

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.06.2025 17:39:05

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a0a5e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71db6e

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

Кафедра фармации



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

И.О. Павлов / В.Е. Изосимова

Подпись

И.О. Фамилия

И.О. Павлов

2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Уровень образования

Высшее – *магистратура*

Направление подготовки

32.04.01 Общественное здравоохранение

Направленность (профиль) подготовки:

Управление и экономика в фармацевтической деятельности

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очно-заочная

Год начала подготовки: **2025**

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «31» мая 2017 г. № 485;

2) Профессиональный стандарт «Специалист в области управления фармацевтической деятельностью», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «22» мая 2017 г. № 428н;

3) Учебный план по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), направленность (профиль) подготовки Управление и экономика в фармацевтической деятельности, утвержденный Ученым советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России от «29» апреля 2025 г., протокол № 4.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры фармации «3» марта 2025 г., протокол № 3.

Заведующий кафедрой  В.А. Катаев

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена УМС Центра инновационных образовательных программ «26» марта 2025 г., протокол № 7.

Председатель УМС

Центра инновационных образовательных программ  Т.Н. Титова

Разработчики:

1. Катаев Валерий Алексеевич, д.фарм.н., профессор, заведующий кафедрой фармации.

2. Гайсаров Артур Халяфович, к.фарм.н., доцент, доцент кафедры фармации.

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:		стр.
1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	4
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	6
2.1.	Типы задач профессиональной деятельности	6
2.2.	Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и индекса трудовой функции	6
3.	Содержание рабочей программы	8
3.1.	Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	8
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	8
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	9
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	10
3.5.	Название тем практических занятий, в том числе практической подготовки, и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	10
3.6.	Лабораторный практикум	11
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	11
4.	Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины	12
4.1.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине	12
4.2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	17
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины	19
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины	19
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины	20
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	20
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	20
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	22
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	23

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Правовые основы фармацевтической деятельности» относится к обязательной части учебного плана.

Дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Цели изучения дисциплины: изучить основы теоретических и практических аспектов правового регулирования в сфере современной фармацевтической деятельности.

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

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по учебной дисциплине
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	Знать основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
	УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
	УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски.	Знать основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.

	УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезы, стратегию действий.	Знать основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
	УК-1.5. Обосновывает целевые индикаторы и оценивает практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных аспектов оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
ОПК-1 Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	ОПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации	Знать базовые научные источники и основную нормативно-правовую документацию в сфере законодательства в фармацевтической деятельности. Уметь осуществлять выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации. Владеть навыками применения научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе фармацевтической деятельности
	ОПК 1.2. Планирует, организует и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты	Знать основные принципы соблюдения информационной безопасности в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь планировать, организовывать и проводить анализ научного исследования и представлять его результаты. Владеть практическими навыками планирования, организации, проведения анализа научного исследования и представления его результатов.
	ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно законодательной базы в области профессиональной деятельности	Знать основные информационные технологии в фармацевтической деятельности для поиска информации, для анализа нормативно законодательной базы в области профессиональной деятельности. Уметь применять основные информационные технологии в фармацевтической деятельности для поиска информации, для анализа

		нормативно законодательной базы в области профессиональной деятельности. Владеть практическими навыками основных информационных технологий в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно- законодательной базы в области фармацевтической деятельности.
	ОПК-1.4. Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	Знать информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения Уметь применять информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения Владеть практическими навыками для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения

2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины, относятся к следующим типам: организационно-управленческий, научно-исследовательский:

- обучение студентов основным положениям нормативных правовых актов в сфере обращения лекарственных средств, медицинских изделий и других товаров аптечного ассортимента;
- ознакомление обучающихся с понятием и структурой правовой информации, а также с условиями и порядком вступления в силу нормативных правовых актов в сфере фармации;
- приобретение обучающимися знаний о правах и ответственности специалистов в сфере фармации, о правовом статусе специалистов в сфере фармации.

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

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

№ п/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 компетенцией	Оценочные средства
1	2	3	4	5	6
1.	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода,	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее	–	решение ситуационных задач.	тестирование, устный опрос, контрольная работа.

	вырабатывать стратегию действий	<p>разрешения с учетом вариативных контекстов. УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.</p> <p>УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски.</p> <p>УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезы, стратегию действий.</p> <p>УК-1.5. Обосновывает целевые индикаторы и оценивает практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации.</p>			
2.	ОПК-1 Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	<p>ОПК-1.1 Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации</p> <p>ОПК -1.2. Планирует, организует и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты</p> <p>ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной</p>	А/01.7 Планирование деятельности фармацевтической организации	решение ситуационных задач.	тестирование, устный опрос, контрольная работа.

		деятельности для поиска информации, для анализа нормативно законодательной базы в области профессиональной деятельности ОПК-1.4. Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения			
--	--	--	--	--	--

3. Содержание рабочей программы

3.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр	
		2	часов
1	2	3	
Контактная работа (всего), в том числе:	68 / 1,88	68	
Лекции (Л)	16 / 0,44	16	
Практические занятия (ПЗ)	52 / 1,44	52	
Самостоятельная работа обучающегося, в том числе:	220 / 6,12	220	
Работа с учебной литературой	54 / 1,50	54	
Подготовка к занятиям (ПЗ)	54 / 1,50	54	
Подготовка к текущему контролю (ПТК)	56 / 1,56	56	
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	56 / 1,56	56	
Вид промежуточной аттестации	зачет (3)	Зачет	Зачет
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	288	288
	ЗЕТ	8	8

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

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

1.	УК-1, ОПК-1	Основы правового регулирования деятельности в сфере обращения лекарственных средств	<p>Правовое регулирование охраны здоровья в Российской Федерации</p> <p>Правовое регулирование обращения лекарственных средств в Российской Федерации</p> <p>Обеспечение лекарственными средствами льготных категорий граждан в Российской Федерации</p> <p>Лицензирование деятельности по обращению лекарственных средств в Российской Федерации</p> <p>Особенности обращения отдельных групп лекарственных средств</p> <p>Система контроля качества лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>Правовое регулирование рекламирования и продвижения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>Правовое регулирование ценообразования на лекарственные средства и другие товары аптечного ассортимента</p> <p>Правовое регулирование мониторинга эффективности и безопасности лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>Контрольная работа</p>
2.	УК-1, ОПК-1	Правовое регулирование отдельных аспектов фармацевтической деятельности	<p>Правовое регулирование оптовой торговли лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента</p> <p>Правовое регулирование отпуска и розничной торговли лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента</p> <p>Правовое регулирование приемочного контроля и хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>Гражданско-правовые договоры в сфере фармацевтической деятельности</p> <p>Планирование и осуществление закупок лекарственных средств для обеспечения государственных нужд</p> <p>Защита прав потребителей лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>Правовые основы проведения проверок в фармацевтических организациях</p> <p>Правовой статус фармацевтических работников в Российской Федерации</p> <p>Дисциплинарная и материальная ответственность в сфере фармацевтической деятельности</p> <p>Гражданско-правовая и административная ответственность в сфере фармацевтической деятельности</p> <p>Уголовная ответственность в сфере фармацевтической деятельности</p>
3.	УК-1, ОПК-1	Итоговое занятие	Итоговое занятие.

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 (по неделям семестра)
			Л	ПЗ	СРО	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8

1.	II	Основы правового регулирования деятельности в сфере обращения лекарственных средств	6	24	110	140	ВК, ТК (контрольная работа (6 занятие))
2.	II	Правовое регулирование отдельных аспектов фармацевтической деятельности	10	24	54	88	ВК
3.	II	Итоговое занятие	–	4	56	60	ПК
		Итого:	16	52	220	288	

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

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины	Семестр 2
		часы
1	2	3
1.	Правовое регулирование охраны здоровья и обращения лекарственных средств в Российской Федерации. Обеспечение лекарственными средствами льготных категорий граждан в Российской Федерации.	2
2.	Лицензирование деятельности по обращению лекарственных средств в Российской Федерации. Особенности обращения отдельных групп лекарственных средств. Система контроля качества лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	2
3.	Правовое регулирование рекламирования, продвижения, ценообразования, мониторинга эффективности и безопасности лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	2
4.	Правовое регулирование оптовой торговли, отпуска и розничной торговли лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента. Правовое регулирование приемочного контроля и хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	2
5.	Гражданско-правовые договоры в сфере фармацевтической деятельности. Планирование и осуществление закупок лекарственных средств для обеспечения государственных нужд.	2
6.	Защита прав потребителей лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Правовые основы проведения проверок в фармацевтических организациях.	2
7.	Правовой статус фармацевтических работников в Российской Федерации. Дисциплинарная, материальная, гражданско-правовая ответственность в сфере фармацевтической деятельности.	2
8.	Административная и уголовная ответственность в сфере фармацевтической деятельности.	2
	Итого:	16

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	Семестр 2
		часы
1	2	3
1.	Правовое регулирование охраны здоровья и обращения лекарственных средств в Российской Федерации. Обеспечение лекарственными средствами льготных категорий граждан в Российской Федерации.	4
2.	Лицензирование деятельности по обращению лекарственных средств в Российской Федерации. Особенности обращения отдельных групп лекарственных средств.	4
3.	Система контроля качества, эффективности и безопасности лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	4

4.	Правовое регулирование рекламирования и продвижения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	4
5.	Правовое регулирование ценообразования на лекарственные средства и другие товары аптечного ассортимента.	4
6.	Контрольная работа.	4
7.	Правовое регулирование оптовой торговли и осуществление закупок лекарственных средств для обеспечения государственных нужд. лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента.	4
8.	Правовое регулирование отпуска и розничной торговли лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента.	4
9.	Гражданско-правовые договоры в сфере фармацевтической деятельности.	4
10.	Защита прав потребителей лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Правовые основы проведения проверок в фармацевтических организациях.	4
11.	Правовой статус фармацевтических работников в Российской Федерации. Дисциплинарная, материальная, гражданско-правовая ответственность в сфере фармацевтической деятельности.	4
12.	Административная и уголовная ответственность в сфере фармацевтической деятельности.	4
13.	Итоговое занятие.	4
	Итого:	52

3.6. Лабораторный практикум – не предусмотрен

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА) – не предусмотрены

3.7.2. Виды СР (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Тема СР	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	II	Основы правового регулирования деятельности в сфере обращения лекарственных средств	Выполнение самостоятельной внеаудиторной работы: подготовка к занятию, работа с учебной литературой, подготовка к текущему контролю.	110
2.	II	Правовое регулирование отдельных аспектов фармацевтической деятельности	Выполнение самостоятельной внеаудиторной работы: подготовка к занятию, работа с учебной литературой.	54
3.	II	Итоговое занятие	Выполнение самостоятельной внеаудиторной работы: подготовка к промежуточному контролю.	56
ИТОГО часов в семестре:				220

3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов

1. Основы лицензирования в сфере обращения лекарственных средств.
2. Лицензирование производства лекарственных средств.
3. Лицензирование фармацевтической деятельности.
4. Лицензирование деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений.
5. Правовое регулирование рекламирования и продвижения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.
6. Правовое регулирование хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.
7. Правовые основы проведения проверок в фармацевтических организациях.

8. Правовой статус фармацевтических работников в Российской Федерации.
9. Материальная ответственность в сфере фармацевтической деятельности.
10. Уголовная ответственность в сфере фармацевтической деятельности.

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 УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		«Не зачтено»	«Зачтено»
УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	Знать основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Не знает основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не умеет применять основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не владеет навыками применения основных подходов к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Знает основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Умеет применять основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеет навыками применения основных подходов к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к идентификации,	Не знает основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не умеет применять основные подходы к идентификации, критическому анализу и	Знает основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Умеет применять основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в

	критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не владеет навыками применения основных подходов к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеет навыками применения основных подходов к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски.	Знать основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Не знает основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не умеет применять основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не владеет навыками применения основных подходов к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Знает основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Умеет применять основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеет навыками применения основных подходов к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезы, стратегию действий.	Знать основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выбору версий	Не знает основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не умеет применять основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере	Знает основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Умеет применять основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования

	решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	правового регулирования фармацевтической деятельности. Не владеет навыками применения основных подходов к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	фармацевтической деятельности. Владеет навыками применения основных подходов к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.
УК-1.5. Обосновывает целевые индикаторы и оценивает практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных аспектов оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Не знает основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не умеет применять основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Не владеет навыками применения основных аспектов оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	Знает основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Умеет применять основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеет навыками применения основных аспектов оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.

Код и формулировка компетенции ОПК-1 – способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности, соблюдать основные требования информационной безопасности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		«Не зачтено»	«Зачтено»
ОПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально	Знать базовые научные источники и основную	Не знает базовые научные источники и основную	Знает в полном объеме базовые научные источники

	навыками применения основных информационных технологий для подготовки различной документации в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности.	основных информационных технологий для подготовки различной документации в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности.	технологий для подготовки различной документации в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности.
--	--	--	--

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	Знать основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выявлению и решению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к идентификации, критическому анализу и выбору необходимой информации для решения профессиональных задач в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски.	Знать основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к рассмотрению основных проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезы, стратегию действий.	Знать основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные подходы к выбору версий решения основных проблем в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных подходов к выбору версий решения основных проблем в сфере	оценочные материалы открытого и закрытого типов

	правового регулирования фармацевтической деятельности.	
УК-1.5. Обосновывает целевые индикаторы и оценивает практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Уметь применять основные аспекты оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности. Владеть навыками применения основных аспектов оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций в сфере правового регулирования фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
ОПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации	Знать базовые научные источники и основную нормативно-правовую документацию в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности. Уметь выбирать и применять оптимально соответствующие заданным целям научные источники и нормативно-правовую документацию в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности. Владеть практическими навыками выбора и применения оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
ОПК-1.2. Планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты	Знать основы планирования, организации, проведения научного исследования в сфере законодательства в фармацевтической деятельности и представления его результатов. Уметь планировать, организовать, провести научное исследование в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности и представить его результаты. Владеть практическими навыками планирования, организации, проведения научного исследования в сфере законодательства в фармацевтической деятельности и представления его результатов.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно законодательной базы в области профессиональной деятельности	Знать основные информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативной базы в сфере законодательства в фармацевтической деятельности. Уметь применять основные информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативной базы в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности. Владеть практическими навыками применения основных информационных технологий в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативной базы в сфере трудового законодательства в фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов

ОПК-1.4. Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	Знать основные информационные технологии для подготовки различной документации в сфере законодательства в фармацевтической деятельности. Уметь применять основные информационные технологии для подготовки различной документации в сфере т законодательства в фармацевтической деятельности. Владеть практическими навыками применения основных информационных технологий для подготовки различной документации в сфере законодательства в фармацевтической деятельности.	оценочные материалы открытого и закрытого типов
--	--	---

5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины

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

№ п/п	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов
Основная литература		
1.	Внукова, В. А. Правовые основы фармацевтической деятельности / В. А. Внукова, И. В. Спичак - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-4297-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442975.html	Неограниченный доступ
2.	Наркевич, И. А. Организация и управление фармацевтической деятельностью : учебное пособие / под ред. И. А. Наркевича. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6174-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461747.html	Неограниченный доступ
3.	Полинская, Т. А. Правовые основы организации фармацевтической деятельности : учебник / Т. А. Полинская, М. А. Шишов, С. Б. Давидов. - Москва : ГЭОТАР-МЕДИА, 2020. - 377, [7] с.	10
4.	Полинская, Т. А. Правовые основы организации фармацевтической деятельности : учебник / Т. А. Полинская, М. А. Шишов, С. Б. Давидов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-5310-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453100.html	Неограниченный доступ
5.	Управление и экономика фармации [Текст] : учебник : Мин./ авт. коллектив: В. В. Богданов [и др.] ; под ред. проф. И. А. Наркевича. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2019. - 923,[6] с.	50
6.	Управление и экономика фармации : учебник / под ред. И. А. Наркевича. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 928 с. - ISBN 978-5-9704-5228-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452288.html	Неограниченный доступ
Дополнительная литература		
1.	Зырянов, С. К. Фармакоэкономика / С. К. Зырянов, В. И. Петров, А. В. Сабанов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/970409169V0027.html	Неограниченный доступ
2.	Кадыров, Ф. Н. Экономические методы оценки эффективности деятельности медицинских учреждений / Кадыров Ф. Н. - Москва : Менеджер здравоохранения, 2011. - 496 с. - ISBN 978-5-903834-15-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785903834150.html	Неограниченный доступ
3.	Организация фармацевтической деятельности: учеб. пособие по управлению и экономике фармации / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ; сост. Г. Ф. Лозовая [и др.]. - Уфа, 2011. - 316 с.	394

4.	Организация фармацевтической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие по управлению и экономике фармации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Г. Ф. Лозовая [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - Текст: Электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib374.doc .	Неограниченный доступ
5.	Организация фармацевтической деятельности. Контрольная работа № 1 по управлению и экономике фармации. Сборник ситуационных задач, тестов и алгоритмов по разделу: "Организация работы товаропроводящей системы фармацевтического рынка / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. Г. Ф. Лозовая [и др.]. - Уфа, 2011. - 143 с.	98
6.	Организация фармацевтической деятельности. Контрольная работа № 1 по управлению и экономике фармации. Сборник ситуационных задач, тестов и алгоритмов по разделу: "Организация работы товаропроводящей системы фармацевтического рынка" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. Г. Ф. Лозовая [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - Текст: Электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib366.doc	Неограниченный доступ
7.	Организация учета и отчетности в аптечных учреждениях: учеб. пособие. / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: Г. Ф. Лозовая, Т. А. Лиходед. - Уфа: Наука и Образование, 2008. - 215 с.	427

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)
3. <http://library.bashgmu.ru> (База данных «Электронная учебная библиотека»)
4. www.studmedlib.ru (Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО)
5. <http://e.lanbook.com> (Электронно-библиотечная система «Лань»)
6. <http://www.consultant.ru/> Консультант Плюс: справочно-правовая система

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

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

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, (с указанием номера такого объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)
1	2	3	4

1.	<p>Высшее, магистратура, направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, направленность (профиль) подготовки Управление и экономика в фармацевтической деятельности</p>	<p>Учебный корпус № 11 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, кафедра фармации:</p> <p>Учебная аудитория № 220 для проведения занятий лекционного типа, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения: ноутбуком, мультимедийным проектором, экраном; стол (1), учебные парты, стулья, учебная доска; с возможностью подключения к сети «Интернет».</p> <p>Учебная комната № 205 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудована рабочим местом для преподавателя (1 преподавательский стол, 1 стул); рабочими местами для обучающихся (столы ученические – 26 шт.); доской поворотной – 1 шт., витриной стеклянной для наглядных пособий.</p> <p>Учебная комната № 206 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудована рабочим местом для преподавателя (1 преподавательский стол, 1 стул); рабочими местами для обучающихся (письменные столы (парты) – 18 шт.); доска поворотная, оборудование «аптечный пункт».</p> <p>Учебная комната № 210 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудована рабочим местом для преподавателя (1 преподавательский стол, 1 стул); рабочими местами для обучающихся (письменные столы (парты) – 26 шт.); доской поворотной – 1 шт., витриной стеклянной для наглядных пособий.</p> <p>Учебная комната № 217 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудована рабочим местом для преподавателя (2 преподавательских стола, 1 стул); рабочими местами для обучающихся (письменные столы (парты), 46 посадочных мест); доской настенной – 1 шт., трибуной – 1 шт., витриной стеклянной для наглядных пособий.</p> <p>Учебная комната № 228 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудована рабочим местом для преподавателя (1 преподавательский стол, 1 стул); рабочими местами для обучающихся (столы для компьютера, 13 посадочных мест), доской маркерной, магнитной, одноэлементной – 1 шт.</p> <p>Учебная комната № 204 – помещение для самостоятельной работы, оборудованное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, рабочими местами для обучающихся (15 посадочных мест), компьютерами (5 шт.), стульями (16 шт.).</p>	<p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 220</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 205</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 206</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 210</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 217</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 228</p> <p>450010, Республика Башкортостан, г. Уфа, Ленинский р-н, ул. Летчиков, 2, 2 этаж, № 204</p>
----	---	---	---

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.

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

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

10.	Права на программу для ЭВМ " АИС «БИТ: Управление вузом» "	Электронный деканат (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО) (российское ПО)	1	Компания «Первый БИТ»	Сервер
11.	Права на программу для ЭВМ « 1С-Битрикс: Внутренний портал учебного заведения » (неогр. кол-во пользователей)	Корпоративный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Сервер
12.	Права на программу для ЭВМ « 1С-Битрикс: Управление сайтом - Эксперт »	Сайт ОО (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
13.	Права на программу для ЭВМ « 1С-Битрикс: Сайт учебного заведения »		1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
14.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English (сетевая)	Пакет для статистического анализа данных	50	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер