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

Принято решением Ученого совета ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России 28.08.2025 г. (протокол №7)

«УТВЕРЖДАЮ» И.о. ректора ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России

А.Г. Сонис «28» августа 2025 г. (приказ №787)

#### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ

Специальность подготовки: 31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Уровень высшего образования — подготовка кадров высшей квалификации Квалификация: врач-инфекционист Нормативный срок обучения — 2 года Форма обучения — очная

## Список разработчиков ОПОП и рецензентов по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

ОПОП разработана сотрудниками из числа профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России.

#### Разработчики:

	uspuoot mkn.					
<b>№</b>	ФИО	Ученая степень,	Должность			
п.п.	4110	звание	Должность			
1.	Ноздреватых	кандидат	заведующий кафедрой			
	O.B.	медицинских	инфекционных болезней и			
		наук	эпидемиологии			
2.	Чайникова Е.А.	кандидат	ассистент кафедры инфекционных			
		медицинских	болезней и эпидемиологии			
		наук				
3.	Березовский	кандидат	заместитель начальника управления			
	И.В.	медицинских	подготовки кадров высшей			
		наук, доцент	квалификации в ординатуре			
4.	Царегородцев		заместитель начальника управления			
	H.A.		подготовки кадров высшей			
			квалификации в ординатуре,			
			ассистент кафедры детских болезней			

### Эксперты:

	_			
<b>№</b> п.п.	ФИО	Должность / место работы		
1.	Урясьев О.М.	Проректор по учебной работе ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой факультетской терапии, доктор медицинских наук, профессор		
2.	Горшкова Г.В.	Главный врач ГБУЗ Тверской области "Клиническая больница скорой медицинской помощи"		

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ:** 

- рассмотрена на заседании Методического совета по обучению в ординатуре (протокол №1 от «26» августа 2025 г.);
- рекомендована к утверждению на заседании Центрального координационнометодического совета (протокол №1 от «27» августа 2025 г.).

### СОДЕРЖАНИЕ

### 1. Общая характеристика программы ординатуры

- 1.1. Введение
- 1.2. Нормативные документы, являющиеся основой для разработки программы ординатуры
  - 1.3. Цель освоения программы ординатуры
- 1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника, освоившего программу ординатуры
  - 1.5. Задачи освоения программы ординатуры
  - 1.6. Требования к результатам освоения программы ординатуры
  - 1.7. Структура программы ординатуры
  - 1.8. Требования к условиям реализации программы ординатуры
  - 2. Матрица компетенций
  - 3. Учебный план
  - 4. Календарный учебный график

### 1. Общая характеристика программы ординатуры

#### 1.1. Введение

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ** (далее – программа ординатуры) включает комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики программы ординатуры, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав программы ординатуры по решению организации.

В программе ординатуры определены:

- планируемые результаты освоения программы ординатуры компетенции ординаторов, установленные федеральным государственным образовательным стандартом (универсальные и общепрофессиональные), и компетенции ординаторов, установленные университетом самостоятельно в дополнении к компетенциям, установленным образовательным стандартом (профессиональные);
- индикаторы достижения компетенций, установленные университетом самостоятельно, и соотнесенные с ними планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике знания, умения, навыки, которые в совокупности обеспечивают достижение планируемых результатов освоения программы ординатуры.

Программа ординатуры реализуется в целях создания ординаторам условий для приобретения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений и навыков, а также квалификации, позволяющей занимать определенные должности медицинских работников.

В рамках практической подготовки ординаторы участвуют в оказании медицинской помощи гражданам в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Программа ординатуры реализуется в очной форме обучения.

Срок получения образования по программе ординатуры в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года.

Объём программы ординатуры составляет 120 зачётных единиц (далее – з.е.); за один учебный год, не включая объём факультативных дисциплин (модулей), -60 з.е.

При обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования продлевается не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Объём программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному плану не может составлять более 75 з.е.

Объём программы ординатуры (её составной части) выражается целым числом з.е. Для программы ординатуры з.е. эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут).

К освоению программы ординатуры допускаются лица, имеющие высшее медицинское образование.

Образовательная деятельность по программе ординатуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Программа ординатуры ежегодно обновляется с учётом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

# 1.2. Нормативные документы, являющиеся основой для разработки программы ординатуры

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности **31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ** (уровень подготовки кадров высшей квалификации) утверждён Приказом Минобрнауки России от 30.06.2021 N 562 (ред. от 19.07.2022)
- 3. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 7 апреля 2025 г. №312 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры» (зарегистрировано в Минюсте России 14 мая 2025 г. №82152).
- 4. Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 135н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный N 50593)
- 5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30304).
- 6. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.05.2023 №205н "Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.06.2023 №73664)
- 7. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.05.2023 №206н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.06.2023 №73677)
- 8. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 мая 2013 г., регистрационный № 28534).
  - 9. Устав государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

профессионального образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

### 1.3. Цель освоения программы ординатуры:

подготовка врача-специалиста высшей квалификации по специальности **31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БО**ЛЕЗНИ, обладающего универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, способного к самостоятельной профессиональной деятельности.

## 1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника, освоившего программу ординатуры

**Область профессиональной деятельности выпускника.** Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
  - 02 Здравоохранение (в сфере инфекционных болезней);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

### Объектами профессиональной деятельности выпускника являются:

- физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее подростки) и в возрасте 18 лет и старше (далее взрослые);
  - население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

### Виды профессиональной деятельности выпускника:

- медицинская;
- научно-исследовательская;
- организационно-управленческая;
- педагогическая.

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, приведен в Приложении 1. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программ ординатуры по направлению подготовки (специальности) 31.08.35 Инфекционные болезни, представлен в Приложении 2.

### 1.5. Задачи освоения программы ординатуры

### Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
01 Образование и наука	Педагогический	- осуществление педагогической деятельности по программам среднего профессионального и высшего медицинского образования в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения; - планирование и решение задач личностного и профессионального роста, включая формирование карьерной траектории	1 -
	Научно- исследовательский	<ul> <li>проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;</li> <li>овладение современными методами поиска, обработки и использования информации;</li> <li>формирование навыков системного анализа медицинской информации, базирующегося на принципах доказательной медицины;</li> </ul>	биологические объекты, совокупность средств и технологий, базы данных, медицинская документация

	<u> </u>		
		- развитие навыков соблюдения основных	
		этических принципов при планировании и	
		проведении клинических исследований;	
		- развитие навыков сбора и обработки клинико-	
		эпидемиологических данных и формирования	
		навыков анализа практической деятельности;	
		- формирование навыков и умений проведения	
		статистического анализа результатов	
		практической деятельности;	
		- формирование навыков и умений публичной	
		речи, ведения дискуссии и полемики,	
		редактированию текстов профессионального	
		содержания	
		- охрана здоровья граждан путем обеспечения	физические лица (пациенты) в
		оказания высококвалифицированной	возрасте от 0 до 15 лет, подростки;
		медицинской помощи в соответствии с	взрослые; население;
		установленными требованиями и стандартами в	совокупность средств и
		сфере здравоохранения (по специальности	технологий, направленных на
		Инфекционные болезни);	создание условий для охраны
02 Здравоохранение		- предупреждение возникновения заболеваний	здоровья граждан
(инфекционные	Медицинский	среди населения путем проведения	
болезни)		профилактических и противоэпидемических	
		мероприятий;	
		- проведение профилактических медицинских	
		осмотров, диспансеризации, диспансерного	
		наблюдения;	
		- проведение сбора и медико-статистического	
		анализа информации о показателях здоровья	

	1	T	
		населения различных возрастно-половых групп,	
		характеризующих состояние их здоровья;	
		- диагностика заболеваний и патологических	
		состояний пациентов на основе владения	
		пропедевтическими, лабораторными,	
		инструментальными и иными методами	
		исследования;	
		- проведение медицинской экспертизы;	
		- проведение медицинской реабилитации;	
		- оказание неотложной медицинской помощи	
		при состояниях, требующих срочного	
		медицинского вмешательства	
		- применение основных принципов организации	совокупность средств и
		оказания медицинской помощи в медицинских	технологий, направленных на
		организациях и их структурных подразделениях;	оценку качества оказания
		- организация и управление деятельностью	медицинской помощи
		медицинских организаций и их структурных	
		подразделений;	
07. A ID HALLIOTTOTTADA		- организация оценки качества оказания	
07 Административно-	Организационно-	медицинской помощи пациентам;	
управленческая и	управленческий	- ведение учетно-отчетной документации в	
офисная деятельность		медицинской организации и ее структурных	
		подразделениях;	
		- создание в медицинских организациях и их	
		структурных подразделениях благоприятных	
		условий для пребывания пациентов и трудовой	
		деятельности медицинского персонала с учетом	
		требований техники безопасности и охраны	

	труда;		- v
	- соблюдение	основных	требований
	информационной без	опасности	

#### 1.6. Требования к результатам освоения программы ординатуры

### Выпускник должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

- УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте;
  - УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им;
- УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению;
- УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности;
- УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории.

### Выпускник должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности;
- ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;
  - ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность;
- ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов;
- ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность;
- ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов;
- ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу;
- ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;
- ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

## Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

- ПК-1. Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза;
- ПК-2. Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности;
- ПК-3. Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов;
- ПК-4. Проведение медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз;
- ПК-5. Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения;
- ПК-6. Оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями.

### Индикаторы достижения формируемых компетенций

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Основание			
	Универсальные компетенции					
Системное и	УК-1. Способен критически и	УК-1.1 Критически оценивает	Федеральный государственный			
критическое мышление	системно анализировать,	возможности применения	образовательный стандарт			
	определять возможности и	достижений в методах и	высшего образования по			
	способы применения достижения	технологиях научной	специальности 31.08.35			
	в области медицины и фармации в	коммуникации в области	Инфекционные болезни (уровень			
	профессиональном контексте	медицины и фармации	подготовки кадров высшей			
		УК-1.2 Анализирует различные	квалификации) утверждён			
		способы применения	Приказом Минобрнауки России			
		достижений в области медицины	от 30.06.2021 N 562 (ред. от			
		и фармации в профессиональном	19.07.2022)			
		контексте				
Разработка и	УК-2. Способен разрабатывать,	УК-2.1 Разрабатывает				
реализация проектов	реализовывать проект и управлять	концепцию и план проекта на				
	ИМ	основе обозначенной проблемы				
		УК-2.2 Осуществляет				
		мониторинг хода реализации				
		проекта, предлагает процедуры и				
		механизмы оценки качества				
		проекта				
Командная работа и	УК-3. Способен руководить	УК-3.1 Организует и				
лидерство	работой команды врачей, среднего	корректирует командную работу				
	и младшего медицинского	врачей, среднего и младшего				
	персонала, организовывать	персонала				

	процесс оказания медицинской помощи населению	УК-3.2 Планирует и организует процесс оказания медицинской	
		помощи населению	
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать	УК-4.1 Выстраивает	
	взаимодействие в рамках своей	взаимодействие с пациентами в	
	профессиональной деятельности	рамках своей профессиональной	
		деятельности	
		УК-4.2 Выстраивает	
		взаимодействие с коллегами в	
		рамках своей профессиональной	
		деятельности	
Самоорганизация и	УК-5. Способен планировать и	УК-5.1 Планирует приоритеты	
саморазвитие (в том	решать задачи собственного	собственного	
числе	профессионального и личностного	профессионального и	
здоровьесбережение)	развития, включая задачи	личностного развития, включая	
	изменения карьерной траектории	задачи изменения карьерной	
		траектории УК-5.2 Решает задачи	
		собственного	
		профессионального и	
		личностного развития и	
		минимизирует возможные риски	
		при изменении карьерной	
		траектории	
	Общепрофесси	ональные компетенции	
Деятельность в сфере	ОПК-1. Способен использовать	ОПК-1.1 Использует	Федеральный государственный
информационных	информационно-	информационно-	образовательный стандарт
технологий	коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и	коммуникационные технологии для решения профессиональных	высшего образования по специальности 31.08.35

	соблюдать правила	задач	Инфекционные болезни (уровень
	информационной безопасности	ОПК-1.2 Использует	подготовки кадров высшей
		информационную базу	квалификации) утверждён
		исследований и нормативно-	Приказом Минобрнауки России
		методическую базу в	от 30.06.2021 N 562 (ред. от
		профессиональной деятельности	19.07.2022)
		и соблюдает правила	
		информационной безопасности	
Организационно-	ОПК-2. Способен применять	ОПК-2.1 Использует основные	
управленческая	основные принципы организации	принципы организации и	
деятельность	и управления в сфере охраны	управления в сфере охраны	
	здоровья граждан и оценки	здоровья граждан	
	качества оказания медицинской	ОПК-2.2 Проводит анализ и	
	помощи с использованием	оценку качества медицинской	
	основных медико-статистических	помощи с использованием	
	показателей	основных медико-	
		статистических показателей	
Педагогическая	ОПК-3. Способен осуществлять	ОПК-3.1 Планирует,	
деятельность	педагогическую деятельность	подготавливает, реализует	
		необходимые условия	
		образовательного процесса	
		ОПК-3.2 Осуществляет	
		педагогическую деятельность у	
		обучающихся по программам	
		среднего профессионального и	
		высшего медицинского	
		образования	
Медицинская	ОПК-4. Способен проводить	ОПК-4.1 Проводит клиническую	
деятельность	клиническую диагностику и	диагностику и обследование	

_	5	
обследование пациентов	пациентов с заболеваниями и	
	(или) состояниями	
	ОПК-4.2 Направляет пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями на лабораторные и	
	инструментальные обследования	
ОПК-5. Способен назначать	ОПК-5.1 Назначает лечение	
лечение пациентам при	пациентам при заболеваниях и	
заболеваниях и (или) состояниях,	(или) состояниях	
контролировать его	ОПК-5.2 Контролирует	
эффективность и безопасность	эффективность и безопасность	
• •	назначенного лечения	
ОПК-6. Способен проводить и	ОПК-6.1 Проводит мероприятия	
контролировать эффективность	по медицинской реабилитации	
мероприятий по медицинской	пациентов с заболеваниями и	
реабилитации при заболеваниях и	(или) состояниями и их	
(или) состояниях, в том числе при	последствиями, в том числе при	
реализации индивидуальных	реализации индивидуальных	
программ реабилитации или	программ реабилитации или	
абилитации инвалидов	абилитации инвалидов	
ионитиции инвильдов	ОПК-6.2 Проводит контроль	
	эффективности мероприятий по	
	медицинской реабилитации при	
	заболеваниях и (или) состояниях,	
	. ,	
	в том числе при реализации	
	индивидуальных программ	
	реабилитации или абилитации	
	инвалидов	
ОПК-7. Способен проводить в	ОПК-7.1 Направляет пациентов	

1		
отношении пациентов	на медицинскую экспертизу	
медицинскую экспертизу	ОПК-7.2 Организует и проводит	
	медицинскую экспертизу	
ОПК-8. Способен проводить и	ОПК-8.1 Проводит	
контролировать эффективность	просветительную работу по	
мероприятий по профилактике и	профилактике и формированию	
формированию здорового образа	здорового образа жизни и	
жизни и санитарно-	санитарно-гигиеническому	
гигиеническому просвещению	обучению среди населения	
населения	ОПК-8.2 Оценивает и	
	контролирует эффективность	
	профилактической работы с	
	населением	
ОПК-9. Способен проводить	ОПК-9.1 Проводит анализ	
анализ медико-статистической	медико-статистической	
информации, вести медицинскую	информации	
документацию и организовывать	ОПК-9.2 Ведет медицинскую	
деятельность находящегося в	документацию	
распоряжении медицинского	ОПК-9.3 Организует	
персонала	деятельность находящегося в	
	распоряжении медицинского	
	персонала	
ОПК-10. Способен участвовать в	ОПК-10.1 Проводит диагностику	
оказании неотложной	неотложных состояний	
медицинской помощи при	ОПК-10.2 Оказывает	
состояниях, требующих срочного	неотложную медицинскую	
медицинского вмешательства	помощь при состояниях,	
, , ,	требующих срочного	
	медицинского вмешательства	
	megnighteror o bitemarenberba	

	Профессиональные компетенции				
Медицинская деятельность	ПК-1. Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза	ПК-1.1 Проводит диагностику заболеваний и (или) патологических состояний пациентов с инфекционными заболеваниями ПК-1.2 Направляет пациентов с инфекционными заболеваниями на лабораторные и инструментальные обследования	Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 135н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный		
	ПК-2. Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности	ПК-2.1 Назначает лечение пациентам с инфекционными заболеваниями ПК-2.2 Проводит контроль эффективности и безопасности лечения пациентам с инфекционными заболеваниями	N 50593) Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 135н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный N 50593)		
	ПК-3. Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или	ПК-3.1 Проводит медицинскую реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов ПК-3.2 Контролирует	Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 135н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2		

абилитации инвалидов	эффективность медицинской	апреля 2018 г., регистрационный
	реабилитации пациентов с	N 50593)
	инфекционными заболеваниями,	
	в том числе при реализации	
	индивидуальных программ	
	реабилитации и абилитации	
	инвалидов	
ПК-4. Проведение медицинских	ПК-4.1 Определяет	Профессиональный стандарт
осмотров, медицинских	необходимость проведения	"Врач-инфекционист",
освидетельствований и	медицинского	утвержденный приказом
медицинских экспертиз	освидетельствования и	Министерства труда и социальной
	медицинской экспертизы в	защиты Российской Федерации от
	отношении пациентов с	14 марта 2018 г. N 135н
	инфекционными заболеваниями	(зарегистрирован Министерством
	ПК-4.2 Проводит медицинское	юстиции Российской Федерации 2
	освидетельствование и	апреля 2018 г., регистрационный
	медицинскую экспертизу в	N 50593)
	отношении пациентов с	
	инфекционными заболеваниями	
ПК-5. Проведение и контроль	ПК-5.1 Проводит	Профессиональный стандарт
эффективности мероприятий по	просветительную работу по	"Врач-инфекционист",
профилактике инфекционных	профилактике инфекционных	утвержденный приказом
заболеваний и формированию	заболеваний, формированию	Министерства труда и социальной
здорового образа жизни,	здорового образа жизни и	защиты Российской Федерации от
санитарно-гигиеническому	санитарно-гигиеническому	14 марта 2018 г. N 135н
просвещению населения	обучению среди населения	(зарегистрирован Министерством
	ПК-5.2 Оценивает и	юстиции Российской Федерации 2
	контролирует эффективность	апреля 2018 г., регистрационный
	профилактики инфекционных	N 50593)

	заболеваний	
ПК-6. Оказание паллиативной	ПК-6.1 Оказывает паллиативную	Профессиональный стандарт
медицинской помощи пациентам с	медицинскую помощь	"Врач-инфекционист",
инфекционными заболеваниями и	пациентам с инфекционными	утвержденный приказом
(или) состояниями и их	заболеваниями	Министерства труда и социальной
последствиями	ПК-6.2 Оказывает	защиты Российской Федерации от
	психологическую поддержку	14 марта 2018 г. N 135н
	пациентов с инфекционными	(зарегистрирован Министерством
	заболеваниями, получающих	юстиции Российской Федерации 2
	паллиативную помощь,	апреля 2018 г., регистрационный
	осуществлять трудовую	N 50593)
	деятельность	

#### 1.7. Структура программы ординатуры

	Структура программы ординатуры	Объём (в з.е.)
Блок 1	Дисциплины (модули)	45
	Обязательная часть	41
	Часть, формируемая участниками	4
	образовательных отношений	
Блок 2	Практики	72
	Обязательная часть	67
	Часть, формируемая участниками	5
	образовательных отношений	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3
	Обязательная часть	3
	Всего	120

#### 1.8. Требования к условиям реализации программы ординатуры

Требования к условиям реализации программы ординатуры включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы ординатуры, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры.

### Общесистемные требования к реализации программы ординатуры

Образовательная организация должна располагать на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы ординатуры по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда должна обеспечивать:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

B случае реализации программы ординатуры применением c обучения, дистанционных образовательных электронного технологий информационно-образовательная электронная среда образовательной организации должна дополнительно обеспечивать:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы ординатуры;
- проведение занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствующими информационносредствами квалификацией работников, коммуникационных технологий И Функционирование использующих поддерживающих. электронной И информационно-образовательной должно соответствовать среды законодательству Российской Федерации.

При реализации программы ординатуры в сетевой форме требования к реализации программы ординатуры должны обеспечиваться совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы ординатуры в сетевой форме.

# Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы ординатуры

Помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин (модулей).

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического и учебно-методического обеспечения включает в себя в том числе помещения для симуляционного обучения, фантомной и симуляционной техникой, оборудованные имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать трудовые действия и формировать необходимые навыки выполнения трудовых функций, предусмотренных ДЛЯ профессиональным стандартом, индивидуально.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.

Образовательная организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

- 1. Операционная система Astra Linux Special Edition;
- 2. Офисный пакет Libre Office;
- 3. Офисный пакет Microsoft Office 2016:
  - Access 2016;
  - Excel 2016;
  - Outlook 2016;
  - PowerPoint 2016;
  - Word 2016;
  - Publisher 2016;
  - OneNote 2016;
- 4. Интерактивная система "Виртуальный пациент";
- 5. Среда электронного обучения 3КL.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) и программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практическую подготовку.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека и электронная информационно-образовательная среда) обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Обучающимся должен быть обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Электронная информационно-образовательная среда должна обеспечивать одновременный доступ к системе не менее 25 процентов обучающихся по программе ординатуры.

Обучающимся должен быть обеспечен доступ к современным электроннобиблиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

- Консультант врача. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. Москва: ГЭОТАР-Медиа. Режим доступа: www.geotar.ru.
- Электронная библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- Электронный библиотечный абонемент ЦНМБ Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, предоставляет во временное пользование издания из фонда ЦНМБ (http://www.emll.ru/newlib)
  - Научная электронная библиотека (elibrary.ru);
- Российское образование. Федеральный образовательный портал (http://www.edu.ru/);
- Министерство здравоохранения Российской Федерации (minzdrav.gov.ru)
  - Министерство науки и высшего образования РФ (minobrnauki.gov.ru);
- Врачи РФ. Общероссийская социальная сеть. (vrachirf.ru/company-announce-single/6191).

Обучающиеся из числа лиц с ОВЗ должны быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

# Требования к кадровым условиям реализации программы ординатуры.

Реализация программы ординатуры обеспечивается педагогическими работниками, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на иных условиях в соответствии с Порядком допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников университета должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным квалификационными требованиями к медицинским и фармацевтическим работникам, утверждёнными Министерством

Российской здравоохранения Федерации, квалификационным И характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике руководителей, специалистов И служащих характеристики «Квалификационные должностей руководителей профессионального специалистов высшего дополнительного И профессионального образования», утверждённом приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н, и профессиональным стандартам (при наличии).

В федеральных государственных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, квалификационные характеристики должностей руководителей и педагогических работников высшего образования и дополнительного профессионального образования определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Не менее 70 процентов численности педагогических работников, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10 процентов численности педагогических работников, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны руководителями (или) работниками иных профессиональной осуществляющими трудовую деятельность В соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Общее руководство научным содержанием программы ординатуры должно осуществляться научно-педагогическим работником, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по специальности, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную

апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

# Требования к финансовым условиям реализации программы ординатуры.

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и специальности с учётом корректирующих коэффициентов, учитывающих образовательных программ В соответствии Методикой специфику определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по имеющих государственную аккредитацию образовательных реализации образования программ высшего ПО специальностям направлениям подготовки, утверждённой приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 638 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 сентября 2013 г., регистрационный № 29967).

# Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры.

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, принимаемой на добровольной основе.

В целях совершенствования программы ординатуры при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры университет привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе ординатуры обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе ординатуры в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе ординатуры требованиям ФГОС ВО.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки

выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля

### 2. Матрица компетенций

	Наименование			версал петен				Обі	цепро	фесс	ионал	ІЬНЫ(	е комі	петен	ции				ресси омпет			
	дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	<b>УК-1</b>	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	OIIK-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	<b>OIIK-9</b>	ОПК-10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	IIK-5	ПК-6
Блок 1	Дисциплины (модули)																				•	
Б1.О	Обязательная часть																					
Б1.О.1	Инфекционные болезни	+		+	+					+	+				+	+	+	+	+	+	+	+
Б1.О.2	Инфекционные болезни у детей	+		+	+					+	+						+	+	+	+	+	+
Б1.О.3	Клиническая лабораторная диагностика									+							+					
Б1.О.4	Медицинская информатика						+															
Б1.О.5	Медицинская реабилитация											+										
Б1.О.6	Навыки профессионального общения врача				+																	
Б1.О.7	Обучающий симуляционный курс															+						
Б1.О.8	Общественное здоровье и здравоохранение	+		+				+					+		+							
Б1.О.9	Педагогика					+			+													
Б1.О.10	Управление проектированием в здравоохранении		+																			
Б1.О.11	Формирование здорового образа													+								

	жизни																					
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																					
Б1.В.1	Гельминтозы	+		+	+												+	+	+	+	+	+
Б1.В.2	Тропическая медицина	+		+	+												+	+	+	+	+	+
Б1.В.3	Андрагогика			+		+																
Б1.В.4	Демография: медико- социальные аспекты	+		+																		
Блок 2	Практики																					
Б2.О	Обязательная часть																					
Б2.О.1	Производственная (клиническая) практика Инфекционные болезни	+		+	+					+	+				+	+	+	+	+	+	+	+
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																					
Б2.В.1	Производственная (клиническая) практика Тропическая медицина	+		+	+												+	+	+	+	+	+
Б2.В.2	Производственная (клиническая) практика Гельминтозы	+		+	+												+	+	+	+	+	+
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ФТД	Факультативные дисциплины																					
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																					

ФТД.В.1	Доказательная медицина	+	+										
ФТД.В.2	Языковая культура врача	+		+									

### 3. Учебный план

П																			Кур	oc 1									ŀ	(урс	2	—				
-	-	-	-	Форг	мы пром	и. атт.	з.е	٠.	-		Итого а	акад.ча	асов			Cer	естр 1				C	еместр	2				Семест	р3				Ce	местр	4		- '
a	чит ть в план	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт.	СР	Конт роль	.е. Л	Іек Лаб	Пр		Конт роль	з.е. Л	Пек Ла	а6 Пр	СР	Конт	з.е.	Лек Ј	1аб Г	lp C	рол		.е. Ле	ек Лаб	б Пр	СР	Кон	
Бло	к 1.Д	исциплины	(модули)				45	45		1620	1620	1044	528	48 2	24 2	24	528	288	24	21 2	20	472	240	24												
Обя	зател	тьная часть					41	41		1476	1476	948	480	48 2	24 2	24	528	288	24	17 2	20	376	192	24												
	+	Б1.О.01	Инфекционные болезни	2		1	26	26	36	936	936	624	264	48	13	12	300	132	24	13	12	300	132	24												УК-1; УК-3; УК-4; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК- 2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	+	Б1.О.02	Инфекционные болезни у детей		1		3	3	36	108	108	72	36		3		72	36																		УК-1; УК-3; УК-4; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК- 2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	_		Клиническая лабораторная диагностика		2		1	1	36	36	36	24	12							1	8	16										┷				ОПК-4; ПК-1
	_	Б1.О.04	Медицинская информатика		2		1	1	36	36	36	24	12		_					1		24	12					_		_		—		-		ОПК-1
	_	Б1.О.05	Медицинская реабилитация		1		1	1	36	36	36	24	12		1		24	-			-	-	-	-			_			_	_	—				ОПК-6
	_	Б1.О.06	Навыки профессионального общения врача		1		1	1	36	36	36	18	18		1		-	18				_	-					_		_	_	—		-		УК-4
$\vdash$			Обучающий симуляционный курс		1		1	1	36	36	36	18	18		1			18	-	-		+	+-	1		-	+	+	-	+	+	+	+	+		ΟΠK-10
Ш			Общественное здоровье и здравоохранение		1		2	2	36	72	72	48	24			12		24														$\perp$				УК-1; УК-3; ОПК-2; ОПК-7; ОПК-9
Щ	+	Б1.О.09	Педагогика		1		2	2	36	72	72	36	36		2		36	36												_[		┸				УК-5; ОПК-3
	+	Б1.О.10	Управление проектированием в здравоохранении		1		1	1	36	36	36	24	12		1		24	12																		УК-2
	+	Б1.О.11	Формирование здорового образа жизни		2		2	2	36	72	72	36	36							2		36	36									1				ОПК-8
Част	ъ, ф	ормируемая	участниками образовательных отнош	цений	ĭ		4	4		144	144	96	48							4		96	48													
	+	Б1.В.ДЭ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ		2		4	4		144	144	96	48							4		96	48									I				УК-1; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	+	Б1.В.ДЭ.01.01	Гельминтозы		2		4	4	36	144	144	96	48							4		96	48													УК-1; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК- 3: ПК-4: ПК-5: ПК-6
	-	Б1.В.ДЭ.01.02	Тропическая медицина		2		4	4	36	144	144	96	48							4		96	48													УК-1; УК-3; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК- 3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Ġ	-	Б1.В.ДЭ.01.03	Андрагогика		2		4	4	36	144	144	96	48							4		96	48													УК-3; УК-5
Ġ	-	Б1.В.ДЭ.01.04	Демография: медико-социальные аспекты		2		4	4	36	144	144	96	48							4		96										Ш				УК-1; УК-3
Бло	к 2.П	рактика					72	72		2592	2592	1716	876		5		126			10		222			29			)2 34		_	28			342	_	
Обя	зател	тьная часть					67	67		2412	2412	1596	816		5		126	54		10		222	138		24		58	32 28	2	- 2	28	Щ.	666	342	2	
	+	Б2.О.01(П)	Производственная (клиническая) практика Инфекционные болезни			4	67	67	36	2412	2412	1596	816		5		126	54		10		222	138		24		5	32 28	2	:	28		666	342	2	YK-1; YK-3; YK-4; YK-5; OПK-1; OПK-2; OПK-4; OПK-5; OПK-6; OПK-7; OПK-8; ОПK-9; OПK-10; ПK-1; ПK-2; ПK-3; ПK-4; ПK-5; ПK-
Част	ъ, ф	ормируемая	участниками образовательных отнош	цений	<u>і —                                   </u>		5	5		180	180	120	60		1			7					1		5		12	20 60	)	T		+				
			Вариативная практика Б2.В			3	5	5		180	180	120	60												5		12	20 6	0							УК-1; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	+	52.В.ДЭ.01.01(П)	Производственная (клиническая) практика Тропическая медицина			3	5	5	36	180	180	120	60												5		12	20 60	)							УК-1; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК- 2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
П	- 1	52.В.ДЭ.01.02(П)	Производственная (клиническая) практика Гельминтозы			3	5	5	36	180	180	120	60		T										5		12	20 60	)			1		Ī	T	УК-1; УК-3; УК-4; УК-5; ПК-1; ПК- 2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Бло	к 3.Г	осударствен	ная итоговая аттестация				3	3		108	108	72	36																		3		72	36		
Обя	вател	тьная часть					3	3		108	108	72	36																		3		72	36		
	+	<b>5</b> 3.0.01	Государственная итоговая аттестация				3	3	36	108	108	72	36																		3		72	36		YK-1; YK-2; YK-3; YK-4; YK-5; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; OПK-7; OПK-8; OПK-9; OПK-10; ПK-1; ПK-2; ПК- 3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД	.Фан	ультативны	е дисциплины				2	2		72	72	48	24							2		48	24						1							
Част	ъ, ф	ормируемая	участниками образовательных отнош	шений	й		2	2		72	72	48	24							2		48	24													
П		ФТД.В.01	Доказательная медицина				1	1	36	36	36	24	12							1		24	_							Ţ						УК-1; УК-3
	+	ФТД.В.02	Языковая культура врача				1	1	36	36	36	24	12					$\Box$		1		24	_													УК-1; УК-4
			Итого з.е./акад.часов (без факультативов)				120	120		4320	4320	2832	1440	48	29		654	342	$\rightarrow$	31			378	_	29		7	02 34	2	_[:	31	$\perp$	738	378	3	_
			Недельная нагрузка в периодах обучения (ака	ад.час/	/нед)											52			36		61	1.1		36	1					4						_
			Контактная работа (акад.час/нед)													:	34.2					37.4														_
			з.е. на курсах (без факультативов)											[					6	0					$\bot$					60						

### 4. Календарный учебный график

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		Сен	нтяб	рь			Октя	абрь			Ноя	брь			Де	кабр	рь			Янв	зарь			Фев	раль	,		ı	Чарт				Апр	ель			Ma	й			ı	/юнь	,			Ию	ОЛЬ			Aı	вгуст	г	
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
C6	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн															П	□	⊐	⊐	К							*											П	П	П	П	⊐	□	⊐	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Вт										*					П	П	П	П	К																		П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	
Ср															□	⊐	П	К	К			Э															П	П	П	П	□	П	□	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
Чт															П	П	П	*	К			Э															П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
Пт															П	П	П	*	К			Э													*	П	П	П	П	П	*	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
C6															П	П	П	*	К			Э					*									*	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Mec		Ce	нтяб	брь			Окт	ябрь	,		H	Нояб	рь			Дек	абрь			Янв	зарь			Фев	оаль			1	Март				Апр	ель				Май				Ию	НЬ			Ию	оль			Ar	вгус	т	
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	З	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1
Чт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2
Пт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Вс	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн		П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Γ	Γ	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Вт	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	П	П	П	П	□	П	П	П	П	П	П	П	Γ	Γ	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Ср	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	П	П	П	П	К	К	П	П	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	□	П	П	П	П	П	П	П	Γ	Γ	П	К	К	К	К	К	К	К	К	=
Чт	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	К	П	П	Э	П	П	П	П	С	П	П	П	П	П	П	⊐	П	П	П	П	П	П	П	Γ	Γ	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
Пт	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	К	П	П	Э	□	П	П	П	П	П	П	⊐	П	П	П	⊐	П	П	П	П	П	П	П	Γ	Γ	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
C6	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	К	П	П	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	*	П	П	П	П	*	Γ	Γ	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

#### Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение	16 1/6	13 1/6	29 2/6				29 2/6
Э	Экзаменационные сессии	4/6	4/6	1 2/6	4/6		4/6	2
П	Производственная практика	3 2/6	6 4/6	10	19 2/6	18 4/6	38	48
г	Подготовка к сдаче и сдача					2	2	2
	государственного экзамена					2	2	2
К	Каникулы	1 1/6	8 5/6	10	1 1/6	8 5/6	10	20
*	Нерабочие праздничные дни (не	4/6□	5/6□	1 3/6□	4/6□	5/6□	1 3/6□	3□
	включая воскресенья)	(4 дн)	(5 дн)	(9 дн)	(4 дн)	(5 дн)	(9 дн)	(18 дн)
Прод	олжительность обучения	бо	лее 39 не	ед.	бо	лее 39 не	ед.	
Итог	··o	22	30 1/6	52 1/6	21 5/6	30 2/6	52 1/6	104 2/6

# Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 31.08.35 Инфекционные болезни

<b>№</b> п/п	Код профессионального стандарта	Наименование профессионального стандарта
		02 Здравоохранение
1.	02.024	Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 135н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный N 50593)

# Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программ высшего образования по направлению подготовки (специальности)

### 31.08.35 Инфекционные болезни

	Обобщенные трудовы	е функции	Трудовые функц	ии	
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Оказание медицинской	8	Проведение обследования пациентов с	A/01.8	8
	помощи пациентам с		инфекционными заболеваниями и (или)		
	инфекционными		состояниями с целью установления		
	заболеваниями и (или)		диагноза		
	состояниями		Назначение лечения пациентам с	A/02.8	8
			инфекционными заболеваниями и (или)		
			состояниями, контроль его		
			эффективности и безопасности		
			Проведение и контроль эффективности	A/03.8	8
			медицинской реабилитации пациентов с		
			инфекционными заболеваниями и (или)		
			состояниями и их последствиями, в том		
			числе при реализации индивидуальных		
			программ реабилитации или абилитации		
			инвалидов		
			Проведение медицинских осмотров,	A/04.8	8
			медицинских освидетельствований и		
			медицинских экспертиз		
			Проведение и контроль эффективности	A/05.8	8

мероприятий по профилактике		
инфекционных заболеваний и		
формированию здорового образа жизни,		
санитарно-гигиеническому просвещению		
населения		
Оказание паллиативной медицинской	A/06.8	8
помощи пациентам с инфекционными		
заболеваниями и (или) состояниями и их		
последствиями		
Проведение анализа медико-	A/07.8	8
статистической информации, ведение		
медицинской документации, организация		
деятельности находящегося в		
распоряжении медицинского персонала		
Оказание медицинской помощи	A/08.8	8
пациентам в экстренной форме		