Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 25.06.2025 14: В ТДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
Уникальный программный в РОЗ ЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
а562210a8a161d1bc9a3467a03a8703fb19d2665849666bb25a4ff14666
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

Кафедра гигиены

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

В.Е. Изосимова

2025 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ *ОРГАНИЗАЦИЯ ГОССАНЭПИДСЛУЖБЫ*

Уровень образования
Высшее — специалитет
Специальность
32.05.01 Медико-профилактическое дело
Квалификация
Врач по общей гигиене, по эпидемиологии
Форма обучения
Очная
Год начала подготовки: 2025

При разработке рабочей программы учебной дисциплины (модуля) в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «15» июня 2017 г. №552;
- Профессиональный стандарт «Специалист в области медикопрофилактического дела», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» июня 2015 г. №399;
- 3) Учебный план по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, утвержденный Ученым советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «<u>29</u>» 2025 г., протокол № <u>4</u>.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры гигиены от «1» марта 2025 г., протокол №9.

Заведующий кафедрой

/ П.А. Мочалкин

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело от «25» апреля 2025 г., протокол №5.

Председатель УМС

по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

/ Ш.Н. Галимов

Разработчики:

Мочалкин Павел Александрович, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой гигиены Хусаинов Артур Эдуардович, к.м.н., доцент кафедры гигиены

	СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕИ ПРОГРАММЫ: стр.	
1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине,	4
	соотнесенных с установленными в образовательной программе	
	индикаторами достижения компетенций	
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
2.1.	Типы задач профессиональной деятельности	5
2.2.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с	6
2.2.	указанием соотнесенных с ними запланированных результатов	O
	обучения по дисциплине	
3.	Содержание рабочей программы	9
3.1.	Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы	9
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием	10
3.2.	соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	10
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы	11
3.3.	контроля	11
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной	12
5.1.	дисциплины (модуля)	12
3.5.	Название тем практических занятий, в том числе практической	12
<i></i>	подготовки, и количество часов по семестрам учебной дисциплины	
	(модуля)	
3.6.	Лабораторный практикум	13
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	13
4.	Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов	15
	освоения учебной дисциплины (модуля)	
4.1.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с	15
	указанием соотнесенных с ними запланированных результатов	
	обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания	
	результатов обучения по дисциплине.	
4.2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для	21
	оценивания результатов обучения по учебной дисциплине (модуля),	
	соотнесенных с установленными в образовательной программе	
	индикаторами достижения компетенций	
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной	22
	дисциплины (модуля)	
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для	22
	освоения учебной дисциплины (модуля)	
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	23
	«Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины	
	(модуля)	
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления	23
	образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	•
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления	23
<i>c</i> 2	образовательного процесса по учебной дисциплине (модуля)	~
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные	24
<i>c</i> 2	справочные системы	2.
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное	25
	обеспечение в том числе отечественного произволства	

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация госсанэпидслужбы» относится к обязательной части блока 1 учебного плана.

Дисциплина изучается на 6 курсе в XI семестре.

Цель изучения дисциплины: сформировать знания по проблемам охраны здоровья населения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, организации и проведения предупредительно-профилактических мероприятий, в том числе организации деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, территориальных органов, осуществляющих федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор и федеральный государственный надзор в сфере защиты прав потребителей, и учреждений, обеспечивающих его проведение.

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

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
	компетенции	
ПК-11. Способность и	ПК-11.1. Знает принципы	Знать принципы выбора
готовность к участию в	выбора объектов, подлежащих	объектов, подлежащих
организации и проведении	проведению плановой	проведению плановой
мероприятий по контролю,	проверки, на основе риск-	проверки, на основе риск-
к участию в оказании	ориентированного подхода в	ориентированного подхода
государственных услуг	заданной ситуации	в заданной ситуации
	ПК-11.2. Умеет подготовить и	Уметь подготовить и
	провести проверку,	провести проверку,
	оформить необходимые	оформить необходимые
	процессуальные документы	процессуальные документы
	ПК-11.3. Владеет алгоритмом	Владеть алгоритмом
	применения	применения
	административных мер по	административных мер по
	результатам выявленных	результатам выявленных
	нарушений требований	нарушений требований
	законодательства,	законодательства,
	оформления процессуальных	оформления
	документов	процессуальных
		документов
	ПК-11.4. Владеет навыком	Знать процедуру оказания
	оформления документации на	государственной услуги
	разных этапах оказания	
	государственной услуги	
ПК-12. Способность и	ПК-12.1. Знает принципы	Знать принципы
готовность к участию в	формирования плана	формирования плана
планировании, анализе и	организационных	организационных
отчетной деятельности	мероприятий по заданной	мероприятий по заданной
(собственной,	ситуации	ситуации
подразделения и		
учреждения), к ведению	ПК-12.2. Владеет алгоритмом	Владеть алгоритмом
деловой переписки,	подготовки плана плановых	подготовки плана плановых

осуществлению	проверок и государственного	проверок и
документооборота, к	задания	государственного задания
применению	ПК-12.3. Умеет формировать	Уметь формировать и
профессиональной	и анализировать формы	анализировать формы
терминологии, поиску	статистического наблюдения;	статистического
информации для решения	проводить расчет и анализ	наблюдения; проводить
профессиональных задач	показателей деятельности	расчет и анализ
		показателей деятельности
	ПК-12.4. Умеет готовить	Уметь готовить ответы на
	ответы на запросы по	запросы по заданной
	заданной	ситуации в
	ситуации в профессиональной	профессиональной
	деятельности	деятельности

2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины 2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе учебной дисциплины:

- организационно-управленческий.

2.2. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по учебной дисциплине

Освоение учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих 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 по овладению компетенцией содержание		Оценочные средства
1	2	3	4	5	6
1	ПК-11. Способность и готовность к участию в организации и проведении мероприятий по контролю, к участию в оказании государственных услуг	ПК-11.1. Знать принципы выбора объектов, подлежащих проведению плановой проверки, на основе рискориентированного подхода в заданной ситуации ПК-11.3. Владеет алгоритмом применения административных мер по результатам выявленных нарушений требований законодательства, оформления процессуальных документов	А/01.7 Осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей	Оформление: распоряжения (приказа) о проведении проверки; уведомление ЮЛ и ИП о проведении проверки, ознакомление ЮЛ или ИП с распоряжением о проведении проверки; проведение проверки информации в документах, представленных ЮЛ и ИП, подлежащих проверке; обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, транспортных средств, принадлежащих ЮЛ и ИП, и перевозимых, производимых, реализуемых ими товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг; отбор образцов (проб) продукции; оформление протоколов отбора образцов (проб) продукции; составление акта проверки с последующим его вручением или направлением акта проверки ЮЛ и ИП;	Тестовые задания, ситуационные задачи, собеседовани е
		ПК-11.2. Уметь подготовить и провести проверку,	В/02.7 Проведение социально-	Оформление: обследование территорий, зданий, строений,	Тестовые задания,

		оформить необходимые	гигиенического	сооружений, помещений,	ситуационные
		процессуальные документы	мониторинга и оценки	оборудования, транспортных	задачи,
			риска воздействия	средств, принадлежащих ЮЛ и ИП,	собеседовани
			факторов среды обитания	и перевозимых, производимых,	e
			на здоровье человека	реализуемых ими товаров,	
			1	выполняемых работ, оказываемых	
				услуг;	
		ПК.11.3. Владеет	B/02.7	Оформление: отбор образцов (проб)	Тестовые
		алгоритмом применения	Проведение социально-	продукции; оформление протоколов	задания,
		административных мер по	гигиенического	отбора образцов (проб) продукции;	ситуационные
		результатам выявленных	мониторинга и оценки	составление акта проверки с	задачи,
		нарушений требований	риска воздействия	последующим его вручением или	собеседовани
		законодательства,	факторов среды обитания	направлением акта проверки ЮЛ и	e
		оформления процессуальных	на здоровье человека	ИП;	
		документов			
		ПК-11.4. Владеет навыком		Прием и регистрация заявления и	
		оформления документации		прилагаемых к нему документов,	
		на разных этапах оказания		оценка состава документов,	
		государственной услуги		соблюдения порядка оформления и	
				содержания, достоверности и	
				непротиворечивости. Уведомление	
				заявителя в письменной форме или	
				путем отправки электронного	
				сообщения о факте направления	
				межведомственного запроса. Сверка	
				данных заявления с информацией,	
				содержащейся в Едином	
				государственном реестре	
				юридических лиц, Едином	
				государственном реестре	
				индивидуальных	
				предпринимателей.	
	2. Способность	ПК-12.1. Знает принципы	A/01.7	порядок ведения первичной учетно-	Тестовые
. И ГОТО	овность к	формирования плана	Осуществление	отчетной документации; основы	задания,

участию в	организационных	федерального	трудового законодательства;	ситуационные
планировании,	мероприятий по заданной	государственного	правила внутреннего трудового	задачи,
анализе и отчетной	ситуации	контроля (надзора) в	распорядка; правила по охране	собеседовани
деятельности		сфере санитарно-	труда и пожарной безопасности.	e
(собственной,		эпидемиологического	1	
подразделения и		благополучия населения и		
учреждения), к		защиты прав		
ведению деловой		потребителей		
переписки,	ПК-12.2. Владеет	A/02.7	сбора, доставки и подготовки	Тестовые
осуществлению	алгоритмом подготовки	Выдача санитарно-	материала для санитарно-	задания,
документооборота, к	плана плановых	эпидемиологических	гигиенических,	ситуационные
применению	проверок и государственного	заключений	микробиологических,	задачи,
профессиональной	задания		радиологических исследований.	собеседовани
терминологии,			принятия управленческих решений	e
поиску информации			по обеспечению санитарно-	
для решения			эпидемиологического благополучия	
профессиональных			населения. проведения работ по	
задач			гигиеническому воспитанию	
			населения, пропаганде здорового	
			образа жизни (лекции, беседы,	
			выступления по радио и	
			телевидению и др.)	
	ПК-12.3. Умеет формировать	A/03.7	разрабатывать предложения и	Тестовые
	и анализировать формы	Осуществление	обоснования к проектам	задания,
	статистического	лицензирования	региональных программ,	ситуационные
	наблюдения; проводить	отдельных видов	направленных на обеспечение	задачи,
	расчет и анализ	деятельности,	санитарно-эпидемиологического	собеседовани
	показателей деятельности	представляющих	благополучия населения;	e
		потенциальную опасность	рассчитывать и анализировать	
			показатели экономической,	
			медицинской и социальной	
			эффективности госсанэпиднадзора;	
			планировать и организовать	
			проведение санитарно-	

ПК-12.4. Умеет готовить ответы на запросы по заданной ситуации в профессиональной деятельности	А/04.7. Осуществление государственной регистрации потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также впервые ввозимых на территорию Российской	просветительной работы, гигиенического воспитания и образования населения, пропаганды здорового образа жизни рассчитывать и анализировать показатели экономической, медицинской и социальной эффективности госсанэпиднадзора; планировать и организовать проведение санитарнопросветительной работы, гигиенического воспитания и образования населения, пропаганды здорового образа жизни	Тестовые задания, ситуационные задачи, собеседовани е
	Федерации		

3. Содержание рабочей программы 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной рабо	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры VI часов	
1		2	3
Контактная работа (всего), в том	числе:	72/2,0	72
Лекции (Л)		22/0,6	22
Практические занятия (в т.ч. в форм подготовки)	ие практической	50/1,4	50
Практическая подготовка		17/0,5	
Семинары (С)		-	-
Лабораторные работы (ЛР)		-	-
Самостоятельная работа обучаюц	цегося, в том числе:	36/1,0	36
Подготовка к занятиям		20/0,5	20
Подготовка к текущему контролю		10/0,3	10
Подготовка к промежуточному ко	нтролю	6/0,2	6
n v	зачет (3)	3	3
Вид промежуточной аттестации	экзамен (Э)	-	-
	час.	108	108
ИТОГО: Общая трудоемкость	ЗЕТ	3	3

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

№ п/п	Индекс компетенц ии	Наименование раздела практики	Содержание раздела (виды практической деятельности)
1	2	3	4
1	ПК-11 ПК-12	Основы организации деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора), её территориальных органов и организаций	Основные законы, регулирующие организацию и деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора). Организационно-правовая основа деятельности Управлений Роспотребнадзора по субъектам РФ. Структура, функции, полномочия. Взаимодействие с Центрами гигиены и эпидемиологии в субъектах РФ. Организационно-правовая основа деятельности Центров гигиены и эпидемиологии в субъектах РФ. Структура, предмет и цели деятельности.
2	ПК-11 ПК-12	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и учреждений, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и защиту прав потребителей.	Законодательное регулирование проведения федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Правоприменительная деятельность Роспотребнадзора, его органов и организаций. Государственные функции и услуги, осуществляемые территориальными органами и организациями Роспотребнадзора.
3	ПК-11 ПК-12	Профилактическая деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и организаций, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и защиту прав потребителей	Техническое регулирование, санитарно-эпидемиологические требования к качеству и безопасности пищевых продуктов как направление обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Социально-гигиенический мониторинг. Цели. Задачи.
4	ПК-11 ПК-12	Организация, планирование и анализ деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и организаций	Основы планирования деятельности Роспотребнадзора, его территориальных органов и организаций. Формирование государственного задания в отношении Центров гигиены и эпидемиологии.

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

		ы у ченой дисциплины, видь		Bı	иды у	чебной	Í	
	300		деятельности, включая					Формы
№	№	Наименование раздела		самостоятельную работу обучающихся (в часах)			•	текущего
п/п	семест	учебной дисциплины	0	оучан		ся (в ч	acax)	контроля
	pa		п	пр	П3,	CD		успеваемост
			Л	ЛР	ПП *	CP	всего	И
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VII	Основы организации	6	-	15	12	33	УО
		деятельности Федеральной						C3
		службы по надзору в сфере						Т3
1.		защиты прав потребителей и						
		благополучия человека, её						
		территориальных органов и						
		учреждений						
	VII	Деятельность Федеральной	6	-	20	14	40	УО
		службы по надзору в сфере						C3
		защиты прав потребителей и						T3
		благополучия человека, её						
2.		территориальных органов и						
		учреждений, направленная						
		на обеспечение санитарно-						
		эпидемиологическое						
		благополучие населения и						
		защиту прав потребителей	_					***
	VII	Профилактическая	6	-	9	6	21	УО
		деятельность Федеральной						C3
		службы по надзору в сфере						Т3
		защиты прав потребителей и						
2		благополучия человека, её						
3.		территориальных органов и						
		учреждений, направленная						
		на обеспечение санитарно-						
		эпидемиологическое благополучие населения и						
		защиту прав потребителей						
	VII	Организация, планирование	4		6	4	12	УО
	V 11	и анализ деятельности		_		7	12	C3
		Федеральной службы по						T3
		надзору в сфере защиты						
4.		прав потребителей и						
		благополучия человека, её						
		территориальных органов и						
		учреждений						
		ИТОГО	22	-	50	36	108	
					- 0	- 0		1

^{* -} в том числе практическая подготовка

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

No ′	Название тем лекций учебной дисциплины	Семестры
п/п	·	VII
1.	Основные законы, регулирующие организацию и деятельность	2
	Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и	
	благополучия человека (Роспотребнадзора).	
2.	Организационно-правовая основа деятельности Управлений	2
	Роспотребнадзора по субъектам РФ. Структура, функции, полномочия.	
3.	Организационно-правовая основа деятельности Центров гигиены и	2
	эпидемиологии в субъектах РФ. Структура, предмет и цели	
	деятельности.	
4.	Основы планирования деятельности Роспотребнадзора, его	2
	территориальных органов и организаций.	
5.	Государственные функции и услуги, осуществляемые	2
	территориальными органами и организациями Роспотребнадзора.	
6.	Формирование государственного задания в отношении Центров гигиены	2
	и эпидемиологии.	
7.	Законодательное регулирование федерального государственного	2
	санитарно-эпидемиологического надзора.	
8.	Правоприменительная деятельность Роспотребнадзора, его	2
	территориальных органов и организаций.	
9.	Социально-гигиенический мониторинг. Цели. Задачи.	2
10.	Техническое регулирование, санитарно-эпидемиологические требования	4
	к качеству и безопасности пищевых продуктов как направление	
	обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	
	Итого:	22

3.5. Название тем практических занятий, в том числе практической подготовки, и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

№ п\п	Название тем практических занятий учебной дисциплины	Объем по семестрам VII семестр
1.	Структура (основные разделы) и содержание федерального закона от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».	6
2.	Структура, полномочия и организация деятельности Управлений Роспотребнадзора по субъектам РФ. Документы, регламентирующие основные права и обязанности специалистов.	6
3.	Структура, предмет и цели деятельности Центров гигиены и эпидемиологии в субъектах РФ. Документы, регламентирующие основные права и обязанности специалистов.	6
4.	Организация и порядок проведения проверок за соблюдением требований санитарного законодательства юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами.	7
5.	Юридическая ответственность юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан при нарушении требований санитарного законодательства.	7

6.	Порядок предоставления государственной услуги по выдаче	6
	санитарно-эпидемиологических заключений. Лицензирование	
	отдельных видов деятельности, представляющих потенциальную	
	опасность для человека.	
7.	Государственная регистрация веществ и продукции.	6
8.	Анализ деятельности территориальных органов и организаций	6
	Роспотребнадзора. Учетно-отчётная документация. Показатели	
	деятельности.	
	Итого	50

- 3.6. Лабораторный практикум не предусмотрен.
 3.7. Самостоятельная работа обучающегося
 3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА) не предусмотрена.
 3.7.2. Виды СР (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Тема СР	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	VII	Профилактическая деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и организаций, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и защиту прав потребителей	Изучение законодательных и нормативных правовых документов, подготовка дополнительного материала к ПЗ, подготовка к ТЗ, СЗ, УИРС	9
2.	VII	Организация, планирование и анализ деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и организаций	Изучение законодательных и нормативных правовых документов, подготовка дополнительного материала к ПЗ, подготовка к ТЗ, СЗ, УИРС	9
3.	VII	Основы организации деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора), её территориальных органов и организаций	законодательных и	9
4.	VII	Деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам РФ, её территориальных органов и организаций, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и защиту прав потребителей	нормативных правовых	9

3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов

- 1. Структура (основные разделы) и содержание Федерального закона № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии человека».
- 2. Статья, глава Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарноэпидемиологическом благополучии человека», регулирующая основные понятия.
- 3. Посредством каких мероприятий обеспечивается санитарно-эпидемиологическое благополучие населения»?
- 4. Основные полномочия $P\Phi$ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 5. Основные полномочия субъектов РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 6. Права граждан в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 7. Права индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 8. Обязанности граждан в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 9. Обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 10. Основные санитарно-эпидемиологические требования обеспечения безопасности среды обитания для здоровья человека.
- 11. Основные санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, проводимые в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).
- 12. На что направлена санитарная охрана территории. Относится ли она к санитарнопротивоэпидемическим (профилактическим) мероприятиям.
 - 13. Производственный контроль, кем он осуществляется?
- 14. Меры, принимаемые в отношении больных инфекционными заболеваниями согласно Федеральному закону от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии человека».
- 15. Цели обязательных медицинских осмотров. Перечислите их виды. Для каких групп населения должны проводиться обязательные медицинские осмотры?
- 16. На что направлено гигиеническое воспитание и обучение? Для каких групп работающего населения оно является обязательным?
- 17. Что такое государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование и как оно осуществляется. Каким органом осуществляется разработка и утверждение санитарных правил?
- 18. Что такое государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование? Что оно включает в себя?

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

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

Код и формулировка компетенции: ПК-11. Способность и готовность к участию в организации и проведении мероприятий по

контролю, к участию в оказании государственных услуг

Код и	Результаты	ударственных услуг	Критерии оценивания резу	льтатов обучения	
наименование индикатора достижения компетенции	дикатора дисциплине («Не («Не удовлетворительно») 4 («Хорошо»)		5 («Отлично»)		
ПК-11.1. Знает	Знать	обучающийся не	обучающийся обладает	обучающийся	обучающийся
принципы выбора	принципы выбора	обладает достаточным уровнем теоретических	удовлетворительными теоретическими знаниями	обладает теоретическими	обладает системными
объектов, подлежащих проведению плановой	объектов, подлежащих проведению плановой	знаний (не знает методики применения и оценки результатов использования	(знает основные положения применения и оценки результатов использования специализированного	знаниями (знает алгоритм применения и оценки результатов использования	теоретическими знаниями (знает алгоритм применения и
проверки, на основе рискориентированн ого подхода в	проверки, на основе рискориентированн ого подхода в	специализированного оборудования и/или допускает грубые ошибки).	оборудования, допуская некоторые ошибки, которые может исправить при коррекции их	специализированного оборудования, допуская некоторые неточности	оценки результатов использования специализированно го оборудования)
заданной ситуации	заданной ситуации		преподавателем)	(малосущественные ошибки), которые самостоятельно обнаруживает и быстро исправляет)	
ПК-11.2. Умеет подготовить и провести проверку, оформить необходимые процессуальны е документы	Уметь подготовить и провести проверку, оформить необходимые процессуальны е документы	обучающийся не может самостоятельно продемонстрировать практические умения при применении и оценке результатов использования специализированного оборудования или	обучающийся демонстрирует выполнение практических умений, допуская некоторые ошибки при применении и оценке результатов использования специализированного оборудования, которые	обучающийся самостоятельно демонстрирует выполнение практических умений при применении и оценке результатов использования специализированного	обучающийся самостоятельно демонстрирует выполнение практических умений при применении и оценке результатов использования
		выполняет их, допуская грубые ошибки.	может исправить при коррекции их	оборудования, допуская некоторые	специализированног о оборудования

1					
			преподавателем	неточности	
				(малосущественные	
				ошибки), которые	
				самостоятельно	
				обнаруживает и	
				быстро исправляет	
ПК-11.3.	Владеть	обучающийся не владеет	обучающийся владеет	обучающийся владеет	обучающийся
Владеет	алгоритмом	алгоритмом применения	алгоритмом применения и	алгоритмом	уверенно владеет
алгоритмом	применения	и оценки результатов	оценки результатов	применения и оценки	алгоритмом
применения	административ	использования	использования	результатов	применения и
административ	ных мер по	специализированного	специализированного	использования	оценки результатов
ных мер по	результатам	оборудования или	оборудования, допуская	специализированного	использования
результатам	выявленных	допускает грубые	некоторые ошибки,	оборудования,	специализированног
выявленных	нарушений	ошибки.	которые может исправить	допуская некоторые	о оборудования
нарушений	требований		при коррекции их	неточности	
требований	законодательст		преподавателем	(малосущественные	
законодательст	ва,		-	ошибки), которые	
ва,	оформления			самостоятельно	
оформления	процессуальны			обнаруживает и	
процессуальны	•			быстро исправляет	
х документов	·				
ПК-11.4.	Владеть	обучающийся не владеет	обучающийся владеет	обучающийся владеет	обучающийся
Владеет	навыком	алгоритмом применения	_	алгоритмом	уверенно владеет
навыком	оформления	-	• •	*	• •
оформления		± •	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	*	-
* *	•	специализированного	специализированного	использования	-
•	этапах	-	_	специализированного	= -
этапах	оказания	1		-	
оказания		ошибки.	•	• •	-
государственн	• •		•	неточности	1 3 ' '
			1 11		
			1 ,	` •	
				самостоятельно	
законодательст ва, оформления процессуальны х документов ПК-11.4. Владеет навыком оформления документации на разных этапах	ва, оформления процессуальны х документов Владеть навыком оформления документации на разных этапах	использования специализированного оборудования или допускает грубые	обучающийся владеет алгоритмом применения и оценки результатов использования специализированного оборудования, допуская некоторые ошибки, которые может исправить при коррекции их преподавателем	ошибки), которые самостоятельно обнаруживает и быстро исправляет обучающийся владеет алгоритмом применения и оценки результатов использования специализированного оборудования, допуская некоторые неточности (малосущественные ошибки), которые	уверенно владеет алгоритмом

I Ob	ыстро исправляет	

Код и формулировка компетенции: ПК-12. Способность и готовность к участию в планировании, анализе и отчетной деятельности (собственной, подразделения и учреждения), к ведению деловой переписки, осуществлению документооборота, к применению

профессиональной терминологии, поиску информации для решения профессиональных задач

	рофессиональной терминологии, поиску информации для решения профессиональных задач				
Код и	Результаты		Критерии оценивания ре	езультатов обучения	
наименование	обучения по	2			
индикатора	дисциплине	(«He	3 («Удовлетворительно»)	4 («Хорошо»)	5 («Отлично»)
достижения		` .	3 («У довлетворительно»)	4 («Хорошо <i>»)</i>	<i>3</i> («ОГЛИЧНО <i>»)</i>
компетенции		удовлетворительно»)			
ПК-12.1. Знает	Знать	обучающийся не	обучающийся обладает	обучающийся обладает	обучающийся
принципы	принципы	обладает достаточным	удовлетворительными	теоретическими	обладает
формирования	формирования	уровнем теоретических	теоретическими	знаниями (знает	системными
плана	плана	знаний (не знает	знаниями (знает	алгоритм применения и	теоретическими
организационн	организационн	методики применения и	основные положения	оценки результатов	знаниями (знает
ЫХ	ых	оценки результатов	применения и оценки	использования	алгоритм
мероприятий	мероприятий	использования	результатов	специализированного	применения и
по заданной	по заданной	специализированного	использования	оборудования, допуская	оценки результатов
ситуации	ситуации	оборудования и/или	специализированного	некоторые неточности	использования
		допускает грубые	оборудования, допуская	(малосущественные	специализированно
		ошибки).	некоторые ошибки,	ошибки), которые	го оборудования)
			которые может	самостоятельно	
			исправить при	обнаруживает и быстро	
			коррекции их	исправляет)	
			преподавателем)		
ПК-12.2.	Владеть	обучающийся не может	обучающийся	обучающийся	обучающийся
Владеет	алгоритмом	самостоятельно	демонстрирует	самостоятельно	самостоятельно
алгоритмом	подготовки	продемонстрировать	выполнение	демонстрирует	демонстрирует
подготовки	плана	практические умения	практических умений,	выполнение	выполнение
плана	плановых	при применении и	допуская некоторые	практических умений	практических
плановых	проверок и	оценке результатов	ошибки при применении	при применении и	умений при
проверок и	государственно	использования	и оценке результатов	оценке результатов	применении и
государственно	го задания	специализированного	использования	использования	оценке результатов
го задания		оборудования или	специализированного	специализированного	использования

		выполняет их, допуская	оборудования, которые	оборудования, допуская	специализированног
		грубые ошибки.	может исправить при	некоторые неточности	о оборудования
		rpyeble emilekii.	коррекции их	(малосущественные	о осорудования
			преподавателем	ошибки), которые	
			преподавателем	самостоятельно	
				обнаруживает и быстро	
				исправляет	
ПК-12.3. Умеет	Уметь	обучающийся не владеет	обучающийся владеет	обучающийся владеет	обучающийся
формировать и	формировать и	алгоритмом применения	алгоритмом применения	алгоритмом применения	уверенно владеет
анализировать	анализировать	и оценки результатов	и оценки результатов	и оценки результатов	алгоритмом
формы	формы	использования	использования	использования	применения и
статистическог	статистическог	специализированного	специализированного	специализированного	оценки результатов
о наблюдения;	о наблюдения;	оборудования или	оборудования, допуская	оборудования, допуская	использования
проводить	проводить	допускает грубые	некоторые ошибки,	некоторые неточности	специализированног
расчет и анализ	расчет и анализ	ошибки.	которые может	(малосущественные	о оборудования
показателей	показателей		исправить при	ошибки), которые	
деятельности	деятельности		коррекции их	самостоятельно	
			преподавателем	обнаруживает и быстро	
				исправляет	
ПК-12.4. Умеет	Уметь готовить	обучающийся не владеет	обучающийся владеет	обучающийся владеет	обучающийся
готовить	ответы на	алгоритмом применения	алгоритмом применения	алгоритмом применения	уверенно владеет
ответы на	запросы по	и оценки результатов	и оценки результатов	и оценки результатов	алгоритмом
запросы по	заданной	использования	использования	использования	применения и
заданной	ситуации в	специализированного	специализированного	специализированного	оценки результатов
ситуации в	профессиональ	оборудования или	оборудования, допуская	оборудования, допуская	использования
профессиональ	ной	допускает грубые	некоторые ошибки,	некоторые неточности	специализированног
ной	деятельности	ошибки.	которые может	(малосущественные	о оборудования
деятельности			исправить при	ошибки), которые	
			коррекции их	самостоятельно	
			преподавателем	обнаруживает и быстро	
				исправляет	

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
ПК-11.1. Знает принципы выбора объектов, подлежащих проведению плановой проверки, на основе рискориентированного подхода в заданной ситуации ПК-11.2. Умеет подготовить и провести проверку, оформить необходимые процессуальные документы	Знать принципы выбора объектов, подлежащих проведению плановой проверки, на основе рискориентированного подхода в заданной ситуации	Тестовые задания Ситуационные задачи Контрольные вопросы
ПК-11.1. Знает принципы выбора объектов, подлежащих проведению плановой проверки, на основе рискориентированного подхода в заданной ситуации	Уметь подготовить и провести проверку, оформить необходимые процессуальные документы	
ПК-11.2. Умеет подготовить и провести проверку, оформить необходимые процессуальные документы	Владеть алгоритмом применения административных мер по результатам выявленных нарушений требований законодательства, оформления процессуальных документов	
ПК-11.4. Владеет навыком оформления документации на разных этапах оказания государственной услуги	Владеть навыком оформления документации на разных этапах оказания государственной услуги	
ПК-12.1. Знает принципы формирования плана организационных мероприятий по заданной ситуации ПК-12.2. Владеет алгоритмом подготовки плана плановых проверок и государственного задания	Знать принципы формирования плана организационных мероприятий по заданной ситуации Владеть алгоритмом подготовки плана плановых проверок и государственного задания	Тестовые задания Ситуационные задачи Контрольные вопросы
ПК-12.3. Умеет формировать и анализировать формы статистического наблюдения; проводить расчет и анализ показателей деятельности ПК-12.4. Умеет готовить ответы на запросы по заданной ситуации в профессиональной деятельности	Уметь формировать и анализировать формы статистического наблюдения; проводить расчет и анализ показателей деятельности Уметь готовить ответы на запросы по заданной ситуации в профессиональной деятельности	

5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины 5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины

	Основная литература	
1	Амлаев, К. Р. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / под ред. Амлаева К. Р Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 560 с ISBN 978-5-9704-5237-0 Текст :	Неограниченный доступ
	электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html	
2	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик 4-е изд. , перераб Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 672 с ISBN 978-5-9704-5737-5	Неограниченный доступ
	Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html	
3	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение:	37
3	учебник / В. А. Медик 4-е изд., перераб Москва: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021 669, [3] с.	31
4	Царик, Г. Н. Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г. Н. Царик - Москва : ГЭОТАР-Медиа,	Неограниченный доступ
	2018 912 с ISBN 978-5-9704-4327-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443279.html	
	Дополнительная литература	
1	Банникова Л. П. Организация изучения качества жизни детей дошкольного возраста с нарушением функции зрения как показателя, характеризующего состояние здоровья.	Неограниченный доступ
	Гигиенические аспекты условий их пребывания и воспитания в дошкольных образовательных организациях компенс: учебное пособие / Л. П. Банникова, А. В.	
	Кокшаров Челябинск : ЮУГМУ, 2013 31 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт] URL :	
	https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-izucheniya-kachestva-zhizni-detej-doshkolnogo-vozrasta-s-narusheniem-	
	funkcii-zreniya-kak-pokazatelya-harakterizuyucshego- sostoyanie-zdorovya-gigienicheskie-aspekty-uslovij-ih- prebyvaniya-i-vospitaniya-v-doshkolnyh-obrazovatelnyh-	
	organizaciyah-15037607/	
2	Виноградов К. А. Организация здравоохранения: учебное пособие / К. А. Виноградов, А. Н. Наркевич, К. В. Шадрин	Неограниченный доступ
	Красноярск : КрасГМУ, 2018 112 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт] URL : https://www.books-	•
2	up.ru/ru/book/organizaciya-zdravoohraneniya-9504400/	Шаати
3	Локоткова А. И. Организация работы при обращении с медицинскими отходами в лечебно-профилактических организациях / А. И. Локоткова, Э. Х. Мамкеев, Т. А.	Неограниченный доступ
	Макарова Казань : КГМА, 2014 96 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт] URL : https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-raboty-pri-	
	obracshenii-s-medicinskimi-othodami-v-lechebno- profilakticheskih-organizaciyah-10498593/	

4	Организация и оценка деятельности параклинических	Неограниченный
	подразделений медицинской организации: учебное пособие	доступ
	/ А. В. Нагайцев, А. А. Латышова, И. В. Сивцова, Н. Я.	•
	Несветайло Томск: Издательство СибГМУ, 2017 144 с	
	Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт] URL :	
	https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-i-ocenka-	
	deyatelnosti-paraklinicheskih-podrazdelenij-medicinskoj-	
	organizacii-7628732/	
5	Организация медицинского обеспечения при ликвидации	Неограниченный
	чрезвычайных ситуаций / А. В. Степанов, А. В. Любин, М. С.	доступ
	Малежик, Н. И. Перепелицын Чита: Издательство ЧГМА,	
	2015 142 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]	
	URL: https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-	
	medicinskogo-obespecheniya-pri-likvidacii-chrezvychajnyh-	
	situacij-3857227/	
7	Сабаева Ф. Н. Организация работы при обращении с	Неограниченный
	медицинскими отходами в лечебно-профилактических	доступ
	организациях с применением аппаратных методов / Ф. Н.	
	Сабаева, В. А. Трифонов, А. И. Локоткова Казань : КГМА,	
	2014 69 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]	
	URL: https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-raboty-pri-	
	obracshenii-s-medicinskimi-othodami-v-lechebno-	
	profilakticheskih-organizaciyah-s-primeneniem-apparatnyh-	
	metodov-10498271/	
8	Разгулин С. А. Организация обеспечения медицинским	Неограниченный
	имуществом в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие /	доступ
	С. А. Разгулин, А. И. Бельский, Н. В. Нестеренко 2-е изд.	
	(эл.) Н. Новгород : Издательство ПИМУ (НижГМА), 2013.	
	- 76 с ISBN 9785703208915 Текст : электронный // ЭБС	
	"Букап" : [сайт] URL : https://www.books-	
	up.ru/ru/book/organizaciya-obespecheniya-medicinskim-	
	imucshestvom-v-chrezvychajnyh-situaciyah-4642344/	II
9	Юсупова Н. З. Организация лабораторного контроля на	Неограниченный
	предприятиях общественного питания и торговли пищевыми	доступ
	продуктами / Н. З. Юсупова, Л. Р. Хайруллина Казань :	
	КГМА, 2015 42 с Текст : электронный // ЭБС "Букап" :	
	[сайт] URL : https://www.books-up.ru/ru/book/organizaciya-	
	laboratornogo-kontrolya-na-predpriyatiyah-obcshestvennogo-	
	pitaniya-i-torgovli-picshevymi-produktami-10497637/	

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

- 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

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

No	Наименование вида	Наименование объекта,	Адрес (местоположение)
Π/Π	образования, уровня	подтверждающего наличие	объекта,

	образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, (с указанием номера такового объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)
1	2	3	4
1	Уровень образования Высшее – специалитет Специальность 32.05.01 Медико- профилактическое дело	Кабинет №114: Учебная мебель на 36 рабочих мест. Оборудование: компьютеры — Asus 10, Acer 2, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа, ноутбук Lenovo. Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая.	450000, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47
2		Кабинет №1: Учебная мебель на 21 рабочих мест. Парта аудиторная 3-х местная — 7 шт., стол ученический 2-х местный — 5 шт., стул ученический — 2 шт., доска учебная меловая, стол компьютерный с выкатной тумбой — 1шт., стол преподавателя — 1 шт., стул преподавателя — 2 шт, шкаф для одежды — 1 шт., многофункциальное устройство Сапоп i-Sensys МF4018 — 1 шт., компьютер в комплекте USN Визіпезя SL240 DualCore — 1 шт., компьютер в комплекте: процессор DualCore E5300, мышь, клавиатура, монитор ТFТ Асег— 1 шт., сборники нормативных документов, мультимедиа проектор EPSON EB-S6 — 1 шт., ноутбук НР 550 T5270 — 1 шт.	

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 - 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://cnit.ssau.ru/kadis/ocnovset - Физическая культура студента. Электронный учебник. Содержание учебника соответствует программе дисциплины «Физическая культура» для высших учебных заведений.

http://sportlaws.infosport.ru - Спортивное право. База данных, содержащая нормативные и законодательные акты, регулирующие правовые, организационные, экономические и социальные отношения в сфере физической культуры и спорта.

http://lib.sportedu.ru- Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту РФ.

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

№ π/π	Наименование	Описание	Кол-во	Поставщик	Где установлено
1.	Права на программу для ЭВМ корпоративная лицензия на специальный набор программных продуктов Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcadenicEdition Enterprase	система Microsoft Windows + офисный пакет	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 Місгоsoft Office для образования Місгоsoft Office 365 A5 for faculty - Annually	BKC Microsoft Teams	25	ООО «Софтлайн Трейд»	Лекционные аудитории Кафедры и подразделения Университета
3.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты персональных компьютеров Dr. Web Desktop Security Suite Комплексная защита + Центр управления	защита	1750	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервера, кафедры и подразделения Университета

4.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License	защита (российское ПО)	450	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
5.	Права на программу для ЭВМ Офисное программное обеспечение МойОфис Стандартный	(российское	120	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
6.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений Астра Linux Common Edition	•	40	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
7.	Права на программу для ЭВМ Система контентфильтрации SkyDNS	Фильтрация интернет-контента (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
8.	Права на программу для ЭВМ Система для организации и проведения веб-конференций, вебинаров, мастер-классов Mirapolis Virtual Room	конференций, вебинаров,	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
9.	Права на программу для ЭВМ Система дистанционного обучения Русский Moodle 3KL	портал (в	1	ООО «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	портал (в	1	ООО «ВэбСофт»	Сервер

	учебного заведения» (неогр. кол-во пользователей)	БГМУ) (российское ПО)			
12.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Управление сайтом - Эксперт»	Сайт ОО (в составе ЭИОС БГМУ) (российское	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
13.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Сайт учебного заведения»	ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
14.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 12 Russian/12 English	статистическог о анализа	10	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения
15.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 10 Russian/13 English		11	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра эпидемиологии — 3 шт., Кафедра патофизиологии — 4 шт., Кафедра эпидемиологии — 3 шт., Кафедра фармакологии — 1 шт.
16.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English		5	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра нормальной физиологии – 4 шт., Кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии – 1 шт.
1	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English		75	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра медицинской физики
13	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English (сетевая)		50	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер