

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
образовательной программы  
А.Р. Квасов /  
(подпись) (Ф.И.О.)  
« 30 » августа 2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПЕРВИЧНО-ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ

Специальность 32.05.01. «Медико-профилактическое дело»

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону  
2023

## **1. Цели производственной практики**

Целями практики являются – закрепление знаний, полученных при изучении гигиенических дисциплин и эпидемиологии, приобретение умений применять теоретические знания в практической работе специалистов-экспертов и врачей, ознакомление с организацией санитарного надзора и эпидемиологического благополучия населения на примере Управления Роспотребнадзора (далее УР) и филиалов ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» (далее ФГУЗ), а также освоение некоторых навыков работы специалистов-экспертов и врачей по разделам эпидемиологии, гигиены питания, гигиены труда, гигиены детей и подростков и коммунальной гигиены.

## **2. Задачи производственной практики**

Задачами прохождения практики является формирование знаний и умений практической работы в учреждениях и органах Роспотребнадзора.

В результате прохождения практики студент должен:

### **знать:**

- формы, методы, объём и организацию работы специалистов-экспертов в основных отделах УР и врачей в соответствующих отделениях филиалов ФГУЗ;
- основные виды документации отделов УР и отделений ФГУЗ, принципы работы с ней;

### **овладеть сформированными умениями:**

- организационно-методической работы УР и ФГУЗ (знакомство с функциональными обязанностями должностных лиц, учётной документацией отделов, образцами административно-правовых актов, принципами планирования работы);
- проведения санитарного обследования коммунальных, производственных и пищевых объектов, детских и подростковых учреждений;
- составление основных видов документации при работе специалистов-экспертов ведущих отделов Управления Роспотребнадзора и анализ результатов исследований врачей и специалистов ФГУЗ.

## **3. Место практики в структуре ОП**

Практика относится к обязательной части ОП и реализуется на 5 курсе обучения после прохождения обучающимися летней сессии.

## **4. Тип практики**

Тип практики – производственная, стационарная (на базовых объектах учреждений Роспотребнадзора).

Во время практики обучающийся обязан соблюдать правила внутреннего распорядка и иные нормативные акты, определяющие деятельность работников учреждения-базы.

**5. Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данной специальности:**

### **а) профессиональных (ПК):**

**ПК-6** - Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок;

**ПК-8** - Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

## **6. Структура и содержание практики**

**Трудоемкость первично-профессиональной (производственной) практики** оставляет:

в 9-м семестре (осенью) – 2 зачетных единицы, 72 часа: 48 часов (8 дней) в учреждениях Роспотребнадзора (РПН) и 24 часа самостоятельной работы (СР);

в 10-м семестре (летом) – 6 зачетных единиц, 216 часов: 144 часа (24 дня) в учреждениях РПН и 72 часа СР.

Производственная практика **по эпидемиологии** имеет продолжительность в отделе эпидемического надзора: в 9 семестре – 4 дня (36 часов = 24 часа в учреждениях РПН + 12 часов СР) и в 10 семестре – 6 дней (54 часа = 36 часов в учреждениях РПН + 18 часов СР).

Производственная практика **по гигиеническому профилю** проводится в отделах гигиенического профиля: в 9 семестре – 4 дня (36 часов = 24 часа в учреждениях РПН + 12 часов СР) и в 10 семестре – 18 дней (162 часа = 108 часов в учреждениях РПН + 54 часа СР).

В 10-м семестре практика **по гигиеническому профилю** проводится по отдельным профильным гигиеническим отделам.

Производственная практика **по гигиене труда** в отделе надзора за условиями труда имеет продолжительность 6 дней – 36 часов (+18 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по коммунальной гигиене** в отделе надзора за состоянием среды обитания и условиями проживания имеет продолжительность 6 дней – 36 часов (+18 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по гигиене питания** имеет продолжительность в отделе надзора за питанием населения – 3 дня – 18 часов (+9 часов самостоятельной работы).

Производственная практика **по гигиене детей и подростков** в отделе надзора за условиями воспитания и обучения имеет продолжительность 3 дня – 18 часов (+9 часов самостоятельной работы).

Самостоятельная работа студентов на практике составляет ежедневно 3 часа (после работы в учреждениях Роспотребнадзора – на базах практики) – всего 72 часа для оформления документов практики (дневников), изучения специальной литературы, выполнения личных заданий и подготовки к зачетным занятиям.

### **Структура первично-профессиональной практики в 9-м семестре.**

<i>№</i>	<i>Этапы практики</i>	<i>Трудоемкость (час)</i>	<i>Содержание практики: освоение навыков</i>	<i>Формы текущего контроля</i>
1	Подготовительный этап	2	Краткий инструктаж о задачах практики, организации, структуре и отчетности проводится на заключительных лекциях в семестре по эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам	-

<b>Отдел эпидемиологического надзора</b>					
2	Производственный этап	База практики	22	<p><b>ПК - 8:</b> Проведение обследования дошкольного детского учреждения с составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования детской поликлиники с целью оценки противоэпидемического режима и организации профилактических прививок и составлением акта обследования Проведение эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний с заполнением карты эпидемиологического обследования ф.171 Составление заключения о качестве проведения прививок детям дошкольного возраста по данным прививочных карт (ф.063у), либо историй развития ребенка (ф.112у). Заполнение учетно-отчетных форм ЦГиЭ ф.60, ф.58</p>	собеседование
3	Самостоятельная работа		12	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
<b>Отделы санитарно-гигиенического надзора</b>					
1.	Подготовительный этап		2	Краткий инструктаж о задачах практики, организации, структуре и отчетности проводится на заключительных лекциях в семестре по эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам	
2	Производственный этап	База практики	22	<p><b>ПК-6:</b> Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Проведение отбора проб для исследований, испытаний, измерений, проведение измерения факторов производственной среды.</p>	собеседование
3	Самостоятельная работа		18	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
4.	Рубежный контроль		2	Собеседование по дневнику практики	
ВСЕГО (час)			72		

### **Структура первично-профессиональной практики в 10-м семестре.**

<i>№</i>	<i>Этапы практики</i>	<i>Трудоемкость (час)</i>	<i>Содержание практики: освоение навыков</i>	<i>Формы текущего контроля</i>
1	Подготовительный этап	2	Краткий инструктаж о задачах практики, организации, структуре и отчетности проводится на заключительных лекциях в семестре по эпидемиологии и гигиеническим дисциплинам	-

				<b>Эпидемиология</b>	
2	Производственный этап	База практики	34	<p><b>ПК - 8:</b>  Проведение обследования дошкольного детского учреждения с составлением акта обследования  Проведение эпидемиологического обследования детской поликлиники с целью оценки противэпидемического режима и организации профилактических прививок и составлением акта обследования  Проведение эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний с заполнением карты эпидемиологического обследования ф.171  Составление заключения о качестве проведения прививок детям дошкольного возраста по данным прививочных карт (ф.063у), либо историй развития ребенка (ф.112у).  Заполнение учетно-отчетных форм ЦГиЭ ф.60, ф.58</p>	собеседование
3	Самостоятельная работа		16	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
	Рубежный контроль		2	собеседование по дневнику практики	
				<b>Гигиена труда</b>	
2	Производственный этап	База практики	36	<p><b>ПК-1:</b>  Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования производственных объектов, подлежащих надзору или проверке.  Отбор проб и проведение исследований производственной среды,  Оформление протокола отбора проб производственной среды  Составление акта обследования объекта  Составление акта проверки</p> <p><b>ПК-6:</b>  Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность  Проведение отбора проб для исследований, испытаний, измерений, проведение измерения факторов производственной среды.</p>	собеседование
3	Самостоятельная работа		18	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
				<b>Коммунальная гигиена</b>	
2	Производственный этап	База практики	36	<p><b>ПК-1:</b>  Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, подлежащих проверке.</p>	собеседование

				<p>Отбор образцов (проб) объектов окружающей среды.  Оформление протокола отбора образцов (проб) объектов окружающей среды.  Составление акта обследования  Составление акта проверки  <b>ПК-6:</b>  Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность  Проведение отбора проб для исследований, проведение измерений факторов среды обитания</p>	
3	Самостоятельная работа		18	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
				<b>Гигиена питания</b>	
2	Производственный этап	База практики	18	<p><b>ПК-1:</b>  Обследование территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, подлежащих проверке, и производимых и реализуемых товаров.  Отбор образцов (проб) продукции.  Оформление протокола отбора образцов (проб) продукции, объектов производственной среды (оборудования) пищевых объектов.  Составление акта обследования  Составление акта проверки  <b>ПК-6:</b>  Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность  Оценивать документы, характеризующие свойства продукции, и эффективность мер по предотвращению их вредного воздействия на здоровье человека  Проводить отбор образцов продукции и проб для исследований и испытаний.</p>	собеседование
3	Самостоятельная работа		9	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
				<b>Гигиена детей и подростков</b>	
2	Производственный этап	База практики	18	<p><b>ПК-1:</b>  Обследование территорий участка и зданий детских образовательных организаций, подлежащих проверке.  Отбор образцов (проб) продукции, предметов обихода  Оформление протокола отбора образцов (проб) продукции и окружающей среды.  Составление акта обследования  Составление акта проверки</p>	собеседование

				<b>ПК-6:</b> Изучение представленных документов и материалов на предмет наличия факторов, представляющих потенциальную опасность Оценивать документы, характеризующие свойства продукции для детей и подростков. Проведение отбора образцов продукции и проб для исследований, испытаний, проведение измерения факторов среды обитания	
3	Самостоятельная работа		9	Изучение литературы, подготовка к текущему и рубежному контролю, оформление дневника практики	опрос
	Рубежный контроль		2	собеседование по дневнику практики	
4	Зачёт			По результатам текущего и рубежного контроля	
	ВСЕГО (час)		216		

**7. Форма промежуточной аттестации:** зачёт.

**8. Документация практики:** дневник практики обучающегося, характеристика.

**9. Фонд оценочных средств** для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

**10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики**

#### Литература:

1. Мельниченко, П. И. Общая гигиена, социально-гигиенический мониторинг. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова и др. ; под ред. П. И. Мельниченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5670-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456705.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

2. О проведении административного расследования при выявлении факта нарушения санитарного законодательства и законодательства в сфере защиты прав потребителей: учеб.-метод. пособие / сост.: А.Р. Квасов, М.Ю. Соловьёв, А.Ф. Степаненко, Н.Н. Живая; Рост. гос. мед. ун-т, каф. гигиены. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2011. – 47 с.  
5 экз.

3. Кныш, И. В. Микробиология, санитария и гигиена : учебное пособие / И. В. Кныш - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - ISBN 978-5-906109-94-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906109941.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

#### По гигиене питания

1. Королев, А. А. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Королев А. А. , Никитенко Е. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-4872-4. - Текст : электронный // ЭБС

"Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448724.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

2. Бацукова, Н. Л. Гигиена питания. Лабораторный практикум по гигиенической экспертизе пищевых продуктов : учеб. пособие / Н. Л. Бацукова, Я. Л. Мархоцкий - Минск : Выш. шк. , 2016. - 207 с. - ISBN 978-985-06-2642-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626424.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

#### **По гигиене труда:**

1. Кирюшин, В. А. Гигиена труда. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Кирюшин В. А. , Большаков А. М. , Моталова Т. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-1844-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418444.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

#### **По коммунальной гигиене**

1. Кирпиченкова, Е. В. Коммунальная гигиена. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Е. В. Кирпиченкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-7400-6. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474006.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

#### **По гигиене детей и подростков**

1. Гигиена детей и подростков : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. В. Р. Кучмы. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7422-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474228.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

#### **По радиационной гигиене**

1. Архангельский, В. И. Радиационная гигиена. Руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / Архангельский В. И. , Коренков И. П. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5191-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451915.html> (дата обращения: 25.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

#### **По эпидемиологии**

1. Эпидемиология : учебник для мед. -проф. факультетов / под ред. Л. П. Зуевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-7054-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470541.html> (дата обращения: 26.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

2. Власов, В. В. Эпидемиология : учебник / Власов В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-6189-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461891.html> (дата обращения: 26.02.2024). - Режим доступа : по подписке.

б) перечень интернет-ресурсов на 2023-2024 учебный год

	<b>ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>Доступ к ресурсу</b>
	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: <a href="http://109.195.230.156:9080/opac/">http://109.195.230.156:9080/opac/</a>	Доступ неограничен
	<b>Консультант студента</b> [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Политехресурс». - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	<b>Консультант врача. Электронная медицинская библиотека</b> : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.</b> - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Национальная электронная библиотека.</b> - URL: <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>	Доступ с компьютеров библиотеки
	<b>БД издательства Springer Nature.</b> - URL: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ <a href="https://kias.rfbr.ru/reg/index.php">https://kias.rfbr.ru/reg/index.php</a> (Нацпроект)	Доступ неограничен
	<b>Wiley Online Library / John Wiley &amp; Sons.</b> - URL: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com">http://onlinelibrary.wiley.com</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Доступ ограничен
	<b>Wiley. Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile</b> : архив. – URL : <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Бессрочная подписка
	<b>Sage Publication</b> : [полнотекстовая коллекция электронных книг eBook Collections]. – URL: <a href="https://sk.sagepub.com/books/discipline">https://sk.sagepub.com/books/discipline</a> по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Бессрочная подписка
	<b>Ovid Technologies</b> : [Полнотекстовая архивная коллекция журналов Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals]. – URL: <a href="https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi">https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi</a> по IP-адресам	Бессрочная подписка

	РостГМУ ( <i>Нацпроект</i> )	
	<b>Questel база данных Orbit Premium edition</b> : база данных патентного поиска <a href="http://www.orbit.com/">http://www.orbit.com/</a> по IP-адресам РостГМУ ( <i>Нацпроект</i> )	Доступ ограничен
	<b>Wiley</b> : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: <a href="https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html">https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html</a>	Контент открытого доступа
	<b>Российское образование. Единое окно доступа</b> : федеральный портал. - URL: <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a> . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
	<b>Федеральный центр электронных образовательных ресурсов</b> . - URL: <a href="http://srtv.fcior.edu.ru/">http://srtv.fcior.edu.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ)</b> . - URL: <a href="http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library">http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library</a>	Открытый доступ
	<b>Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России</b> . - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a>	Открытый доступ
	<b>Cochrane Library</b> : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: <a href="https://cochranelibrary.com/about/open-access">https://cochranelibrary.com/about/open-access</a>	Контент открытого доступа
	<b>Кокрейн Россия</b> : российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: <a href="https://russia.cochrane.org/">https://russia.cochrane.org/</a>	Контент открытого доступа
	<b>Вебмединфо.ру</b> : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Univadis from Medscape</b> : междунаро. мед. портал. - URL: <a href="https://www.univadis.com/">https://www.univadis.com/</a> [Регулярно обновляемая база уникальных информационных и образовательных медицинских ресурсов].	Бесплатная регистрация
	<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
	<b>Мир врача</b> : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: <a href="https://mirvracha.ru">https://mirvracha.ru</a> .	Бесплатная регистрация
	<b>DoctorSPB.ru</b> : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>МЕДВЕСТИК</b> : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: <a href="https://medvestnik.ru">https://medvestnik.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Cyberleninka Open Science Hub</b> : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: <a href="https://cyberleninka.org/">https://cyberleninka.org/</a>	Контент открытого доступа

	<b>Научное наследие России</b> : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: <a href="http://www.e-heritage.ru/">http://www.e-heritage.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>КООВ.ru</b> : электронная библиотека книг по медицинской психологии. - URL: <a href="http://www.koob.ru/medical_psychology/">http://www.koob.ru/medical_psychology/</a>	Открытый доступ
	<b>Президентская библиотека</b> : сайт. - URL: <a href="https://www.prlib.ru/collections">https://www.prlib.ru/collections</a>	Открытый доступ
	<b>SAGE Openaccess</b> : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: <a href="https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage">https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage</a>	Контент открытого доступа
	<b>EBSCO &amp; Open Access</b> : ресурсы открытого доступа. – URL: <a href="https://www.ebsco.com/open-access">https://www.ebsco.com/open-access</a>	Контент открытого доступа
	<b>ScienceDirect</b> : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: <a href="https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals">https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals</a>	Контент открытого доступа
	<b>Thieme. Open access journals</b> : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group. – URL: <a href="https://open.thieme.com/home">https://open.thieme.com/home</a>	Контент открытого доступа
	<b>Karger Open Access</b> : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: <a href="https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index">https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index</a>	Контент открытого доступа
	<b>Архив научных журналов</b> / НП НЭИКОН. - URL: <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/">https://arch.neicon.ru/xmlui/</a>	Открытый доступ
	<b>Русский врач</b> : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: <a href="https://rusvrach.ru/">https://rusvrach.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Directory of Open Access Journals</b> : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: <a href="http://www.doaj.org/">http://www.doaj.org/</a>	Открытый доступ
	<b>Free Medical Journals</b> . - URL: <a href="http://freemedicaljournals.com">http://freemedicaljournals.com</a>	Открытый доступ
	<b>Free Medical Books</b> . - URL: <a href="http://www.freebooks4doctors.com">http://www.freebooks4doctors.com</a>	Открытый доступ
	<b>International Scientific Publications</b> . – URL: <a href="http://www.scientific-publications.net/ru/">http://www.scientific-publications.net/ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Эко-Вектор</b> : портал научных журналов / IT-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: <a href="http://journals.eco-vector.com/">http://journals.eco-vector.com/</a>	Открытый доступ
	<b>Медлайн.Ру</b> : научный биомедицинский журнал : сетевое электронное издание. - URL: <a href="http://www.medline.ru">http://www.medline.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Медицинский Вестник Юга России</b> : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a>	Открытый доступ
	<b>Вестник урологии</b> («Urology Herald») : электрон. журнал / РостГМУ. – URL: <a href="https://www.urovest.ru/jour">https://www.urovest.ru/jour</a>	Открытый доступ

	<b>Южно-Российский журнал терапевтической практики</b> / РостГМУ. – URL: <a href="http://www.therapeutic-j.ru/jour/index">http://www.therapeutic-j.ru/jour/index</a>	Открытый доступ
	ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.crc.ru">https://www.crc.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Всемирная организация здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://minobrnauki.gov.ru/">http://minobrnauki.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
	<b>Современные проблемы науки и образования</b> : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: <a href="http://www.science-education.ru/ru/issue/index">http://www.science-education.ru/ru/issue/index</a>	Открытый доступ
	<b>Словари и энциклопедии на Академике.</b> - URL: <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Официальный интернет-портал правовой информации.</b> - URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу:</b> <a href="http://rostgmu.ru">http://rostgmu.ru</a> → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	

Обновлено 28.08.2023 Обновлено 28.08.2023

## 12. Материально-техническое обеспечение практики

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
91	Первично-профессиональная практика	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, 7 линия, 67, Управление Роспотребнадзором по Ростовской области. 4-й этаж, отдел надзора за средой обитания и условиями проживания населения.	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	1. Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016г., бессрочный); 2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-A/2015.463532 от 07.12.2015г., бессрочный);
		344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, 7 линия, 67, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области. 2 этаж, лаборатории по	Табельное лабораторное оснащение по проведению санитарно-химических (токсикологических),	3. Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016г., бессрочный) ; 4. Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-

	проведению санитарно-химических (токсикологических), микро-биологических исследований	микробиологических исследований.	A/2015.148452 от 08.05.2016г., бессрочный); 5. Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия №
	344092, Ростовская область, Ростов-на-Дону, пр-кт Космонавтов, 19. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области, 1-й этаж, отделение гигиены труда, коммунальной гигиены.	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015г., бессрочный); 6. Windows, лицензия № 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015г., бессрочный); 7. Windows Server Datacenter - 2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/ПНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015г., бессрочный);
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, 3а, Управление Роспотребнадзором по Ростовской области. 1-й этаж, лаборатория физических факторов; лаборатории по проведению санитарно-химических (токсикологических), микро-биологических исследований 1-й этаж, отделение гигиены труда, коммунальной гигиены.	Помещение укомплектовано специализированной мебелью: Табельное лабораторное оснащение по проведению санитарно-химических (токсикологических), микробиологических исследований.	8. Kaspersky Total Security для бизнеса Russian Edition. 500999 Node 1 year Educational Renewal License (контракт № 2-К/2019 от 06.03.2019г., срок действия с 06.03.2019г. по 14.03.2020г.). 9. Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ10897 от 29.12.2018г., срок действия 1 год; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ11053 от 25.12.2018г., срок действия 1 год; «МТС» - договор РГМУ10898 от 28.12.2018г., срок действия 1 год.
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, 7 линия, 67, Управление Роспотребнадзором по Ростовской области. 4-й этаж, отдел надзора за средой обитания и условиями проживания населения.	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	
	344092, Ростовская область, Ростов-на-Дону, пр-кт Космонавтов, 19. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области, 1-й этаж, отделение гигиены труда, коммунальной гигиены.	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, 3а, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области. 2-й этаж, отделение гигиены питания и гигиены детей и подростков;	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	
	344029, Ростов-на-Дону, 18 линия, 7а, Управление Роспотребнадзором по Ростовской области. 2-й этаж, отдел надзора за	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.	

	условиями воспитания и обучения детей и подростков, отдел надзора за питанием населения.	
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, 7 линия, 67, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области. Лаборатории по проведению санитарно-химических (токсикологических), микро-биологических и радиологических исследований	Помещение укомплектовано специализированной мебелью: Табельное лабораторное оснащение. по проведению санитарно-химических (токсикологических), микро-биологических и радиологических исследований.
	344029, Ростов-на-Дону, 18 линия, 7а, Управление Роспотребнадзором по Ростовской области. 2-й этаж, отдел надзора за условиями воспитания и обучения детей и подростков, отдел надзора за питанием населения	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, 3а, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области. 2-й этаж, отделение гигиены питания и гигиены детей и подростков;	Помещения укомплектованы специализированной мебелью.
	344019, Ростовская область, Ростов-на-Дону, 7 линия, 67, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Ростовской области. Лаборатории по проведению санитарно-химических (токсикологических), микро-биологических исследований	Помещение укомплектовано специализированной мебелью: Табельное лабораторное оснащение по проведению санитарно-химических (токсикологических), микробиологических исследований.