

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Богомолова Е.С.

« 25 » октября 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине **Правовые основы охраны здоровья**

направление подготовки **32.04.01 Общественное здравоохранение**

профиль **Управление здравоохранением**

Квалификация выпускника:
Магистр

Форма обучения:
очно-заочная

Нижний Новгород
2021

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО, устанавливающим требования, обязательные при реализации программ подготовки в магистратуре по направлению подготовки **Общественное здравоохранение** высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2017г. № 485.

Составитель рабочей программы:

Васильева О.Л., к.м.н., доцент кафедры экономики, менеджмента и медицинского права.

Рецензенты:

Эделева А.Н., д.м.н., главный врач ГБУЗ НО «Городская клиническая больница №34» Советского района г. Нижнего Новгорода.

Перевезенцев Е.А. к.м.н., доцент кафедры социальной медицины и организации здравоохранения, декан лечебного факультета ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономики, менеджмента и медицинского права
протокол №1 от 30.08.2021г.

Заведующий кафедрой,
д.м.н., доцент
«30» августа 2021 г.


Поздеева Т.В.

СОГЛАСОВАНО:
Декан ФПСВК
«25» октября 2021г.


Израелян Ю.А

1. Цель и задачи освоения дисциплины. Место дисциплины в структуре образовательной программы

1.1 Целью освоения дисциплины является подготовка обучающихся к профессиональной деятельности в сфере организации и управления системой здравоохранения.

Поставленная цель реализуется через участие в формировании следующей общепрофессиональной (ОПК) компетенции:

- способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения (ОПК-1).

Задачи дисциплины:

1. Подготовить будущего специалиста в сфере организации и управления здравоохранением к оптимальному выбору, анализу и применению в профессиональной деятельности нормативно-правовой документации.

2. Сформировать умение применять методы и средства нормативно-правового регулирования в сфере охраны здоровья населения РФ для юридической идентификации, анализа и путей разрешения проблемных правовых ситуаций, возникающих при осуществлении профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основные принципы и положения медицинского права как комплексной производной отрасли материального права РФ;
- основы законодательства Российской Федерации, регламентирующие правовые аспекты охраны здоровья различных групп населения РФ;
- законы и подзаконные нормативные акты, применяемые в сфере организации и управления системой здравоохранения РФ.

Уметь:

- использовать основную юридическую терминологию в профессиональной деятельности;
- пользоваться нормативно-правовыми актами, регулирующими правоотношения в сфере организации и управления здравоохранением РФ;
- самостоятельно принимать правомерные решения в конкретных ситуациях, возникающих при осуществлении организационно-управленческой деятельности.

Владеть:

- навыками применения основ законодательства Российской Федерации и подзаконных нормативных актов, регламентирующих сферу организации и управления системой здравоохранения;
- навыками работы со справочными правовыми системами для поиска необходимой правовой информации;
- навыками анализа, юридической интерпретации и правового изложения самостоятельной точки зрения на сложные ситуации, возникающие при исполнении должностных обязанностей;
- навыками аргументированного принятия юридически обоснованных решений в конкретных профессиональных ситуациях, определения возможных правовых последствий ненадлежащих деяний и путей их профилактики.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина относится к блоку Б.1 Дисциплины - Обязательная часть - Б1.0.04

2. Требования к результатам освоения дисциплины и индикаторы достижения компетенций.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующей общепрофессиональной (ОПК) компетенции:

№ п/п	Код компете нции	Содержание компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
				Знать	Уметь	Владеть
1.	ОПК-1	Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения.	ИД-1 _{ОПК-1.1} Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации. ИД-2 _{ОПК-1.2} Планирует, организует и проводит научное исследование, анализирует и предоставляет его результаты. ИД-3 _{ОПК-1.3} Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности. ИД-4 _{ОПК-1.4} Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения.	Основы законодательства Российской Федерации, регламентирующие правовые аспекты охраны здоровья различных групп населения РФ; законы и подзаконные нормативные акты, применяемые в сфере организации здравоохранения РФ.	Использовать основную юридическую терминологию в профессиональной деятельности пользоваться нормативно-правовыми актами, регулирующими правоотношения в сфере организации здравоохранения РФ; самостоятельно принимать правомерные решения в конкретных ситуациях, возникающих при осуществлении организационно-управленческой деятельности.	Навыками применения основ законодательства Российской Федерации и подзаконных нормативных актов, регламентирующих сферу организации здравоохранения; навыками работы со справочными правовыми системами для поиска необходимой правовой информации; навыками аргументированного принятия юридически обоснованных решений в конкретных профессиональных ситуациях, определения возможных правовых последствий ненадлежащих деяний и путей их профилактики.

2.1 Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций в процессе освоения дисциплины.

Компетенция (код)	Индикаторы достижения компетенций	Виды занятий	Оценочные средства
ОПК-1	ИД-1 _{ОПК-1.1}	Лекции,	Тестовые задания,

	<p>Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации.</p> <p>ИД-2_{ОПК-1.2} Планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и предоставляет его результаты.</p> <p>ИД-3_{ОПК-1.3} Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности.</p> <p>ИД-4_{ОПК-1.4} Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения.</p>	<p>практические, занятия, самостоятельная работа</p>	<p>контрольные вопросы, реферат</p>
--	--	--	-------------------------------------

3. Содержание дисциплины. Распределение трудоемкости дисциплины.

3.1 Содержание дисциплины.

№	Наименование раздела	Код компетенции	Содержание раздела
1.	Общие вопросы правового регулирования охраны здоровья населения в РФ.	ОПК-1	<p>Государственное регулирование системы охраны здоровья граждан как социальная функция государства.</p> <p>Конституционные права граждан на охрану здоровья, медицинскую помощь, благоприятную окружающую среду.</p> <p>Медицинское право в системе современного российского права. Понятие, источники, субъекты медицинского права РФ.</p> <p>Состав современного законодательства об охране здоровья граждан.</p> <p>ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» №323 как основной источник медицинского права.</p>
2.	Основные права и обязанности граждан и отдельных групп населения в сфере охраны здоровья: нормативно-правовое обеспечение.	ОПК-1	<p>Права граждан и отдельных групп населения в сфере охраны здоровья.</p> <p>Право на охрану здоровья и медицинскую помощь. Право на выбор врача и медицинской организации.</p> <p>Право на информацию о состоянии здоровья и факторах, влияющих на состояние здоровья.</p> <p>Обязанности граждан в сфере охраны здоровья.</p>
3.	Основные права и обязанности пациента при оказании медицинской помощи: нормативно-правовое обеспечение.	ОПК-1	<p>Права и обязанности пациента при оказании медицинской помощи.</p> <p>Право на выбор врача и медицинской организации. Право на добровольное информированное согласие на медицинское вмешательство и на отказ от медицинского вмешательства.</p> <p>Право на получение информации о состоянии здоровья. Право на защиту сведений,</p>

			составляющих врачебную тайну. Право на допуск адвоката и (или) законного представителя. для защиты своих прав. Обязанности пациента при оказании медицинской помощи.
4.	Основные права и обязанности медицинских работников: нормативно-правовое обеспечение.	ОПК-1	Права и обязанности медицинских работников. Право на осуществление медицинской деятельности. Обязанности и ограничения, налагаемые на медицинских работников при осуществлении профессиональной деятельности. Урегулирование конфликта интересов при осуществлении медицинской деятельности. Юридическая ответственность медицинских работников за нарушения прав граждан в области охраны здоровья.
5.	Правовое регулирование отдельных видов медицинской помощи: нормативно-правовое обеспечение.	ОПК-1	Правовое регулирование оборота наркотических средств и психотропных веществ. Правовое регулирование донорства крови и ее компонентов. Правовое регулирование предупреждения распространения ВИЧ-инфекции в РФ. Правовое регулирование предупреждения распространения туберкулеза в РФ. Правовое регулирование трансплантации органов и (или) тканей человека.

3.2 Распределение трудоемкости дисциплины и видов учебной работы по годам

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по годам (АЧ)		
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академически х часах (АЧ)	1	2	3
Аудиторная работа, в том числе	0,7	24	24	-	-
Лекции (Л)	0,3	8	8	-	-
Семинары (С)	0,4	16	16	-	-
Самостоятельная работа студента (СРС)	1,3	48	48	-	-
Промежуточная аттестация	зачет	зачет	зачет	-	-
Общая трудоемкость	2	72	72	-	-

3.3. Разделы дисциплины, виды учебной работы и формы текущего контроля.

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (в АЧ)				Оценочные средства*
			Л	СЗ/ПЗ	СРС	всего	
1.	1	Общие вопросы правового регулирования охраны здоровья населения в РФ.	2	2	8		контрольные вопросы, тестовые задания, реферат
2.	1	Основные права и	2	3	8		контрольные

		обязанности граждан и отдельных групп населения в сфере охраны здоровья: нормативно-правовое обеспечение.					вопросы, тестовые задания, реферат
3.	1	Основные права и обязанности пациента при оказании медицинской помощи: нормативно-правовое обеспечение.	2	3	8		контрольные вопросы, тестовые задания, реферат
4.	1	Основные права и обязанности медицинских работников: нормативно-правовое обеспечение.	2	2	8		контрольные вопросы, тестовые задания, реферат
5.	1	Правовое регулирование отдельных видов медицинской помощи: нормативно-правовое обеспечение.	-	6	16		контрольные вопросы, тестовые задания, реферат
ИТОГО:			8	16	48	72	

*согласовать с пунктом 4.1

3.4. Распределение лекций по семестрам.

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование тем лекций</i>	<i>Объем в АЧ 1 семестр</i>
1.	Медицинское право в системе современного Российского права. Понятие, источники, субъекты медицинского права. Государственное регулирование системы охраны здоровья граждан в Российской Федерации.	2
2.	Основные права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья.	2
3.	Основные права и обязанности пациента при оказании медицинской помощи.	2
4.	Основные права и обязанности медицинских работников.	2
ИТОГО (всего - АЧ)		8

3.5. Распределение тем семинарских/практических занятий по семестрам.

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование тем занятий</i>	<i>Объем в АЧ 1 семестр</i>
1.	Базовые и производные отрасли материального права как гаранты обеспечения прав граждан в сфере охраны здоровья. Медицинское право и законодательство.	2
2.	Основные права и обязанности граждан и отдельных групп населения в сфере охраны здоровья. Право на охрану здоровья и медицинскую помощь. Право на выбор врача и медицинской организации. Право на информацию о состоянии здоровья и факторах, влияющих на состояние здоровья.	3

	Обязанности граждан в сфере охраны здоровья.	
3.	Основные права и обязанности пациента при оказании медицинской помощи. Право на выбор врача и медицинской организации. Право на добровольное информированное согласие на медицинское вмешательство и на отказ от медицинского вмешательства. Право на получение информации о состоянии здоровья. Право на защиту сведений, составляющих врачебную тайну. Обязанности пациента при оказании медицинской помощи.	3
4.	Основные права и обязанности медицинских работников. Право на осуществление медицинской деятельности. Особенности подготовки медицинских работников. Обязанности и ограничения, налагаемые на медицинских работников при осуществлении профессиональной деятельности. Юридическая ответственность медицинских работников за нарушения прав граждан в области охраны здоровья.	2
5.	Правовое регулирование отдельных видов медицинской помощи. Правовое регулирование оборота наркотических средств и психотропных веществ. Правовое регулирование донорства крови и ее компонентов. Правовое регулирование предупреждения распространения туберкулеза в РФ. Правовое регулирование предупреждения распространения ВИЧ-инфекции в РФ. Правовое регулирование трансплантации органов и тканей человека.	6
	ИТОГО (всего - АЧ)	16

3.6. Распределение самостоятельной работы (СР) по видам.

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.
	Внеаудиторная	Подготовка к опросу.	ОПК-1	14
		Выполнение тестовых заданий.	ОПК-1	5
		Написание реферата.	ОПК-1	15
		Подготовка доклада с презентацией	ОПК-1	14
	ИТОГО (всего - АЧ)			48

4. Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины.

4.1. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации, виды оценочных средств.

4.2. Примеры оценочных средств (из Фонда оценочных средств)

4.2.1 Задания с выбором нескольких ответов.

№ п/п	Компетенции, проверяемые данным заданием	Тестовые вопросы и варианты ответов	Правильный вариант ответа
1.	ОПК - 1	<p>ПРАВО ГРАЖДАН НА БЕСПЛАТНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗАКРЕПЛЕНО:</p> <p>1) в Конституции РФ 2) в федеральном законе «О защите прав потребителей» 3) в федеральном законе «Об охране здоровья граждан в РФ» 4) все вышеперечисленное верно</p>	1
2.	ОПК - 1	<p>МЕДИЦИНСКОЕ ПРАВО – ЭТО:</p> <p>а) комплексная отрасль права, регулирующая общественные отношения в сфере охраны здоровья граждан, организации медико-профилактического обслуживания населения страны, а также проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий. б) комплексная отрасль права, регулирующая общественные отношения в сфере охраны здоровья граждан в) комплексная отрасль права, регулирующая общественные отношения в сфере организации медико-профилактического обслуживания населения страны г) комплексная отрасль права, регулирующая общественные отношения в сфере организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий.</p>	1
3.	ОПК - 1	<p>МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ – ЭТО:</p> <p>1) медицинское вмешательство, направленное на профилактику заболеваний 2) медицинское вмешательство, направленное на диагностику и лечение заболеваний 3) медицинское вмешательство, направленное на лечение заболеваний и медицинскую реабилитацию 4) комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление</p>	4

	здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг	
--	--	--

4.2.2 Задания на сопоставление

№ п/п	Компетенции проверяемые данным заданием	Задание, варианты ответов для сопоставления	Правильный вариант ответа
1.	ОПК - 1	<p>Сопоставьте вид медицинской помощи и источники ее финансирования:</p> <p>1. Медицинская помощь, оказываемая в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.</p> <p>2. Медицинская помощь, не входящая в программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.</p> <p>3. Платные медицинские услуги.</p> <p>А. Средства из фонда добровольного медицинского страхования.</p> <p>Б. Личные средства пациента.</p> <p>В. Средства из фонда обязательного медицинского страхования.</p>	<p>1 – В</p> <p>2 – А</p> <p>3 – Б</p>
2.	ОПК - 1	<p>Сопоставьте составы преступлений, связанных с осуществлением профессиональной медицинской деятельности и номерами статей Уголовного кодекса РФ:</p> <p>1. Убийство.</p> <p>2. Причинение смерти по неосторожности.</p> <p>3. Неоказание помощи больному.</p>	<p>1 – Б</p> <p>2 – В</p> <p>3 – А</p>

		<p>А. Статья 124 УК РФ. Б. Статья 105 УК РФ В. Статья 109 УК РФ.</p>	
3.	ОПК - 1	<p>Сопоставьте медицинский термин и его определение в ст. 2 «Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе» ФЗ №323 «Об основах охраны здоровья граждан»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Медицинская помощь. 2. Медицинская услуга. 3. Медицинское вмешательство. <p>А. Это медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, имеющих самостоятельное законченное значение.</p> <p>Б. Это комплекс мероприятий, включающих в себя предоставление медицинских услуг.</p> <p>В. Это выполняемые медицинским работником по отношению к пациенту виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, а также искусственное прерывание беременности.</p>	<p>1 – Б 2 – А 3 – В</p>
4.	ОПК - 1	<p>Сопоставьте медицинские и медико-организационные термины и их определения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Клинические рекомендации. 2. Стандарты оказания медицинской помощи. 3. Порядки оказания медицинской помощи. <p>А. Это документы, определяющие гарантированный объем диагностических и лечебных процедур, перечень лекарственных препаратов, сроки и требования к лечению по определённой нозологии.</p> <p>Б. Это документы, основанные на доказанном клиническом</p>	<p>1 – Б 2 – А 3 – В</p>

		<p>опыте, описывающие действия врача по диагностике, лечению, реабилитации и профилактике заболеваний, а также определяющий виды, объем и показатели качества выполнения медицинской помощи больному в соответствии с описанными моделями пациента при определенном заболевании или состоянии.</p> <p>В. Это документы, в которых зафиксированы этапы оказания медицинской помощи, стандарты оснащения медицинских организаций, рекомендуемые штатные нормативы, иные положения, исходя из особенностей оказания медицинской помощи (первичной медико-санитарной, специализированной, скорой, паллиативной и др.).</p>	
5.	ОПК - 1	<p>Сопоставьте возраст пациента и субъекта, подписывающего информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пациент, не достигший возраста 15-ти лет. 2. Пациент, достигший возраста 15-ти лет. 3. Пациент, достигший возраста 15-ти лет, страдающий заболеваниями, представляющими угрозу для окружающих. <p>А. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство подписывается врачебной комиссией либо, если собрать врачебную комиссию невозможно, - консилиумом врачей или непосредственно лечащим (дежурным) врачом.</p> <p>Б. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство</p>	<p>1 – Б 2 – В 3 - А</p>

		подписывает один из родителей или иной законный представитель пациента. В. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство подписывает сам пациент.	
--	--	---	--

4.2.3. Задания на установление правильной последовательности

№ п/п	Компетенции проверяемые данным заданием	Задание	Правильный вариант ответа
1.	ОПК - 1	Укажите правильную последовательность этапов принятия Федеральным собранием федеральных законов: - рассмотрение и принятие законопроекта Советом Федерации - рассмотрение и принятие законопроекта Государственной Думой - подписание законопроекта Президентом	- рассмотрение и принятие законопроекта Государственной Думой - рассмотрение и принятие законопроекта Советом Федерации - подписание законопроекта Президентом

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы)

5.1. Перечень основной литературы.

№ п/п	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на кафедре	в библиотеке
1.	Медицинское право: учебник и практикум для вузов / В.И. Акопов. – М.: Изд-во Юрайт, 2019. – 287с.	-	86

5.2 Дополнительная литература:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на кафедре	в библиотеке
1.	Практические аспекты медицинского права: учебное пособие / Л.Ю. Гарин; под.ред. д.м.н., проф. И.А. Камаева. – Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2014. - 172с.	30	60

5.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины.

5.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС):

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
-------	-----------------------------------	----------------------------------	-----------------	--------------------------

<i>n</i>				<i>й</i>
1.	Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС): http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web	Труды сотрудников ПИМУ (учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты и др.)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено

5.3.2. Доступы, приобретенные университетом

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование электронного ресурса</i>	<i>Краткая характеристика (контент)</i>	<i>Условия доступа</i>	<i>Кол-во пользователей</i>
1.	База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)» в составе базы данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»): https://www.studentlibrary.ru/	Учебники и учебные пособия для высшего медицинского и фармацевтического образования	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.12.2022
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: https://www.rosmedlib.ru/	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, справочники и др.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.12.2022
3.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап»: https://www.books-up.ru/	Учебная и научная медицинская литература российских издательств (коллекция подписных изданий формируется точно). Коллекции изданий вузов-участников проекта «Большая	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.05.2022

		медицинская библиотека».		
4.	Электронная библиотека «Юрайт»: https://urait.ru/	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 11.02.2023
5.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU»: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp	Электронные медицинские журналы	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 11.02.2023
6.	Интегрированная информационно-библиотечная система (ИБС) научно-образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа – «Средневолжский» (договор на бесплатной основе)	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский»	Доступ предоставляется по заявке на индивидуальном логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
7.	Сетевая электронная библиотека (СЭБ) (на платформе Электронно-библиотечной системы «Лань») (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/books	Коллекции изданий вузов-участников СЭБ различной тематической направленности (в том числе по медицине и биологии)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
8.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе): http://нэб.рф/	Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний	Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10	Не ограничено Срок доступа: бессрочно

			лет – в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, – с компьютеров научной библиотеки	
9.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе)	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	Доступ – с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
10.	Электронные коллекции издательства Springer (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному у логину и паролю (<i>требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты</i>)	Не ограничено
11.	База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки):: www.onlinelibrary.wiley.com	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному у логину и паролю (<i>требуется персональная регистрация из сети университета</i>)	Не ограничено
12.	Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct (в рамках Национальной подписки): https://www.sciencedirect.com .	Периодические издания издательства Elsevier по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному	Не ограничено

			у логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	
13.	База данных Scopus	Международная реферативная база данных научного цитирования	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальном у логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	Не ограничено
14.	База данных Questel Orbit	Патентная база данных компании Questel	Доступ – с компьютеров университета	Не ограничено

5.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование электронного ресурса</i>	<i>Краткая характеристика (контент)</i>	<i>Условия доступа</i>
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ): https://rucml.ru/pages/femb	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций, в том числе электронные версии российских научных журналов.	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
3.	Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка: https://cyberleninka.ru/	Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и ближнего зарубежья. Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и Ближнего зарубежья	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства

4.	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава РФ: https://cr.minzdrav.gov.ru/#/	Клинические рекомендации (протоколы лечения), , алгоритмы действий врача (блок-схемы, пути ведения), методические рекомендации, справочная информация	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
5.	PubMed: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed	Поисковая система Национальной медицинской библиотеки США для поиска публикаций по медицине и биологии в англоязычных базах данных «Medline», «PreMedline» и файлах издательских описаний	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
6.	Directory of Open Access Journals: https://www.doaj.org/	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий (свыше 11 тыс. назв.)	Доступ любого компьютера и мобильного устройства
7.	Directory of open access books (DOAB): https://www.doabooks.org/	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции научных книг (свыше 10 тыс.)	Доступ любого компьютера и мобильного устройства

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

6.1. Перечень помещений, необходимых для проведения аудиторных занятий по дисциплине:

2 учебные комнаты для проведения групповых практических занятий по дисциплине с возможностью использованию мультимедийного комплекса.

6.2. Перечень оборудования, необходимого для проведения аудиторных занятий по дисциплине:

1) мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран) для проведения лекционных занятий (по 1 шт.);

2) набор мультимедийных наглядных материалов (презентация) по лекционному курсу дисциплины (1 шт.);

3) доски аудиторные маркерные (1 шт.);

4) мебель (ученические столы и стулья) в 1 аудитории для практических занятий не менее чем на 15 человек.

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

№ п.п.	Программное обеспечение	кол-во лицензий или польза вател ей	Тип программного обеспечения	Производитель	Номер в едином реестре российского ПО	№ Договора от Дата договора
1	Wtware	100	Операционная система тонких клиентов	Ковалёв Андрей Александрович	1960	2471/05-18 ИП Ковалев от 28.05.2018
2	МойОфис Стандартный. Лицензия	220	Офисное приложение	ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ	283	715Ц ООО "Рубикон"от

	Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.			ТЕХНОЛОГИИ"		17.12.2018
3	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License - Лицензия	1500	Средства антивирусной защиты	АО "ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО"	207	04-3К АО ЦКТ "МАЙ" от 10.02.2021
4	LibreOffice		Офисное приложение	The Document Foundation	Свободно распространяемое ПО	
5	Windows 10 Education	700	Операционные системы	Microsoft	Подписка Azure Dev Tools for Teaching	2221 000 "Софттекс" от 01.11.2018
6	СПС КонсультантПлюс	50	Справочная система	ЗАО "КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС"	212	03-3К ООО "Апрель ИНФО" от 09.02.2021
7	Яндекс.Браузер		Браузер	ООО «ЯНДЕКС»	3722	
8	Secret Net Studio	150	Средство защиты информации от несанкционированного доступа	ООО «Код Безопасности»	3855	800Ц ООО «Софтлайн Проекты» от 31.12.2019
9	Подписка на MS Office Pro на 170 ПК для ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России	170	Офисное приложение	Microsoft		23618/НН1 0030 ООО "Софтлайн Трейд" от 04.12.2020

федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Кафедра
Экономики, менеджмента и медицинского права

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ
в рабочей программе по дисциплине/практике
«Правовые основы охраны здоровья»

Форма обучения: очно-заочная

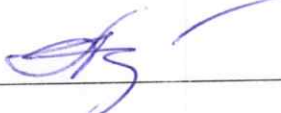
направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение
шифр, наименование

профиль Управление здравоохранением
наименование

№ пп	Наименование раздела	Содержание внесенных изменений	Дата вступления изменений в силу	Подпись исполнителя
1	Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины (п. 5.3)	Актуализированы электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины (Приложение 1)	01.09.2022г.	
2	Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (п. 6.3)	Актуализирован перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (Приложение 2)	01.09.2022г.	

Утверждено на заседании кафедры
Протокол №7 от 15 июня 2022 г.

Зав. кафедрой
Экономики, менеджмента
и медицинского права
д.м.н., доцент



Т.В. Поздеева

5.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

5.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователей
Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС): http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web	Труды сотрудников ПИМУ (учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты и др.)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено

5.3.2. Доступы, приобретенные университетом

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователей
1.	База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)» в составе базы данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»): https://www.studentlibrary.ru/	Учебники и учебные пособия для высшего медицинского и фармацевтического образования	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.12.2022
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: https://www.rosmedlib.ru/	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, справочники и др.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.12.2022
3.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап»: https://www.books-up.ru/	Учебная и научная медицинская литература российских издательств (коллекция подписных изданий)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 31.05.2022

		формируется точечно). Коллекции изданий вузов- участников проекта «Большая медицинская библиотека».		
4.	Электронная библиотека «Юрайт»: https://urait.ru/	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологи и	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 11.02.2023
5.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU»: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp	Электронные медицинские журналы	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: до 11.02.2023
6.	Интегрированная информационно- библиотечная система (ИБС) научно- образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа – «Средневолжский» (договор на бесплатной основе)	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек- участников научно- образовательно го медицинского кластера ПФО «Средневолжск ий	Доступ предоставляется по заявке на по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
7.	Сетевая электронная библиотека (СЭБ) (на платформе Электронно- библиотечной системы «Лань») (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/books	Коллекции изданий вузов- участников СЭБ различной тематической направленност и (в том числе по медицине и биологии)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
8.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе):	Электронные копии изданий (в т.ч. научных	Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся	Не ограничено Срок

	http://нэб.рф/	и учебных) по широкому спектру знаний	последние 10 лет – в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, – с компьютеров научной библиотеки	доступа: бессрочно
9.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе)	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	Доступ – с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок доступа: бессрочно
10.	Электронные коллекции издательства Springer (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (<i>требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты</i>)	Не ограничено
11.	База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки):: www.onlinelibrary.wiley.com	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (<i>требуется персональная регистрация из сети университета</i>)	Не ограничено
12.	Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct (в рамках Национальной подписки): https://www.sciencedirect.com .	Периодические издания издательства Elsevier по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (<i>требуется персональная регистрация из сети университета с использованием</i>	Не ограничено

			корпоративной почты)	
13.	База данных Scopus	Международная реферативная база данных научного цитирования	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	Не ограничено
14.	База данных Questel Orbit	Патентная база данных компании Questel	Доступ – с компьютеров университета	Не ограничено

5.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ): https://rucml.ru/pages/femb	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций, в том числе электронные версии российских научных журналов.	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
3.	Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка: https://cyberleninka.ru/	Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и ближнего зарубежья. Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и Ближнего зарубежья	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
4.	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава РФ: https://cr.minzdrav.gov.ru/#/	Клинические рекомендации (протоколы лечения), алгоритмы действий врача (блок-схемы, пути ведения), методические рекомендации, справочная информация	Доступ с любого компьютера и мобильного устройства
5.	PubMed:	Поисковая система Национальной	Доступ с любого

	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed	медицинской библиотеки США для поиска публикаций по медицине и биологии в англоязычных базах данных «Medline», «PreMedline» и файлах издательских описаний	компьютера и мобильного устройства
6.	Directory of Open Access Journals: https://www.doaj.org/	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий (свыше 11 тыс. назв.)	Доступ любого компьютера и мобильного устройства
7.	Directory of open access books (DOAB): https://www.doabooks.org/	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции научных книг (свыше 10 тыс.)	Доступ любого компьютера и мобильного устройства

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

№ п.п.	Программное обеспечение	Кол-во лицензий или польза вателей	Тип программного обеспечения	Производитель	Номер в едином реестре российского ПО	№ Договора от Дата договора
1	Программный комплекс CommuniGate Pro Ver. 6.3	11200	Платформа коммуникаций (электронная почта, файловый обмен)	АО «СТАЛКЕР СОФТ»	7112	22с-1805 ООО "РПСНАБ" от 23.08.2022
2	WEBINAR (ВЕБИНАР)		Платформа для онлайн мероприятий	ООО "ВЕБИНАР ТЕХНОЛОГИ И"	3316	17-ЗК от 28.04.2022
3	Wtware	100	Операционная система тонких клиентов	Ковалёв Андрей Александрович	1960	2471/05-18 от 28.05.2018
4	МойОфис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.	220	Офисное приложение	ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИ И"	283	без ограничения с правом на получение обновлений на 1 год.
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License -	1500	Средства антивирусной защиты	АО "ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО"	207	04-ЗК АО ЦКТ "МАЙ" от 10.02.2022

	Лицензия					
6	Trusted.Net	10000	Средства управления доступом к информационным ресурсам	ООО "Цифровые технологии"	1798	218 от 13.12.2021
7	LibreOffice		Офисное приложение	The Document Foundation	Свободно распространяемое ПО	
8	Windows 10 Education	700	Операционные системы	Microsoft	Подписка Azure Dev Tools for Teaching	
9	Яндекс.Браузер		Браузер	ООО «ЯНДЕКС»	3722	

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

№ п.п.	Программное обеспечение	Кол-во лицензий или польователей	Тип программного обеспечения	Производитель	Номер в едином реестре российского ПО	№ Договора от Дата договора
1	Программный комплекс CommuniGate Pro Ver. 6.3	11200	Платформа коммуникаций (электронная почта, файловый обмен)	АО«СТАЛКЕР СОФТ»	7112	22с-1805 ООО "РПСНАБ" от 23.08.2022
2	WEBINAR (ВЕБИНАР)		Платформа для онлайн мероприятий	ООО "ВЕБИНАР ТЕХНОЛОГИ И"	3316	17-ЗК от 28.04.2022
3	Wtware	100	Операционная система тонких клиентов	Ковалёв Андрей Александрович	1960	2471/05-18 от 28.05.2018
4	МойОфис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.	220	Офисное приложение	ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИ И"	283	без ограничения с правом на получение обновлений на 1 год.
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License -	1500	Средства антивирусной защиты	АО "ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО"	207	04-ЗК АО ЦКТ "МАЙ" от 10.02.2022

	Лицензия					
6	Trusted.Net	10000	Средства управления доступом к информационным ресурсам	ООО "Цифровые технологии"	1798	218 от 13.12.2021
7	LibreOffice		Офисное приложение	The Document Foundation	Свободно распространяемое ПО	
8	Windows 10 Education	700	Операционные системы	Microsoft	Подписка Azure Dev Tools for Teaching	
9	Яндекс.Браузер		Браузер	ООО «ЯНДЕКС»	3722	

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Кафедра
Общественного здоровья и здравоохранения

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ
в рабочей программе по дисциплине
«Правовые основы охраны здоровья»

Форма обучения: очно-заочная

направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение

профиль «Управление здравоохранением»

№ пп	Наименование раздела	Содержание внесенных изменений	Дата вступления изменений в силу	Подпись исполнителя
1	п.п. 5.1. Перечень основной литературы	Актуализация перечня основной литературы (Приложение 1)	01.09.2023 г.	
2	п.п.5.3.2 Доступы, приобретенные университетом	Актуализация электронных образовательных ресурсов, используемых в процессе преподавания дисциплины (приложение 2)	01.09.2023 г.	

Утверждено на заседании кафедры
Протокол № 8 от «28» августа 2023 г.

И.о. зав. кафедрой общественного здоровья
и здравоохранения
к.м.н., доцент


Т.Е. Романова

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы)

5.1 Перечень основной литературы

п/№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Наличие в библиотеке	
		кол-во	ссылка на электронный ресурс
1.	Старчиков, М.Ю. Правовой минимум медицинского работника (врача) : учебное пособие / М.Ю. Старчиков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 272 с. – ISBN 978-5-9704-6826-5. – Текст : электронный.		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468265.html
2.	Медицинское право : учебник / А.В. Самойлова, С.В. Шлык, М.А. Шишов, Н.П. Шаркунов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 616 с. – ISBN 978-5-9704-6871-5. – Текст : электронный.		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468715.html
3.	Баринов, Е. Х. Юридическая ответственность медицинских работников и организаций. Правовые основы : учебное пособие / Е. Х. Баринов, Н. Е. Добровольская, Н. А. Скребнева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 128 с. – ISBN 978-5-9704-5951-5. – Текст : электронный.		http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970459515.html
4.	Творогова, Н.Д. Клиническая психология. Введение в специальность : учебное пособие / Н.Д. Творогова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 240 с. – ISBN 978-5-9704-7151-7. – Текст : электронный.		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471517.html
5.	Островская, И.В. Психология : учебник / И.В. Островская. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 480 с. – ISBN 978-5-9704-7542-3. – Текст : электронный. - URL:		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475423.html

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы)

5.1 Перечень основной литературы

п/№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Наличие в библиотеке	
		кол-во	ссылка на электронный ресурс
1.	1248. Нейрофизиология : учебник. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 496 с. – ISBN 978-5-9704-4202-9. – Текст : электронный. - URL:		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442029
2.	Долгушина, Н. В. Методология научных исследований в клинической медицине : учебно-методическое пособие / Н. В. Долгушина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 112 с. – ISBN 978-5-9704-3898-5. – Текст : электронный. - URL:		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438985.html
3.	1385. Физиология человека: Атлас динамических схем : учебное наглядное пособие / К. В. Судаков, В. В. Андрианов, Ю. Е. Вагин, И. И. Киселев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 416 с. – ISBN 978-5-9704-3234-1. – Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432341.html		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432341.html (дата обращения: 04.09.2023).
4.	Орлов, Р. С. Нормальная физиология : учебник / Р. С. Орлов, А. Д. Ноздрачев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 832 с. – ISBN 978-5-9704-1662-4. – Текст : электронный. - URL:		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416624.html
5.	Кравцова, Е.Е. Психология и педагогика. Краткий курс: учебное пособие : учебное пособие / Е.Е. Кравцова. – Москва : Проспект, 2016. – 320 с. – ISBN 978-5-392-19236-6. – Текст : электронный. - URL:		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192366.html

5.3.2. Доступы приобретенные университетом

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	<p>ЭБС «Консультант студента»: комплект «Медицина. Здравоохранение (ВО), комплект Медицина. Здравоохранение (СПО), комплект Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in English, комплект «Медицина (ВО) Учебники 3.0»</p> <p>https://www.studentlibrary.ru/</p>	Учебная литература, дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
2.	<p>База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»:</p> <p>https://www.rosmedlib.ru</p>	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
3.	<p>Электронная библиотечная система «BookUp»:</p> <p>https://www.books-up.ru</p>	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. Коллекция подписных изданий формируется точно. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузов-участников проекта	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); с компьютеров университета. Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги».	Не ограничено Срок действия: до 31.07.2024
4.	<p>Электронная библиотека «Юрайт»:</p> <p>https://urait.ru/</p>	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе	Не ограничено Срок действия:

			Электронной библиотеки ПИМУ)	до 31.05.2024
5.	Электронная библиотека «Гребенников»: https://grebennikon.ru	Коллекция периодических изданий по менеджменту, маркетингу и управлению кадрами	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.07.2024
6.	Электронная библиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/	Коллекция изданий из фондов библиотек-участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов)	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: не ограничен
7.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY: https://elibrary.ru	Электронные медицинские журналы	С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
8.	Электронные периодические издания в составе базы данных «ИВИС»: http://eivis.ru/	Электронные медицинские журналы. Доступ к журналу «Санитарный врач» предоставляется с издательской платформы с сайта https://panor.ru/	С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по логину и паролю	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
9.	Электронная коллекция Open Access в составе Электронно-библиотечной системы ZNANIUM.COM (договор на бесплатной основе): https://znanium.com/	Учебные и научные издания, периодические издания, статьи различной тематической направленности (в том числе по медицине и биологии)	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023

10.	<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе):</p> <p>http://нэб.рф</p>	<p>Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний</p>	<p>Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10 лет – в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, – с компьютеров научной библиотеки.</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия не ограничен (договор пролонгируется каждые 5 (пять) лет).</p>
11.	<p>Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе):</p> <p>http://www.consultant.ru</p>	<p>Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений</p>	<p>С компьютеров научной библиотеки</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия: не ограничен</p>
12.	<p>Интегрированная информационно-библиотечная система (ИБС) научно-образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа – «Средневолжский» (договор на бесплатной основе)</p>	<p>Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский»</p>	<p>Доступ предоставляется по заявке на по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия: не ограничен</p>
13.	<p>Электронные периодические издания МИАН (в рамках Национальной подписки):</p> <p>http://www.mathnet.ru/</p>	<p>Коллекция электронных версий математических журналов Математического института им. В.А. Стеклова РАН.</p>	<p>С компьютеров научной библиотеки</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия: не ограничен</p>
14.	<p>Электронное периодическое издание «Успехи химии» (в рамках Национальной подписки):</p> <p>https://uspkhim.ru/</p>	<p>Электронная версия журнала «Успехи химии».</p>	<p>С компьютеров научной библиотеки</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия: не</p>
15.	<p>Электронное периодическое издание «Успехи физических наук» (в рамках Национальной подписки):</p>	<p>Электронная версия журнала «Успехи физических наук».</p>	<p>С компьютеров научной библиотеки</p>	<p>Не ограничено</p> <p>Срок действия: не ограничен</p>

	https://ufn.ru/			
16.	Электронное периодическое издание «Квантовая электроника» (в рамках Национальной подписки): https://ufn.ru/	Электронная версия журнала «Квантовая электроника».	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
17.	Электронные коллекции издательства Springer Nature (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	Не ограничено Срок действия: не ограничен
18.	База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки): www.onlinelibrary.wiley.com	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
19.	База данных The Cochrane Library (в рамках Национальной подписки): www.cochranelibrary.com	Научные материалы по медицине: информация о клинических испытаниях, кокрейновские обзоры, некокрейновские систематические обзоры, методологические исследования, технологические и экономические оценки по определенной теме и заболеванию	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
20.	База данных периодических изданий издательства Lippincott Williams & Wilkins (в рамках Национальной подписки): ovidsp.ovid.com/autologin.cgi	Периодические издания издательства LWW по медицинским наукам	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
21.	База данных Questel Orbit (в рамках Национальной подписки):	Патентная база данных компании Questel	С компьютеров университета	Не ограничено

	https://www.orbit.com/			Срок действия: до 31.12.2023
22.	Коллекция BMJ Knowledge Resources от издательства BMJ Publishing (в рамках Национальной подписки): journals.bmj.com	Периодические издания издательства BMJ Publishing по медицинским наукам. BMJ Case Reports - база данных, содержащая отчеты о клинических случаях, истории болезней и информацию о распространенных и редких заболеваниях	С компьютеров университета, с любого компьютера по логину и паролю (предоставляется библиотекой по запросу)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2023
23.	Электронная коллекция «eBook Collections» издательства SAGE Publishing (в рамках Национальной подписки): search.ebscohost.com	Полнотекстовые электронные книги от издательства SAGE Publishing по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: не ограничен

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации


Кафедра
Общественного здоровья и здравоохранения

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ
в рабочей программе по дисциплине
«Правовые основы охраны здоровья»

Форма обучения: очно-заочная

направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение

профиль «Управление здравоохранением»

№ пп	Наименование раздела	Содержание внесенных изменений	Дата вступления изменений в силу	Подпись исполнителя
1	п.п.5.3.2 Доступы, приобретенные университетом	Актуализация электронных образовательных ресурсов, используемых в процессе преподавания дисциплины (приложение 1)	01.01.2024 г.	

Утверждено на заседании кафедры
Протокол № 4 от «28» декабря 2023 г.

И.о. зав. кафедрой общественного здоровья
и здравоохранения
к.м.н., доцент

 Т.Е. Романова