской поликлиники, роддома, требования по оформлению документа, удостоверяющего временную нетрудоспособность	владеет основным материалом дисциплины	не освоил образовательную программу дисциплины в требуемом объеме.

<p>ОПК 13.2 Умеет:</p> <p>применять современные информационно-коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медико-биологической терминологией; осваивать и применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Уметь</p> <p>рассчитывать и анализировать показатели деятельности: стационара; женской консультации; детской поликлиники; роддома</p>		
<p>ОПК 13.3 Имеет практический опыт: использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированных информационных систем для решения стандартных задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Владеть методами расчета показателей деятельности стационара, женской консультации, детской поликлиники, роддома, требования по оформлению документа, удостоверяющего временную нетрудоспособность</p>		

**ПК-7.** Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		зачтено	не зачтено
<p>ПК 7.1 Знает:</p> <p>Правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действий в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Знать ...</p> <p>методы социально-гигиенические и медико-статистические исследования для расчета показателей состояния здоровья населения и факторов риска</p>	<p>владеет основным материалом дисциплины</p>	<p>не освоил образовательную программу дисциплины в требуемом объеме.</p>
<p>ПК 7.2 Умеет:</p> <p>Составлять план работы и отчет о работе</p> <p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения</p> <p>Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями</p>	<p>Уметь...</p> <p>Уметь:</p> <p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения</p>		

<p>Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p>			
<p>ПК 7.3 Имеет практический опыт:</p> <p>Составления плана работы и отчета о своей работе</p> <p>Ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинского персонала. Использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>	<p>Владеть методами расчета: стандартизованных показателей; показателей ряда динамики; показателей рождаемости и фертильности, общей смертности и специальных показателей (по полу, возрасту, причинам). смертности материнской, младенческой по периодам жизни. заболеваемости, в том числе и среди детского населения: первичная, общая, госпитализированная, инфекционная, социально-значимые навыками работы с пакетами прикладных программ для статистической обработки информации</p>		

<p>ОПК 13.2 Умеет: применять современные информационно коммуникационные технологии для решения задач профессиональной деятельности; осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных; пользоваться современной медико-биологической терминологией; осваивать и применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p><i>Знать:</i> современные информационно коммуникационные технологии <i>Уметь</i> осуществлять эффективный поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочных систем и профессиональных баз данных <i>Владеть:</i> современными информационно-коммуникационными технологиями в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	
--	--	--

<p>ПК 7.1 Знает: правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник.</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях</p>	<p><i>Знать:</i> правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля</p> <p>Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p><i>Уметь</i> организовать работу стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник</p> <p><i>Владеть:</i> требованиями охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях</p>
---	--

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

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

#### Основная литература

№	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров
1	Амлаев, К.Р. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / под ред. Амлаева К. Р. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html</a>	Неограниченный доступ
2	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 4-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. – 669 с.	37
3	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 4-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 672 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html</a>	Неограниченны й доступ

#### Дополнительная литература

№	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров
1.	Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2018. - 81,[1] с.: ил.	50

2.	Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib690.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib690.pdf</a>	Неограниченный доступ
3.	Денисов, И. Н. Руководство к практическим занятиям по общественному здоровью и здравоохранению (с применением медицинских информационных систем, компьютерных и телекоммуникационных технологий): учеб. пособие / И. Н. Денисов, Д. И. Кича, В. И. Чернов. - М. : МИА, 2009. - 464 с.	401
4.	Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / под ред.: В. А. Миняева, Н. И. Вишнякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2009. - 655 с.	200
5.	Организация стационарной медицинской помощи взрослому населению : учебное пособие / Н. Х. Шарафутдинова, О. Р. Мухамадеева, И. Е. Николаева [и др.] ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2021. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib769.2.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib769.2.pdf</a>	Неограниченный доступ
6.	Организация стационарной медицинской помощи взрослому населению : учебное пособие / Н. Х. Шарафутдинова, О. Р. Мухамадеева, И. Е. Николаева [и др.] ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2021. - 67,[1] с.	40
7.	Организация медицинской помощи женщинам и детям [Текст] : учеб. пособие / сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2014. - 113 с.	50
8.	Организация медицинской помощи женщинам и детям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ" ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib566.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib566.pdf</a>	Неограниченный доступ
9.	Социальное страхование. Временная нетрудоспособность: правовые и экономические аспекты [Текст] : учеб. пособие / сост. М. А. Шарафутдинов [и др.]. - Уфа, 2018. - 70 с.	50
10	Статистические методы в медицине и здравоохранении [Текст] : учеб. пособие / сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2018. - 130 с. : ил.	100
11	Статистические методы в медицине и здравоохранении [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.pdf">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.pdf</a>	Неограниченный доступ

12	Царик, Г.Н. Здоровоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г. Н. Царик - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2018. - 912 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443279.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443279.html</a>	Неограниченный доступ
13	Экономика здравоохранения: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2011. - 47 с.	787
14	Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib310.doc">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib310.doc</a>	Неограниченный доступ
15	Организация медицинской помощи сельскому населению в муниципальных районах [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: <a href="http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib341.doc">http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib341.doc</a> .	Неограниченный доступ
16	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	<a href="http://www.studmedlib.ru">www.studmedlib.ru</a>
17	База данных «Электронная учебная библиотека»	<a href="http://library.bashgmu.ru">http://library.bashgmu.ru</a>
18	Консультант Плюс: справочно-правовая система	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
19	База данных электронных журналов ИВИС	<a href="https://dlib.eastview.com/">https://dlib.eastview.com/</a>

**5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины (модуля), дополнить свое при необходимости**

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

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

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

№ 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 такого объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)
1	2	3	4
1.	Общественное здоровье и здравоохранение	Компьютерный класс Учебная комната № 4 доска классная -1шт, количество посадочных мест 20, кафедра-1шт. 15 ноутбуков Lenovo	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
2.		Учебная комната №5 мультимедийный проектор 1шт, доска классная -1шт, количество посадочных мест 30, кафедра-1шт.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1

3.	Учебная комната №10 мультимедийный проектор 1шт, доска классная -1шт, количество посадочных мест 40, кафедра-1шт.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
4.	Компьютерный класс Учебная комната №12 доска классная -1шт, количество посадочных мест 20, кафедра-1шт. 15 ноутбуков Lenovo	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
5.	Учебная комната №13 доска классная -1шт, количество посадочных мест 30, кафедра-1шт.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
6.	Учебная комната №22 доска классная -1шт, количество посадочных мест 30, кафедра-1шт.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
7.	Кабинет для самостоятельной подготовки обучающихся №17 Компьютеры с выходом в интернет – 2 шт. Lenovo	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
8.	Учебная комната №24 мультимедийный проектор 1шт, доска классная -1шт, количество посадочных мест 30, кафедра-1шт.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.1
9.	Конференц зал поликлиники Кресла – 90 шт. стол–3	450072, Республика Башкортостан, г. Уфа, Лесной проезд, д. 3

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

<http://www.studmedlib.ru/> - многопрофильный образовательный ресурс "Консультант студента" является электронно-библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, в том числе аудио, видео, анимации, интерактивным материалам, тестовым заданиям и др.

<http://e.lanbook.com> - электронно-библиотечная система издательства «Лань» - ресурс, включающий в себя электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы по естественным и гуманитарным наукам.

<https://www.books-up.ru/> - электронно-библиотечная система «Букап» - это новый формат библиотечной системы, в которой собраны книги медицинской тематики: электронные версии качественных первоисточников от ведущих издательств со всего мира.

<https://rusneb.ru/> - проект Российской государственной библиотеки. Начиная с 2004 г. Проект Национальная электронная библиотека (НЭБ) разрабатывается ведущими российскими библиотеками при поддержке Министерства культуры Российской Федерации. Основная цель НЭБ - обеспечить свободный доступ граждан Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, – от книжных памятников истории и культуры до новейших авторских произведений.

<https://www.ras.ru/> - электронные версии коллекции журналов «Российской академии наук» (РАН)

<https://dlib.eastview.com/> - коллекция журналов «Медицина и здравоохранение» на платформе компании ИВИС. В коллекцию входят журналы как за текущий год, так и архив номеров.

<http://ovidsp.ovid.com/> - полнотекстовая коллекция журналов от ведущего международного медицинского издательства LWW, в которых публикуются актуальные исследования и материалы по различным областям медицины.

<https://link.springer.com/> - полнотекстовая коллекция электронных книг и полнотекстовая политематическая коллекция журналов издательства Springer Nature на английском языке по различным отраслям знаний.

<http://onlinelibrary.wiley.com> - полнотекстовые коллекции, которые включают в себя как текущие, так и архивные выпуски из более чем 1700 журналов издательства John Wiley & Sons, Inc., охватывающие такие области как гуманитарные, естественные, общественные и технические науки, а также сельское хозяйство, медицину и здравоохранение.

<https://www.cochranelibrary.com> - базы данных Кокрейновской библиотеки предоставляют информацию и доказательства для поддержки решений, принимаемых в медицине и других областях здравоохранения, а также информируют тех, кто получает медицинскую помощь. Ресурс позволяет найти информацию о клинических испытаниях, кокрейновских обзорах, некокрейновских систематических обзорах, методологических исследованиях, технологических и экономических оценках по определенной теме или заболеванию.

<https://www.orbit.com/> - база данных патентного поиска, объединяющая информацию о более чем 122 миллионах патентных публикаций, полученную из 120 международных патентных ведомств, включая РосПатент, Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейскую патентную организацию.

<http://search.ebscohost.com/> - полнотекстовая коллекция, которая включает 144 электронные книги от ведущих научных и университетских издательств и охватывает все дисциплины, изучаемые в медицинском вузе.

<https://nmal.nucleusmedicalmedia.com/home> - база изображений Nucleus Medical Art Library (NMAL). Созданная Nucleus Medical Art, NMAL содержит растущую коллекцию высококачественных иллюстраций и анимаций, изображающих анатомию, физиологию, хирургию, патологию, болезни, состояния, травмы, эмбриологию, гистологию и другие медицинские темы.

[www.jaypeedigital.com](http://www.jaypeedigital.com) - комплексная платформа медицинских ресурсов для студентов, преподавателей, научных и медицинских работников охватывает более 60 медицинских специальностей, включая смежные области – стоматологию, уход за больными, физиотерапию, фармакологию. Цифровой контент JAYPEE DIGITAL содержит клиническую диагностику, лабораторные исследования, современные хирургические процедуры, клинические методы от лучших специалистов отрасли по всему миру.

<https://eduport-global.com/> - электронная библиотека медицинской литературы от CBS Publishers & Distributors Pvt. Ltd., одного из ведущих издательств на Индийском субконтиненте, известного своими качественными учебниками по медицинским наукам и технологиям.

<http://www.pubmedcentral.nih.gov> - U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований

<http://medbiol.ru> - сайт для образовательных и научных целей

[www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) - национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)

[www.scopus.com](http://www.scopus.com) - крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)

[www.pubmed.com](http://www.pubmed.com) - англоязычная текстовая база данных медицинских биологических публикаций (профессиональная база данных)

<https://bashstat.gks.ru> - территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан

<https://rosstat.gov.ru> - федеральная служба государственной статистики

<http://xn----7sbezt1a4b.xn--plai/> - Медицинский информационно-аналитический центр РБ

### 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 система антивирусной защиты персональных компьютеров <b>Dr.Web Desktop Security Suite</b> Комплексная защита + Центр управления	Антивирусная защита (российское ПО)	2500	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервера, кафедры и подразделения Университета
2.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов <b>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License</b>	Антивирусная защита (российское ПО)	600	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
3.	Права на программу для ЭВМ Офисное программное обеспечение <b>МойОфис Стандартный</b>	Офисный пакет (российское ПО)	1500	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
4.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений <b>Астра Linux Special Edition</b>	Операционная система (российское ПО)	1500	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
5.	Права на программу для ЭВМ Система контент-фильтрации <b>SkyDNS</b>	Фильтрация интернет-контента	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер

		(российское ПО)			
6.	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
7.	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
8.	Права на программу для ЭВМ "АИС «БИТ: Управление вузом»"	Электронный деканат (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО) (российское ПО)	1	Компания «Первый БИТ»	Сервер
9.	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
10.	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
11.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Сайт учебного заведения»	(российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
12.	Права на программу для ЭВМ "Информационная система управления вузом" (ИСУУ)	в составе ЭИОС БГМУ	1	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»	Кафедры и подразделения Университета