

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ковтун Ольга Петровна  
Должность: ректор  
Дата подписания: 20.12.2024 13:45:29  
Уникальный программный ключ:  
f590ada38fac7f9d3be3160b34c218b72619739e

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)**

**Кафедра общественного здоровья и здравоохранения**

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор

по образовательной деятельности  
и молодежной политике

Бородулина Т.В.



«20» мая 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
Б1.В.ДВ.03.02 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗДОРОВЬЕ**

**Направление подготовки – 32.04.01 Общественное здравоохранение**

**Профиль – Управление медицинской организацией**

**Квалификация (степень) магистр**

**Программа подготовки – прикладная магистратура**

**Екатеринбург  
2022 год**

РПД «Профессиональное здоровье» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017 г. № 485.

Информация о разработчиках РПД:

ФИО	Должность	уч. степень
Ножкина Н.В.	профессор	д.м.н.
Рослая Н.А.	доцент	д.м.н.

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения.

Утверждена на заседании Методической комиссии отдела докторантуры, аспирантуры и магистратуры (протокол №4 от 07.04.2022 г)

Рецензент: Заведующий кафедрой гигиены и экологии, профессор, д.м.н. Г.М. Насыбуллина

## **1. Цель и задачи дисциплины**

**Цель дисциплины** – формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций магистра общественного здравоохранения на основе системных знаний, позволяющих осуществлять научную, практическую и экспертную деятельность в сфере медицины труда, в частности, организацию и проведение обязательных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров, контроля качества оказания медицинской помощи рабочим вредных условий труда. о принципах оценки общественного здоровья и факторов его определяющих, организации деятельности систем, обеспечивающих охрану, укрепление и восстановление здоровья населения.

### **Задачи дисциплины:**

1. Сформировать знания теоретических основ организации и проведения обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров работников, занятых в различных сферах трудовой деятельности, проведения медицинской экспертизы их профессиональной пригодности.
2. Сформировать знания и навыки работы с основными нормативными, правовыми и методическими документами, регламентирующими медицинское обеспечение трудовой деятельности и оказание специализированной медицинской помощи гражданам, пострадавшим в результате профессиональных болезней.
3. Сформировать методологические и этические принципы проведения медицинской экспертизы связи заболеваний с профессией, применения клинических протоколов (стандартов) ведения больных профессиональными заболеваниями и экспертизы их трудоспособности;
4. Сформировать знания по особенностям возникновения, распространения, клинического течения и исходов профессиональных заболеваний у работников, занятых в отдельных отраслях экономики;
5. Сформировать навыки работы с информационными ресурсами, организации научных исследований, консультирования и разработки программ по снижению профессиональной заболеваемости и производственного травматизма.

## **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.1 «Профессиональное здоровье» относится к дисциплинам по выбору, изучается во 2 семестре.

Изучение дисциплины «Профессиональное здоровье» базируется на следующих предшествующих дисциплинах: Философские проблемы в науке и технике: введение в общественное здоровье и здравоохранение, «Введение в биостатистику и математическое моделирование», «Основы медицинского законодательства и права», «Социальная политика в сфере охраны здоровья населения», «Информационные технологии в здравоохранении».

## **3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:  
**универсальными:**

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

УК-3 – способностью организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для управления поставленной цели;

**общепрофессиональными:**

ОПК-1 - способностью к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения;

ОПК-3 – способностью реализовывать управленческие принципы в профессиональной деятельности

ОПК-4 - способностью к применению современных методик сбора и обработки информации, к проведению статистического анализа и интерпретации результатов, к изучению, анализу, оценке тенденций, к прогнозированию развития событий в состоянии популяционного здоровья населения;

**профессиональными:**

ПК-2 - способностью и готовностью оценивать состояние здоровья населения и его детерминанты;

ПК-3 - способностью и готовностью определять и оценивать факторы риска и разрабатывать мероприятия по их предупреждению;

ПК-4 - способностью и готовностью определять факторы, способствующие укреплению здоровья и профилактики заболеваний.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

**Знать:**

- законодательную и нормативно-правовую базу системы оказания медицинской помощи работающему населению,
- основы организации и проведения гигиенического обучения работающего населения, подвергающего воздействию вредных производственных факторов;
- структуру и основные положения нормативных правовых и методических документов, регулирующих деятельность по поведению обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров;
- требования медицинских стандартов оказания медицинской помощи (услуг) в сфере профпатологии;
- порядок проведения экспертизы профпригодности и связи заболевания с профессией;
- порядок контроля и оценки качества проведения предварительных и периодических медицинских осмотров;
- организацию оказания реабилитационной и санаторно-курортной помощи;
- организацию медицинской помощи при профессиональных заболеваниях,
- основную учетно-отчетную документацию при оказании медицинской помощи работающему населению;
- особенности диагностики, лечения и профилактики профессиональных болезней, медицинской, социальной и профессиональной реабилитации пациентов, страдающих этими заболеваниями;

**Уметь:**

- применять законодательные и нормативные правовые документы при организации оказания медицинской помощи работающему населению;
- применять порядки и стандарты в сфере профпатологии;
- обеспечивать соблюдение прав пациентов и медицинских работников при оказании медицинской помощи работающему населению;
- использовать информационные технологии при организации оказания медицинской помощи работающему населению;
- применять законодательные и нормативные правовые документы в сфере обеспечения и контроля качества медицинской помощи;

- решать организационные и практические вопросы контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- применять законодательные и нормативно-правовые документы при организации экспертизы профпригодности и связи заболевания с профессией;
- решать организационные и практические вопросы обеспечения лицензионных требований при оказании медицинской помощи работающему населению;
- проводить оценку качества и эффективности предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров;
- оформлять учетную и отчетную медицинскую документацию,
- вычислять основные статистические показатели и проводить анализ деятельности медицинских организаций.
- разрабатывать комплекс мер по совершенствованию организации медицинской помощи работающему населению.

**Владеть:**

- правилами применения положений законодательных и нормативных правовых документов в сфере обеспечения и контроля качества медицинской помощи работающему населению
- правилами применения порядков и стандартов в сфере профпатологии;
- принципами организации обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров;
- методами проведения медицинских экспертиз по определению профессиональной пригодности работников, связи заболеваний с профессией и медико-социальной экспертизы;
- навыками применения стандартов обмена, управления и интеграции электронной медицинской информации, а также контроля за оформлением и ведением медицинских документов, относящихся к охране здоровья работающего населения.
- способами решения организационных и практических вопросов обеспечения лицензионных требований при оказании медицинской помощи работающему населению;
- методами анализа и оценки организации медицинской помощи работающему населению;
- способами разработки мероприятий по совершенствованию организации оказания медицинской помощи работающему населению;

**4. Объем и вид учебной работы**

Виды учебной работы	Объем		Семестры (2-й)
	з.е.	часы	
Контактная работа (по учеб. зан.), всего		30	30
В том числе:			
Лекции		10	10
Практические занятия		20	20
Лабораторные работы			
Самостоятельная работа студентов		60	60
Контроль СРС		18	18
Вид аттестации по дисциплине: (рубежные, промежуточный)			экзамен
Общий объем дисциплины	3	108	108

**5. Содержание дисциплины**

**5.1. Содержание раздела и дидактической единицы**

Содержание дисциплины и код компетенции	Основное содержание раздела, дидактической единицы
<p><b>ДЕ 1.</b> <b>Нормативно-правовые основы системы оказания медицинской помощи работающему населению</b> УК-1, ОПК-1, ПК-2</p>	<p>Понятие профессионального здоровья, критерии, факторы профессиональной работоспособности.</p> <p>Современные проблемы здоровья населения трудоспособного возраста в России. Социально-гигиенические аспекты сохранения здоровья населения как фактор формирования трудового потенциала.</p> <p>Основные направления государственной политики по сохранению здоровья и охраны труда работающего населения в России.</p> <p>Право работников на рабочие места, соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда правовые и организационные основы и порядок проведения специальной оценки условий труда.</p> <p>Проведение специальной оценки условий труда, обеспечение безопасности работников в процессе их трудовой деятельности.</p> <p>Понятие о вредных и опасных профессиональных факторах, их воздействие на организм. Критерии безопасных и безвредных условий труда. Современные представления о профессиональном риске. Общие положения анализа риска. Методика оценки профессионального риска. Управление профессиональным риском.</p> <p>Принципы медицины труда.</p> <p>Положения законодательных и нормативных правовых документов, регламентирующих организацию медицинской помощи работающему населению Российской Федерации.</p> <p>Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>
<p><b>ДЕ 2.</b> <b>Организация медико-профилактической помощи работающему населению</b> УК-1, УК-3, ОПК-3, ОПК-4, ПК-2, ПК-3, ПК-4</p>	<p>Анализ современного состояния медицинской помощи работающему населению: проблемы, правовые, организационные, медико-социальные и экономические аспекты совершенствования</p> <p>Организация медицинского обслуживания работающих. Особенности организации оказания медицинской помощи рабочих промышленных предприятий и сельского хозяйства.</p> <p>Критерии оценки деятельности медицинских организаций, оказывающих профпатологическую помощь</p> <p>Организация работы здравпункта медицинской организации. Деятельность цехового врача.</p> <p>Медицинские осмотры, их виды, организация. Нормативно-правовая база проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников, основные разделы и содержание. Цели и задачи, организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работающих. Учетная и отчетная документация. Организация диспансеризации и диспансерного наблюдения работающего населения.</p> <p>Организация медицинской экспертизы. Организация и порядок проведения экспертизы профессиональной пригодности, форма медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ.</p> <p>Учение о профессиональной патологии. Общие принципы</p>

	<p>классификации, диагностики и терапии профессиональных заболеваний.</p> <p>Организация и порядок проведения экспертизы связи заболевания с профессией.</p> <p>Организация специализированной профпатологической медицинской помощи. Цели, задачи, формы оказания. Порядок оказания специализированной профпатологической медицинской помощи. Требования, предъявляемые к центрам профпатологии.</p> <p>Профилактика профессиональных заболеваний. Организация медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения работников групп риска развития профессиональных заболеваний.</p> <p>Медико-социальная экспертиза при профессиональных заболеваниях. Критерии определения групп инвалидности, степени утраты профессиональной нетрудоспособности, порядок оплаты дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию лиц, пострадавших в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Подходы к составлению индивидуальной программы реабилитации инвалида.</p>
--	---

## 5.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица (УК, ОПК)		Контролируемые ЗУН, направленные на формирование общекультурных и профессиональных компетенций		
		<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>	<b>Владеть</b>
<b>ДЕ1</b>	<b>ДЕ 1. Нормативно-правовые основы системы оказания медицинской помощи работающему населению УК-1, ОПК-1, ПК-2</b>	<p>структуру и основные положения нормативных правовых и методических документов, по сохранению здоровья и охраны труда работающего населения;</p> <p>-основы организации и проведения гигиенического обучения работающего населения, подвергающего воздействию вредных производственных факторов;</p> <p>-принципы разработки мероприятий по совершенствованию организации медицинской помощи работающему населению.</p>	<p>применять законодательные и нормативные правовые документы при организации медицинской помощи работающему населению;</p> <p>- осуществлять поиск, классификацию, обработку и анализ информации, относящийся к оценке профессионального риска;</p> <p>- разрабатывать программы по оценке и управлению профессиональными рисками;</p> <p>- планировать, организовывать и осуществлять мероприятия по обеспечению охраны здоровья работающего населения.</p>	<p>навыками применения положений законодательных и нормативных правовых документов при организации медицинской помощи работающему населению;</p> <p>-методами использования информационных технологий при организации медицинской помощи работающему населению;</p> <p>- способами разработки мероприятий по совершенствованию организации оказания медицинской помощи населению работающему населению.</p>

ДЕ2	<p><b>Организация медико-профилактической помощи работающему населению</b></p> <p>УК-1, УК-3, ОПК-3, ОПК-4, ПК-2, ПК-3, ПК-4</p>	<p>- основные положения нормативных правовых и методических документов, регулирующих деятельность по проведению обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров;</p> <p>- методологию проведения медицинских экспертиз по определению профессиональной пригодности работников, связи заболеваний с профессией;</p> <p>- особенности возникновения, распространения, клинического течения и исходов профессиональных заболеваний у работников, занятых в отдельных отраслях экономики.</p> <p>- особенности диагностики, лечения и профилактики профессиональных болезней, медицинской, социальной и профессиональной реабилитации пациентов.</p>	<p>- организовать проведение медицинских экспертиз по определению профессиональной пригодности работника к выполняемой работе, связи заболеваний пациента с профессией и его трудоспособности,</p> <p>- планировать и проводить учебные занятия различным категориям слушателей по профилактике профессиональной патологии.</p> <p>- проводить оценку и интерпретацию основных критериев для установления связи заболеваний с воздействием на организм вредных факторов;</p> <p>- использовать информационные технологии при организации оказания медицинской помощи работающему населению.</p>	<p>- навыками применения стандартов обмена, управления и интеграции электронной медицинской информации, а также контроля за оформлением и ведением медицинских документов, относящимся к оказанию медицинской помощи работающему населению;</p> <p>- принципами организации обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров;</p> <p>- методами проведения медицинских экспертиз по определению профессиональной пригодности работников, связи заболеваний с профессией и медико-социальной экспертизы;</p> <p>- методами медицинской реабилитации больных профессиональными заболеваниями.</p>
-----	--	--	---	--

### 5.3. Разделы дисциплин (ДЕ) и виды занятий

Раздел дисциплины, ДЕ	Часов по видам занятий					
	Лекций	Практ. занятия	Лабор. работ	Самост. работа	Контроль	Всего
ДЕ 1. Общественное здоровье и методы его изучения	4	4	-	30	8	46
ДЕ 2. Статистические методы анализа общественного здоровья и здравоохранения	6	16	-	30	10	62
<b>Итого</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>18</b>	<b>108</b>

### 6. Примерная тематика:

**6.1. Учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ** – не предусмотрено.

#### 6.2. Рефератов

1. Профилактические медицинские осмотры. Нормативная база и организационные основы.
2. Методы клинического обследования и диагностики профессионального заболевания.
3. Медико-социальная экспертиза и вопросы реабилитации при профессиональных заболеваниях.
4. Медицинская этика и деонтология, их значение при проведении профилактических медицинских осмотров трудящихся.
5. Является ли синдром хронической усталости профессиональным заболеванием?
6. Нарушения здоровья, обусловленные работой в видеодисплейными терминалами.
7. Профессиональные заболевания медицинских работников.
8. Профессиональные заболевания, вызванные функциональным перенапряжением органов и систем организма.
9. Влияние вредных производственных факторов на репродуктивное здоровье работников.
10. Психогении в экстремальных ситуациях.

### 7. Ресурсное обеспечение.

Освоение дисциплины осуществляется за счет кадровых ресурсов кафедры общественного здоровья и здравоохранения, подготовки специалиста в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение. При условии добросовестного обучения магистр овладеет знаниями, умениями и навыками, необходимыми для квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности. Образовательный процесс реализуют научно-педагогические работники Университета, имеющие высшее медицинское образование, а также имеющие ученую степень кандидата или доктора медицинских наук, ученое звание доцента или профессора. Кафедра несет ответственность при обучении по дисциплине в части содержания, применяемых технологий и методов обучения, материально-технического, информационного, кадрового обеспечения, организации самостоятельной работы обучающихся, видов, форм, технологий контроля.

## 7.1. Образовательные технологии

Получение профессиональных знаний осуществляется путем последиplomного изучения предусмотренных учебным планом разделов рабочей программы на лекциях и практических занятиях, в ходе самостоятельной работы в рамках отведенных учебным планом и программой часов.

Лекционный курс построен на основе современной нормативно-правовой документации. Лекции читаются с применением современных средств демонстрационных мультимедиа-презентаций, часть лекций проводится в интерактивной форме взаимодействия с обучающимися.

Практические занятия проводятся с использованием интерактивных образовательных технологий, среди которых применяются:

- компьютерные симуляции;
- деловые и ролевые игры, психологические и иные тренинги;
- разбор ситуаций в симулированных условиях;
- встречи с ведущими специалистами Министерства здравоохранения Свердловской области, территориальных управлений здравоохранения, руководителями ведущих медицинских организаций, страховых медицинских организаций, ТФОМС.

- мастер-классы экспертов и специалистов в области организации здравоохранения;

магистранты готовят презентации, рецензируют работы, доклады сокурсников, обмениваются мнением по проблематике занятия.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет более 30%.

Помимо того, используются возможности электронной информационно-образовательной среды. Вся необходимая учебно-методическая информация представлена на образовательных порталах [edusa.usma.ru](http://edusa.usma.ru) и [teleclinica.ru](http://teleclinica.ru). Все обучающиеся имеют доступ к электронным образовательным ресурсам (электронный каталог и электронная библиотека Университета, ЭБС «Консультант студента».

Для проведения практических занятий оснащен компьютерный класс с использованием современного программного оборудования, где обучающиеся самостоятельно под контролем преподавателя анализируют статистические данные, формируют базы данных, работают с Интернет-ресурсами, решают ситуационные задачи. Применяются формы дистанционного обучения с помощью портала Тандем, [do.teleclinica.ru](http://do.teleclinica.ru).

В процессе подготовки по дисциплине ординаторам предоставляется право выполнять учебно-исследовательские работы, готовить рефераты и участвовать в конференциях кафедры, ЛПУ, научного общества молодых ученых УГМУ.

## 7.2. Материально-техническое оснащение.

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения	Учебные классы, оснащённые мультимедийными комплексами: моноблок или ноутбук, проектор, экран, акустическая система. Компьютеры стационарные и ноутбуки, в том числе компьютерный класс с доступом в Интернет Справочно-информационный блок дисциплины на сайте кафедры Мультимедийный проектор Мультимедийные презентации Учебные видеофильмы Учебные классы Тестовые задания (тест-контроли и обучающие) Ситуационные задачи

### **7.3. Перечень лицензионного программного обеспечения**

#### **7.3.1. Системное программное обеспечение**

##### **7.3.1.1. Серверное программное обеспечение:**

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;
- WindowsServer 2003 Standard№ 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- ExchangeServer 2007 Standard(лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;

##### **7.3.1.2. Операционные системы персональных компьютеров:**

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);
- Windows7 Starter(OpenLicense№ 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 Pro(OpenLicense№ 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно).

#### **7.3.2. Прикладное программное обеспечение**

##### **7.3.2.1. Офисные программы**

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);
- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);
- OfficeStandard 2013 (OpenLicense№ 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013, № 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);

##### **7.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы**

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (включая образовательный портал educa.usma.ru) (лицензионное свидетельство № УГМУ/18 от 01.01.2018, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;
- Программное обеспечение портал дистанционного образования Six.Learning (лицензионное свидетельство от 18.07.2008), ООО «Цикс-Софт»;

##### **7.3.2.3. Внешние электронные информационно-образовательные ресурсы**

- ЭБС «Консультант студента», № 152СЛ.03-2019 от 23.04.19, срок действия до 31.08.2020, ООО Политехресурс;

- справочная правовая система Консультант плюс, дог. № 31705928557 от 22.01.2018, дог. № 31907479980 от 31.01.19 срок действия до 30.06.2019 с автоматическим продлением на год, ООО Консультант Плюс-Екатеринбург;
- Система автоматизации библиотек ИРБИС, срок действия лицензии: бессрочно; дог. № ИР-102П/02-12-13 от 02.12.13 ИП Охезина Елена Андреевна;
- Институциональный репозиторий на платформе DSpace (Электронная библиотека УГМУ), срок действия лицензии: бессрочно; дог. установки и настройки № 670 от 01.03.18 ФГАОУ ВО УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина.

## **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **8.1. Основная литература**

#### **8.1.1. Электронные учебные издания (учебники, учебные пособия)**

1. Мухин Н.А., Профессиональные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Мухин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3666-0 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436660.html>
2. Косарев В.В. Профессиональные болезни: руководство для врачей [Электронный ресурс] / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. - 2-е изд. (эл.). - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 422 с.: ил.

#### **8.1.2. Электронные базы данных, к которым обеспечен доступ**

1. База данных «Электронная библиотека медицинского ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента») Доступ к комплектам «Медицина. Здравоохранение. ВО». «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» (полнотекстовая) Контракт №152СЛ/03-2019 от 23.04.2019 Сайт БД: <http://www.studmedlib.ru>
2. Электронная База Данных (БД) Medline Medline complete Сублицензионный договор №646 Medline от 07. 05. 2018 Сайт БД: <http://search.ebscohost.com>
3. Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Scopus Сублицензионный договор №1115/Scopus от 01.11.18 Сайт БД: [www.scopus.com](http://www.scopus.com)
4. Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science Сублицензионный договор №1115/WoS от 02.04.18 Сайт БД: <http://webofknowledge.com>
5. Научная электронная библиотека Science Index "Российский индекс цитирования". Простая неисключительная лицензия на использование информационно-аналитической системы Science Index Лицензионный договор SCIENCE INDEX №SIO-324/2019 от 27.05.2019 Сайт БД: <https://elibrary.ru>

#### **8.1.3. Учебники:**

1. Н.Ф. Измеров. Профессиональные болезни: учебник для вузов/ Н.Ф. Измеров, В.Г., Артамонова, Р.Ф Афанасьева и др. – М.: Академия, 2013 – 464 с.
2. Профессиональные болезни: учебник / Н. А. Мухин, В. В. Косарев, С. А. Бабанов, В. В. Фомин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 496 с.: ил.

### **8.2. Дополнительная литература**

#### **8.2.1. Учебники и учебно-методические пособия:**

1. Профессиональные заболевания органов дыхания: национальное руководство / под ред. Н. Ф. Измерова, А. Г. Чучалина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с.: ил. - (Серия "Национальные руководства").

2. Профессиональная патология: национальное руководство/под. ред. Н.Ф. Измерова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 784 с.

В электронной системе «Консультант студента»[www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru):

Мухин Н.А., Профессиональные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Мухин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3666-0 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436660.html>

Березин И.И., Медицинские осмотры : руководство для врачей [Электронный ресурс] / И. И. Березин [и др.]; под ред. И. И. Березина, С. А. Бабанова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-3908-1 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970439081.html>

На портале [do.teleclinica.ru](http://do.teleclinica.ru):

1. Трудовой кодекс РФ от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ
2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
3. Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
4. Федеральный закон от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
5. Федеральный закон Российской Федерации от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
6. Федеральный закон Российской Федерации от 17.07.99 n 181-ФЗ (ред. от 10.01.2003) "Об основах охраны труда в Российской Федерации"
7. Постановление Правительства РФ от 16.10.2000 г. №7 89 «Об утверждении Правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
8. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
9. Приказ МЗ РФ от 28 мая 2001 г. № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации".
10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития российской федерации от 05.05.2012 г № 502н «Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации».
11. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
12. Приказ Министерств здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 апреля 2012 года N 417н «Об утверждении перечня профессиональных заболеваний»

8.2. 3. Информационное обеспечение дисциплины (электронные базы данных)

- «Центральная Научная Медицинская Библиотека» <http://www.scsml.rssi.ru>
- «Medline» (Нац. б-ка США) <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
- Всемирная организация здравоохранения <http://www.who.int/ru>
- Министерство здравоохранения Российской Федерации <http://www.rosminzdrav.ru/>
- Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения Министерства здравоохранения и социального развития РФ <http://www.mednet.ru/>
- Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека <http://rospotrebnadzor.ru>
- Министерство здравоохранения Свердловской области <http://minzdrav.midural.ru/>
- Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Свердловской области <http://www.miacso.ru>
- «Консультант плюс» <http://www.consultant.ru> – база законодательных и нормативно-правовых документов
- «Гарант» <http://www.garant.ru> – база законодательных и нормативно-правовых документов

#### *Поисковые системы*

1. Google
2. Yandex
3. Rambler

#### 8.2.4. Научные медицинские журналы:

- Главврач
- Здравоохранение
- Здравоохранение Российской Федерации
- Медицина труда и промышленная экология
- Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины
- Профилактическая медицина

#### **9. Аттестация по дисциплине**

Промежуточная аттестация проводится во 2 семестре в виде экзамена по билетам и тестирования.

**10. Фонд оценочных средств по дисциплине** для проведения промежуточной аттестации представлен в Приложении к РПД.

#### **11. Сведения о ежегодном пересмотре и обновлении РПД**

Дата	№ протокола заседания кафедры	Внесенные изменения, либо информации об отсутствии необходимости изменений

#### **12. Оформление, размещение, хранение РПД**

Электронная версия рабочей программы дисциплины размещена в образовательном портале [edusa.usma.ru](http://edusa.usma.ru) на странице дисциплины. Бумажная версия рабочей программы дисциплины с реквизитами, в прошитом варианте представлена на кафедре в составе учебно-методического комплекса дисциплины.

#### **13. Полный состав УМК дисциплины включает:**

– ФГОС ВО специальности «Общественное здравоохранение» от 31.05.2017 №485;

- Рабочая программа дисциплины (РПД), одобренная соответствующей методической комиссией специальности, утвержденная проректором по учебной и воспитательной работе, подпись которого заверена печатью учебно-методического управления. РПД должна быть рецензирована;
- Тематический *календарный* план лекций на *текущий* учебный год (семестр);
- Тематический *календарный* план практических занятий (семинаров, коллоквиумов, лабораторных работ и т.д.) на *текущий* учебный год (семестр);
- Учебные задания для магистрантов: к каждому практическому /семинарскому/ лабораторному занятию методические рекомендации к их выполнению;
- Методические рекомендации к самостоятельной работе обучающегося;
- Информация о всех видах и сроках аттестационных мероприятий по дисциплине;
- Программа подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине (перечень вопросов к зачету, экзамену);
- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине.