

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе
/Я.В. Шимановская/

# ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА (общая характеристика)

#### Специальность

31.05.01 «Лечебное дело»

Направленность

«Лечебное дело»

Уровень профессионального образования

Высшее образование - специалитет

Форма обучения

Очная

Москва, 2025 г.

Основная профессиональная образовательная программа (далее — «ОПОП») высшего образования составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 N 988 (ред. от 27.02.2023) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 31.05.01 Лечебное дело".

ОПОП обсуждена и рекомендована к утверждению на Ученом совете Медицинской высшей школы (института)

Протокол № 7 от 27.02.2025 года

Директор Медицинской высшей школы (института), д.м.н., доцент

С.Н. Черкасов

(подпись)

Efuace 6

### СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1. Понятие основной профессиональной образовательной программы высшего образования	4
1.2. Нормативные документы для разработки основной образовательной программы	
разнен з планируемне везуш таты осроения огразоратен пой программы	_
РАЗДЕЛ 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ Результатами освоения ОПОП являются следующие универсальные (УК), общепрофессиональные (С	
и профессиональные (ПК) компетенции выпускников и индикаторы их достижения:	
РАЗДЕЛ З. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ	12
3.1. Цель основной профессиональной образовательной программы	
3.1. Цель основной профессиональной образовательной программы	12
3.3. Перечень профессиональных стандартов / квалификационных справочников, соотнесенных с	12
федеральным государственным образовательным стандартом	13
3.4. Перечень выбранных профессиональных стандартов / квалификационных справочников, обобщё	
трудовых функций и трудовых функций, отнесенных к профессиональной деятельности выпускника	
(соотнесение трудовых функций / квалификационных требований с профессиональными компетенциями,	) 13
3.5. Соотнесение выбранных трудовых функций / квалификационных требований с типами задач	1.5
профессиональной деятельности	1/
РАЗДЕЛ 4. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ	D
РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ	ь 19
4.1. Направленность образовательной программы в рамках специальности	
4.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы	
4.4. Формы обучения	
4.5. Срок получения образования	
4.6 Язык образования	
РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
5.1. Структура и объем ОПОП	20
5.2. Учебный план	20
5.3. Календарный учебный график	
5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей)	
5.5. Практики основной профессиональной образовательной программы	
5.6. Оценочные материалы и формы аттестации	
5.8. Государственная итоговая аттестация	
5.9. Образовательные технологии	
5.10. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	
РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	23
6.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательно	й
программы	23
6.2. Сведения об информационно-библиотечном обеспечении, необходимом для реализации образователь	
программы	
6.3. Сведения о материально-техническом обеспечении учебного процесса	
6.4. Адаптация основной профессиональной образовательной программы для обучения лиц с ограниченнь возможностями здоровья	
возможностями зооровья	23
образовательной программе	26
пист регистрации изменений	27

#### РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Понятие основной профессиональной образовательной программы высшего образования

ОПОП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный социальный университет» (далее - «РГСУ», «Университет») с учетом потребностей регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитета по направлению подготовки/специальности 31.05.01 Лечебное дело и с учетом следующих профессиональных стандартов, сопряженных с профессиональной деятельностью выпускника:

- 02.009 «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»;
- 07.003 «Специалист по управлению персоналом».

ОПОП представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, форм аттестации, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы.

### 1.2. Нормативные документы для разработки основной образовательной программы

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 г. № 988, далее «ФГОС ВО»;
- Профессиональный стандарт 02.009 «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 21.03.2017 г. № 293н;
- Профессиональный стандарт 07.003 «Специалист по управлению персоналом», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.03.2022 № 109н;
- Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, научно-исследовательских учреждениях, занятых конструкторских, технологических, проектных изыскательских организациях», утвержденный Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 N 1678 "Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015г. № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»;
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с OB3 в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн.
- Методические рекомендации по организации инклюзивного образования для образовательных организаций высшего образования Российской Федерации, утвержденными Минобрнауки России от 27 сентября 2024 г. №МН-11/3172-ОП.

#### РАЗДЕЛ 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Результатами освоения ОПОП являются следующие универсальные (УК), общепрофессиональные (ОПК) и профессиональные (ПК) компетенции выпускников и индикаторы их достижения:

Индекс	Содержание			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК		
УК-1.1	Находит и критически оценивает информацию, необходимую для решения задачи.			
УК-1.2	Предлагает различные варианты решения задачи, оценивая их последствия на основе синтеза и критического анализа информации.			
УК-1.3	Выбирает оптимальный вариант решения задачи, аргументируя свой выбор.	-		
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК		
УК-2.1	Понимает базовые принципы постановки задач и выработки решений.	-		
УК-2.2	Определяет ресурсное обеспечение для решения поставленной задачи и проектирует пути ее решения, выбирая оптимальный способ, исходя из действующих правовых норм.			
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК		
УК-3.1	Понимает основные аспекты межличностных и групповых коммуникаций.			
УК-3.2	В социальном взаимодействии соблюдает этические принципы, проявляет уважение к мнению и культуре других участников.			
УК-3.3	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, несет личную ответственность за результат.	-		
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК		
УК-4.1	Способен применять современные коммуникативные правила и этику речевого общения, правила делового этикета			
УК-4.2	Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке РФ (иностранном(-ых) языках).			
УК-4.3	Использует информационно-коммуникационные технологии в процессе решения стандартных коммуникативных задач на государственном и иностранном (-ых) языках.			

УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК		
УК-5.1	Понимает многообразие культур и цивилизаций в их взаимодействии, закономерности и этапы развития духовной и материальной культуры народов мира, основные подходы к изучению культурных явлений.	-		
УК-5.2	Понимает необходимость восприятия и учета межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.			
УК-5.3	Выделяет и анализирует особенности межкультурного взаимодействия, обусловленные различием этических, религиозных и ценностных систем.	-		
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	УК		
УК-6.1	Объективно оценивает временные ресурсы и ограничения и эффективно использует эти ресурсы для достижения поставленных целей.	-		
УК-6.2	Выстраивает и реализует персональную траекторию непрерывного образования и саморазвития.	-		
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК		
УК-7.1	Понимает влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний	-		
УК-7.2	Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.	-		
УК-7.3	Выполняет комплексы оздоровительной или адаптивной физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	-		
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК		
УК-8.1	Знает основы и правила обеспечения безопасности жизнедеятельности, классификацию опасных и вредных факторов среды обитания человека, правовые и организационные основы безопасности жизнедеятельности.	-		
УК-8.2	Осуществляет оперативные действия в случае возникновения чрезвычайных ситуаций в том числе при угрозе и возникновении военных конфликтов.			
УК-8.3	Создает и поддерживает безопасные условия жизнедеятельности в повседневной жизни и в профессиональной деятельности, адекватно реагирует на возникновение чрезвычайных ситуаций и предотвращает негативные последствия для сохранения природной среды.			
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК		
УК-9.1	Осознает значимость и проблемы профессиональной и социальной адаптации лиц с ограниченными возможностями	-		
УК-9.2	Понимает особенности применения базовых дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах	-		
УК-9.3	Владеет навыками взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями.	-		
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК		
УК-10.1	Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели формы участия государства в экономике.	-		
УК-10.2	Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей.	-		
УК-10.3	Использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски.			
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК		
УК-11.1	Проявляет нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма и коррупционному поведению, уважительно относится к праву и закону.	-		
УК-11.2	Предупреждает коррупционные риски в профессиональной деятельности; исключает вмешательство в свою профессиональную деятельность в случаях склонения к коррупционным правонарушениям.			
УК-11.3	Знает и соблюдает действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией, проявлениями экстремизма и терроризма в различных областях жизнедеятельности, в том числе в профессиональной.			

ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности			
ОПК-1.1	Умеет соблюдать моральные, правовые и этические нормы в профессиональной деятельности	-		
ОПК-1.2	Осуществляет профессиональное взаимодействие в соответствии с нормами профессиональной этики и деонтологии	-		
ОПК-2	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	ОПК		
ОПК-2.1	Умеет анализировать информированность населения о здоровом образе жизни и медицинской грамотности			
ОПК-2.2	Осуществляет разработку плана мероприятий, направленных на повышение информированности населения о здоровом образе жизни, его грамотности в вопросах профилактики болезней	-		
ОПК-2.3	Владеет навыками подготовки устного выступления или печатного текста, пропагандирующих здоровый образ жизни и повышающих грамотность населения вопросах профилактики болезней	-		
ОПК-3	Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним	ОПК		
ОПК-3.1	Знает понятие допинга, историю борьбы с допингом в спорте, общие принципы борьбы с допингом, ущерб, наносимый допингом идее спорта	-		
ОПК-3.2	Ориентируется в положениях нормативных актов, регулирующих принципы борьбы с допингом, процедуру допинг-контроля, правовые последствия применения допинга	-		
ОПК-3.3	Знает правила спортивного поведения, важность антидопингового образования	-		
ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ОПК		
ОПК-4.1	Знает алгоритм применения медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи, а также проведения обследования пациента с целью установления диагноза	-		
ОПК-4.2	Использует диагностические возможности методов непосредственного исследования больного, современные ме-тоды клинического, лабораторного, инструментального обследования пациента с целью установления диагноза	-		
ОПК-4.3	Владеет навыками применения медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи, а также проведения обследования пациента с целью установления диагноза	-		
ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК		
ОПК-5.1	Знает морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека, с которыми связаны клинические признаки (патогенез симптомов)	-		
ОПК-5.2	Использует знания морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека в диагностических целях	-		
ОПК-5.3	Владеет навыком обоснования диагноза с использованием морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека	-		
ОПК-6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико- санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ОПК		
ОПК-6.1	Знает особенности организации ухода за больными, оказания первичной медико- санитарной помощи, обеспечения организации работы и принятия профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	-		
ОПК-6.2	Оценивает состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	-		
ОПК-6.3	Организует уход за больными, оказывает первичную медико-санитарную помощь, обеспечивает организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения			

ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	ОПК
ОПК-7.1	Знает клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп для назначения лечения и осуществления контроля его эффективности и безопасности	-
ОПК-7.2	Назначает пациентам адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом и осуществляет контроль его эффективности и безопасности	-
ОПК-8	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	опк
ОПК-8.1	Определяет медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ОПК-8.2	Реализует мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями	-
ОПК-8.3	Проводит оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	-
ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ОПК
ОПК-9.1	Знает критерии эффективности и результативности	-
ОПК-9.2	Анализирует и критически оценивает качество профессиональной деятельности по заданным показателям	-
ОПК-9.3	Разрабатывает план организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности	-
ОПК-10	Способом полиметь принципы работы современных информационных технологий	
ОПК-10.1	3нает теоретические основы информатики, сбора, хранения, поиска, переработки, преобразования, распространение информации в медицинских и биологических системах, использование информационных компьютерных систем в медицине и здравоохранении	
ОПК-10.2	Применяет принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	-
ОПК-10.3	Решает стандартные задачи профессиональной деятельности с применением принципов работы современных информационных технологий	-
ОПК-11	Способен подготавливать и применять научную, научно-производственную,	
ОПК-11.1	Подготавливает научную, научно-производственную, проектную,	
ОПК-11.2	Применяет научную, научно-производственную, проектную, организационно- управленческую и нормативную документацию в рамках своей профессиональной деятельности	-
Тип задач проф. деятельности:	организационно-управленческий	
ПК-13	Способен обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей	ПК
ПК-13.1	Знает законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья,	
ПК-13.2	Контролирует качество оказания медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей	-

	Определяет зоны ответственности и эффективности работы персонала	
ПК-13.3	структурного подразделения, распределяет задачи и обеспечивает материально- технические ресурсы для их исполнения и контролирует качество выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками	-
Тип задач проф. деятельности:	медицинский	
ПК-1	Способен оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)	ПК
ПК-1.1	Знает клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания; правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации; правила выполнения наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции), в том числе при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания	-
ПК-1.2	Выявляет состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания	-
ПК-1.3	Выполняет мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме; мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией)	-
ПК-1.4	Выполняет первичную диагностику заболеваний, пороков развития, травматических повреждений, неотложных состояний для оказания хирургической помощи детям, в том числе в экстренной и неотложной форме	-
ПК-1.5	Оказывает хирургическую помощь детям при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, в том числе в экстренной и неотложной форме	-
ПК-2	Способен осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию	ПК
ПК-2.1	Знает методику сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента; этиологию, патогенез и патоморфологию, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов	-
ПК-2.2	Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализирует полученную информацию	-
ПК-2.3	Интерпретирует результаты сбора информации о заболевании пациента	-
ПК-3	Способен проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты	пк
ПК-3.1	Знает методику полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)	-
ПК-3.2	Проводит полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретирует его результаты	-
ПК-4	Способен формулировать предварительный диагноз и составлять план лабораторных и инструментальных обследований пациента	пк
ПК-4.1	Знает методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов	-
ПК-4.2	Формулирует предварительный диагноз и составляет план лабораторных и инструментальных обследований пациента	-
ПК-4.3	Обосновывает и определяет очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий	-
ПК-4.4	Анализирует полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывает и планирует объем дополнительных исследований	-
ПК-5	Способен устанавливать диагноз с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	ПК
ПК-5.1	Знает МКБ	-
ПК-5.2	Устанавливает диагноз с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	-
ПК-6	Способен осуществлять персонализированное лечение пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценку эффективности и безопасности лечения	пк
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ПК-6.1	Знает механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением; механизм действия немедикаментозного лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты, осложнения, вызванные его применением	-
ПК-6.2	Знает порядок оказания паллиативной медицинской помощи	-
ПК-6.3	Составляет план лечения заболевания и состояния пациента с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ПК-6.4	Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи; назначает немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ПК-6.5	Осуществляет персонализированное лечение пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценивает эффективность и безопасность лечения	-
ПК-7	Способен использовать современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания меди-цинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	ПК
ПК-7.1	Знает современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ПК-7.2	Знает современные методы немедикаментозного лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания меди-цинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ПК-7.3	Использует современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-
ПК-8	Способен осуществлять диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами	ПК
ПК-8.1	Знает нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения	-
ПК-8.2	Проводит медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами	-
ПК-8.3	Проводит диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития	-
ПК-8.4	Проводит диспансерное наблюдение пациентов с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе пациентов с высоким и очень высоким сердечнососудистым риском	-
ПК-9	Способен организовывать и проводить иммунопрофилактику инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	ПК

ПК-9.1	Знает порядок организации и проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи			
ПК-9.2	Владеет принципами применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям			
ПК-9.3	Организует и проводит иммунопрофилактику инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	-		
ПК-10	Способен проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний	ПК		
ПК-10.1	Знает законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, санитарные правила и нормы	-		
ПК-10.2	Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту	-		
ПК-10.3	Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции	-		
ПК-11	Способен формировать программы здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ	ПК		
ПК-11.1	Знает формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ	-		
ПК-11.2	Разрабатывает и реализует программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ			
ПК-12	Способен проводить экспертизу временной нетрудоспособности и работать в составе врачебной комиссии, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности			
ПК-12.1	Знает порядок экспертизы временной нетрудоспособности и признаки временной нетрудоспособности пациента			
ПК-12.2	Определяет признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами			
ПК-12.3	Участвует в работе врачебной комиссии, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности	-		
ПК-14	Способен вести медицинскую документацию, в том числе в электронном виде	ПК		
ПК-14.1	Знает правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника	-		
ПК-14.2	Составляет план работы и отчет о своей работе, оформлять паспорт врачебного (терапевтического) участка	-		
ПК-14.3	Применяет в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"	-		
ПК-15	Способен проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения	ПК		
ПК-15.1	Знает медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки			
ПК-15.2	Анализирует данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения	-		
ПК-15.3	Анализирует медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения			
ип задач ооф. еятельности:	научно-исследовательский			
ПК-16	Способен участвовать в решении научно-исследовательских задач	ПК		

ПК-16.1	Знает цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим иссле-дованиям и разработкам; современные методы и средства плани-рования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронно-вычислительной техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда	-
ПК-16.2	Принимает участие в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы	-
ПК-16.3	Проводит сбор, изучение и анализ научно-технической информации по теме исследования, в том числе с применением электронно-вычислительной техники	-
ПК-16.4	Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию)	-
ПК-16.5	Принимает участие во внедрении результатов исследований и разработок	-
ПК-16.6	Готовит материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью)	-

#### РАЗДЕЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

#### 3.1. Цель основной профессиональной образовательной программы

ОПОП имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

В области воспитания целью ОПОП является формирование социально-личностных качеств обучающихся: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности.

В области обучения целью ОПОП является обеспечение качественной подготовки конкурентоспособных специалистов современного рынка труда, обладающих достаточным объемом знаний и уровнем компетенций для решения профессиональных задач.

#### 3.2. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу специалитета, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере научных исследований);
- 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере деятельности организаций здравоохранения).

#### Типы задач профессиональной деятельности выпускников

- В рамках программы специалитета выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:
  - медицинский;
  - научно-исследовательский;
  - организационно-управленческий.

## 3.3. Перечень профессиональных стандартов / квалификационных справочников, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом

№ п/п	Код	Наименование	
	профессионального	профессионального стандарта / квалификационного справочника	
	стандарта /		
	обоснование выбора		
	квалификационного		
	справочника		
	1	01 Образование и наука	
		(в сфере научных исследований)	
1	Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и зарубежного опыта, проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники, иные источники	Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих.  Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях».  Младший научный сотрудник.	
		02 Здравоохранение	
организаци муниципал	иях: поликлиниках, ам пьной системы здрав	медико-санитарной помощи населению в медицинских мбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях оохранения и лечебно-профилактических учреждениях, санитарную помощь населению)	
2	02.009	«Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»	
	07 Административ	но-управленческая и офисная деятельность	
		ельности организаций здравоохранения)	
3	07.003	«Специалист по управлению персоналом»	

3.4. Перечень выбранных профессиональных стандартов / квалификационных справочников, обобщённых трудовых функций и трудовых функций, отнесенных к профессиональной деятельности выпускника (соотнесение трудовых функций / квалификационных требований с профессиональными компетенциями)

Наименование квалификацио нного справочника / профессиональ ного стандарта	Должность служащего / ОТФ	Квалификационные Требования / ТФ	Код и наименование профессиональных компетенций
--	---------------------------------	-------------------------------------	---

02.000	1.		THE LOCATION OF
02.009	A	A/01.7	ПК-1 Способен оказывать
Врач-лечебник (врач-терапевт	Оказание	Оказание медицинской помощи	медицинскую помощь в
участковый)	первичной	пациенту в неотложной или	экстренной форме
у іметковын)	медико-	экстренной формах	пациентам при состояниях,
	санитарной		представляющих угрозу
	помощи		жизни пациента, в том числе
	взрослому		клинической смерти
	населению в		(остановка жизненно
	амбулаторны		важных функций организма
	х условиях,		человека (кровообращения
	не		и/или дыхания)
	предусматрив	A/02.7	ПК-2 Способен
	ающих	Проведение обследования	осуществлять сбор жалоб,
	круглосуточн	пациента с целью установления	анамнеза жизни и
	ого	диагноза	заболевания пациента и
	медицинского		анализировать полученную
	наблюдения и		информацию
	лечения, в		
	том числе на		ПК-3 Способен проводить
	дому при		полное физикальное
	вызове		обследование пациента
	медицинского		(осмотр, пальпацию,
	работника		перкуссию, аускультацию) и
			интерпретировать его
			результаты
			ПК-4 Способен
			формулировать
			предварительный диагноз и
			составлять план
			лабораторных и
			инструментальных
			обследований пациента
			THE S. Comments
			ПК-5 Способен
			устанавливать диагноз с
			учетом действующей
			международной
			статистической
			классификации болезней и
			проблем, связанных со
		A /02 5	здоровьем (МКБ)
		A/03.7	ПК-6 Способен
		Назначение лечения и контроль	осуществлять
		его эффективности и	персонализированное
		безопасности	лечение пациента, в том
			числе беременных женщин,
			пациентов пожилого и
			старческого возраста, оценку
			эффективности и
			безопасности лечения
			ПК-7 Способен использовать
			современные методы
			применения лекарственных
			препаратов, медицинских
			изделий и лечебного

Т	T	
		питания при заболеваниях и
		состояниях у пациента в
		соответствии с
		действующими порядками
		оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями
		(протоколами лечения) по
		вопросам оказания
		медицинской помощи с
		учетом стандартов
		медицинской помощи
	A/04.7	ПК-11 Способен
	Реализация и контроль	формировать программы
	эффективности медицинской	здорового образа жизни,
	реабилитации пациента, в том	включая программы
	числе при реализации	снижения потребления
	индивидуальных программ	алкоголя и табака,
	реабилитации или абилитации	предупреждения и борьбы с
	инвалидов, оценка способности	немедицинским
	пациента осуществлять	потреблением
	трудовую деятельность	наркотических средств и
	трудовую деятельность	психотропных веществ
		психотронных веществ
		ПК-12 Способен проводить
		_
		экспертизу временной
		нетрудоспособности и
		работать в составе врачебной комиссии,
		•
		осуществляющей экспертизу
		временной
	A /05 7	нетрудоспособности ПК-8 Способен
	A/05.7	
	Проведение и контроль	осуществлять
	эффективности мероприятий по	
	профилактике и формированию	населения с целью раннего
	здорового образа жизни и	выявления хронических
	санитарно-гигиеническому	неинфекционных
	просвещению населения	заболеваний и основных
		факторов риска их развития
		в соответствии с
		действующими
		нормативными правовыми
		актами и иными
		документами
		ПК-9 Способен
		организовывать и проводить
		иммунопрофилактику
		инфекционных заболеваний
		у взрослого населения в
		соответствии с
		действующими порядками
		оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями
		(протоколами лечения) по

	T		
			вопросам оказания
			медицинской помощи с
			учетом стандартов
			медицинской помощи
			ПК-10 Способен проводить
			противоэпидемические
			мероприятия в случае
			возникновения очага
			инфекции, в том числе
			карантинных мероприятий
			при выявлении особо
			опасных (карантинных)
			` =
		A 10 C =	инфекционных заболеваний
		A/06.7	ПК-13 Способен
		Ведение медицинской	обеспечивать внутренний
		документации и организация	контроль качества и
		деятельности находящегося в	безопасности медицинской
		распоряжении среднего	деятельности в пределах
		медицинского персонала	должностных обязанностей
			ПК-14 Способен вести
			медицинскую
			документацию, в том числе в
			электронном виде
			ПК-15 Способен проводить
			анализ показателей
			заболеваемости,
			инвалидности и смертности
			для характеристики здоровья
			прикрепленного населения
07.003	G	G/02.7	ПК-13 Способен
Специалист по	Операционно	Реализация операционного	обеспечивать внутренний
управлению	е управление	управления персоналом и	контроль качества и
персоналом	персоналом и	работы структурного	безопасности медицинской
	структурным	подразделения организации	деятельности в пределах
	подразделени		должностных обязанностей
	ем		Activities tribut a system of the
	организации		
Единый	Младший	Должен знать:	ПК-16 Способен участвовать в
квалификационны	научный	цели и задачи проводимых	решении научно-
й справочник	сотрудник	исследований и разработок,	исследовательских задач
должностей	Сотрудник	отечественную и зарубежную	
руководителей,		1 2 10 2	
специалистов и		информацию по этим	
других служащих,		исследованиям и разработкам;	
Раздел		современные методы и средства	
«Квалификационн		планирования и организации	
ые		исследований и разработок,	
характеристики		проведения экспериментов и	
должностей		наблюдений, обобщения и	
работников,		обработки информации, в том	
занятых в научно-		числе с применением	
исследовательски		электронно-вычислительной	
х учреждениях,		техники; основы трудового	
конструкторских,		законодательства и	
технологических,		организации труда; правила и	
проектных и		1 1700, -1	

изыскательских	нормы охраны труда.
организациях»	Должностные обязанности:
	проводит научные
	исследования и разработки по
	отдельным разделам (этапам,
	заданиям) темы в соответствии
	с утвержденными методиками.
	Участвует в выполнении
	экспериментов, проводит
	наблюдения и измерения,
	составляет их описание и
	формулирует выводы. Изучает
	научно-техническую
	информацию, отечественный и
	зарубежный опыт по
	исследуемой тематике.
	Составляет отчеты (разделы
	отчета) по теме или ее разделу
	(этапу, заданию). Участвует во
	внедрении результатов
	исследований и разработок.

## 3.5. Соотнесение выбранных трудовых функций / квалификационных требований с типами задач профессиональной деятельности

Наименование квалификационного справочника / профессионального стандарта	Должность служащего / ОТФ	Квалификационные Требования / ТФ
Тиг	п задач профессиональной <i>д</i>	
	научно-исследователь	ский
Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»	Младший научный сотрудник	Должен знать:  цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим исследованиям и разработкам; современные методы и средства планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронновычислительной техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда.  Должностные обязанности: проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками. Участвует в выполнении

		экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию,	
		отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Составляет	
		отчеты (разделы отчета) по теме или	
		ее разделу (этапу, заданию).	
		Участвует во внедрении результатов исследований и разработок.	
Тил		1 1	
	организационно-управле	нческий	
02.009	A	A/06.7	
Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)	Оказание первичной	Ведение медицинской документации	
терапевт участковый)	медико-санитарной	и организация деятельности	
	помощи взрослому населению в	находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	
	амбулаторных условиях,	ереднего медицинского персопала	
	не предусматривающих		
	круглосуточного		
	медицинского		
	наблюдения и лечения, в		
	том числе на дому при		
	вызове медицинского работника		
07.003	G	G/02.7	
Специалист по управлению	Операционное	Реализация операционного	
персоналом	управление персоналом и	управления персоналом и работы	
	структурным	структурного подразделения	
	подразделением	организации	
	организации		
Ти	п задач профессиональной, медицинский	деятельности:	
02.009	А	A/01.7	
Врач-лечебник (врач-	Оказание первичной	Оказание медицинской помощи	
терапевт участковый)	медико-санитарной	пациенту в неотложной или	
	помощи взрослому	экстренной формах	
	населению в	A/02.7	
	амбулаторных условиях,	Проведение обследования пациента с	
	не предусматривающих круглосуточного	целью установления диагноза А/03.7	
	медицинского	Назначение лечения и контроль его	
	наблюдения и лечения, в	эффективности и безопасности	
	том числе на дому при	A/04.7	
	вызове медицинского	Реализация и контроль	
	работника	эффективности медицинской	
		реабилитации пациента, в том числе	
		при реализации индивидуальных программ реабилитации или	
		программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка	
		способности пациента осуществлять	
		трудовую деятельность	
		A/05.7	
		Проведение и контроль	
		эффективности мероприятий по	
		профилактике и формированию	
		здорового образа жизни и санитарно-	

	гигиенич	ескому		просвещению
	населения			
	A/06.7			
	Ведение	медицин	іской	документации
	и ор	ганизаци	RI	деятельности
	находящ	егося	В	распоряжении
	среднего	медицин	ского	персонала

## РАЗДЕЛ 4. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ В РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

#### 4.1. Направленность образовательной программы в рамках специальности

Направленность ОПОП – «Лечебное дело».

Направленность/специализация ОПОП конкретизирует ориентацию ОПОП на область профессиональной деятельности 02. Здравоохранение (в сфере оказания первичной медикосанитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению).

#### 4.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: «Врачлечебник».

### 4.3. Трудоемкость (объем) основной профессиональной образовательной программы

Объем ОПОП составляет 360 зачетных единиц (далее - з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану.

Объем ОПОП, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении – не более 80 з.е.

#### 4.4. Формы обучения

Форма обучения – очная.

#### 4.5. Срок получения образования

- в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 6 лет;

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения.

#### 4.6 Язык образования

Программа реализуется на русском языке.

#### РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 5.1. Структура и объем ОПОП

ОПОП включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную). Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 89,7 % общего объема программы.

В соответствии с ФГОС ВО структура программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули)» (312 з.е);

Блок 2 «Практика» (45 з.е);

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» (3 з.е);.

ОПОП обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по философии, Истории России, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности в рамках обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

ОПОП обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту:

в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» в объеме 2 з.е.;

в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения в объеме 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы специалитета.

#### 5.2. Учебный план

Учебный план разработан в соответствии с ФГОС ВО и другими нормативными документами. Учебный план определяет перечень и последовательность освоения дисциплин (модулей), практик, промежуточной и государственной итоговой аттестации, их трудоемкость в зачетных единицах и академических часах, распределение лекционных, практических, лабораторных занятий и иных видов контактной работы, объем контактной и самостоятельной работы обучающихся, а также перечень компетенций, формируемых дисциплинами (модулями), практиками учебного плана. (Представлены в Приложениях)

#### 5.3. Календарный учебный график

Календарный учебный график определяет последовательность реализации ОПОП (включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы). (Представлены в Приложениях)

#### 5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей)

Рабочие программы дисциплин (модулей) определяют цели освоения дисциплины, результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами их достижения), структуру и содержание дисциплины, образовательные технологии, используемые при проведении контактной работы с обучающимися и организации самостоятельной работы обучающихся, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины, материально-техническое обеспечение дисциплины. (Представлены в Приложениях)

#### 5.5. Практики основной профессиональной образовательной программы

Практика ориентирована на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию компетенций.

Практика обучающихся организовывается и осуществляется в соответствии с рабочими программами практик и Положением о практической подготовке и порядке проведения практики обучающихся Российского государственного социального университета в действующей редакции. (Представлены в Приложениях)

#### 5.6. Оценочные материалы и формы аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО разработаны оценочные материалы по основной профессиональной образовательной программе.

Оценочные материалы включают в себя:

- оценочные материалы и формы аттестации текущего контроля и промежуточной аттестации;
- оценочные материалы и формы аттестации практики;
- оценочные материалы, для государственной итоговой аттестации;

Оценочные материалы включают: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, зачетов и экзаменов; банки тестовых заданий и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых проектов/работ, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированной компетенций обучающихся Оценочные материалы разрабатываются как отдельным документом, так и могут быть включены в рабочие программы дисциплин (модулей), рабочие программы практик.. (Представлены в Приложениях)

#### 5.7. Методические материалы

Методические материалы представляют собой совокупность материалов к проведению лекционных и практических занятий, самостоятельной работы, методических рекомендаций для обучающихся по освоению дисциплины. Иные материалы, необходимые для методического обеспечения образовательной программы. Методические материалы разрабатываются как отдельным документом, так и могут быть включены в рабочие программы дисциплин (модулей), рабочие программы практик. (Представлены в Приложениях)

#### 5.8. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация (далее - «ГИА») осуществляется после освоения обучающимися в полном объеме учебного плана/индивидуального учебного плана по основной образовательной программе.

ГИА включает в себя: подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена.

Цель государственной итоговой аттестации заключается в установлении соответствия уровня профессиональной подготовленности выпускника к решению профессиональных задач, а также требованиям к результатам освоения ОПОП установленным ФГОС ВО.

Вопросы к государственному экзамену содержатся в Программе государственной итоговой аттестации выпускников ОПОП.

Выпускник, подтвердивший в рамках государственной итоговой аттестации необходимый уровень сформированности соответствующих компетенций, необходимых для решения профессиональных задач, оканчивает обучение по указанной программе соответствующего уровня образования с получением диплома установленного образца. (Представлены в Приложениях)

#### 5.9. Образовательные технологии

ОПОП реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация компетентностного подхода предусматривает использование в учебном процессе помимо традиционных форм проведения занятий также активные и интерактивные формы.

В ОПОП предусмотрены различные технологии обучения, которые позволят обеспечить достижение планируемых результатов обучения в том числе:

Используемые методы активизации образовательной деятельности:

- 1) методы IT применение компьютеров для доступа к Интернет-ресурсам, использование обучающих программ с целью расширения информационного поля, повышения скорости обработки и передачи информации, обеспечения удобства преобразования и структурирования информации для трансформации ее в знание;
- 2) работа в команде совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи сложением результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий;
- 3) case-study анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений;
- 4) игра ролевая имитация студентами реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах;
- 5) проблемное обучение стимулирование студентов к самостоятельной «добыче» знаний, необходимых для решения конкретной проблемы;
- 6) контекстное обучение мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением;
- 7) обучение на основе опыта активизация познавательной деятельности студентов за счет ассоциации их собственного опыта с предметом изучения;

- 8) индивидуальное обучение выстраивание студентами собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений студентов;
- 9) междисциплинарное обучение использование знаний из разных областей, их группировка и концентрация в контексте конкретной решаемой задачи;
- 10) опережающая самостоятельная работа изучение студентами нового материала до его изложения преподавателем на лекции и других аудиторных занятиях.

Допускаются комбинированные формы проведения занятий:

- лекционно-практические занятия;
- лекционно-лабораторные занятия;
- лабораторно-курсовые проекты и работы.

Преподаватели самостоятельно выбирают наиболее подходящие методы и формы проведения занятий из числа рекомендованных.

#### 5.10. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Рабочая программа воспитания ориентирована на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовнонравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Рабочая программа воспитания реализуется в соответствие с ежегодно утверждаемым планом воспитательной работы. (Представлены в Приложениях)

#### РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Ресурсное обеспечение ОПОП формируется в соответствие с требованиями к условиям реализации ОПОП, определяемых  $\Phi \Gamma OC$  BO.

### 6.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации образовательной программы

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации ОПОП на иных условиях. Квалификация педагогических работников отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

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

Не менее 10 процентов численности педагогических работников, участвующих в реализации ОПОП, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую

деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников РГСУ и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности РГСУ на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют 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).

### 6.2. Сведения об информационно-библиотечном обеспечении, необходимом для реализации образовательной программы

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде РГСУ.

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории РГСУ, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

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

В случае реализации программы специалитета с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда обеспечивает: фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы специалитета; проведение учебных 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 обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

#### 6.3. Сведения о материально-техническом обеспечении учебного процесса

РГСУ, реализующий ОПОП, располагает соответствующей действующим санитарнотехническим нормам, материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, практической, дисциплинарной и междисциплинарной подготовки и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей). Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде РГСУ.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами. РГСУ обеспечен 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).

### 6.4. Адаптация основной профессиональной образовательной программы для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья

Адаптация ОПОП осуществляется на основании личного заявления обучающегося или его родителя (законного представителя) в соответствии с Положением об основных профессиональных образовательных программах среднего профессионального образования - программах подготовки специалистов среднего звена и основных профессиональных образовательных программах высшего образования – программах бакалавриата, специалитета, магистратуры Российского государственного социального университета в действующей редакции.

При адаптации ОПОП для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее — «обучающиеся с OB3») организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с учебными планами, календарными учебными графиками, расписанием занятий с учетом психофизического развития, индивидуальных возможностей, состояния здоровья обучающихся с OB3 и Индивидуальным планом реабилитации инвалидов.

Образовательный процесс по образовательной программе для обучающихся с ОВЗ в РГСУ может быть реализован в следующих формах:

- в общих учебных группах (совместно с другими обучающимися) без или с применением специализированных методов обучения;
- в специализированных учебных группах (совместно с другими обучающимися с данной нозологией) с применением специализированных методов и технических средств обучения;
  - по индивидуальному плану;
  - с применением дистанционных образовательных технологий.

При обучении по индивидуальному плану в отдельных учебных группах численность обучающихся с OB3 устанавливается от 8 до 12 человек. В случае обучения обучающихся с OB3 в общих учебных группах с применением специализированных методов обучения, выбор конкретной методики обучения определяется исходя из рационально-необходимых процедур обеспечения доступности образовательной услуги обучающимся с OB3 с учетом содержания обучения, уровня профессиональной подготовки научно-педагогических работников, методического и материально-технического обеспечения, особенностей восприятия учебной информации обучающимися с OB3 и т.д. Особенности применения специализированных методов обучения обучающихся с OB3 при освоении образовательной программы содержаться в методических рекомендациях по применению социально-активных и рефлексивных методов обучения обучающихся с OB3.

В случае обучения по индивидуальному плану обучающихся с ОВЗ начальный этап обучения по образовательной программе подразумевает включение специализированного адаптационного модуля, предназначенного для социальной адаптации обучающихся к образовательному учреждению и конкретной образовательной программе; направленного на организацию умственного труда обучающихся с ОВЗ, выработку необходимых социальных, коммуникативных и когнитивных компетенций, овладение техническими средствами (в

зависимости от нозологии), дистанционными формами и информационными технологиями обучения.

Порядок организации образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ, в том числе, требования, установленные к оснащенности образовательного процесса по образовательной программе, определены Положением об организации образовательного процесса для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Российском государственном социальном университете в действующей редакции.

### 6.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

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

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

Осуществляется оценка научно-педагогическими работниками, привлекаемых к реализации образовательной программы, участвующих в реализации образовательной программы условий, содержания, организации образовательного процесса и профессиональной (педагогической) деятельности.

Проводятся опросы организаций-работодателей об удовлетворенности качеством образования.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по образовательной программе в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям  $\Phi$ ГОС.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе 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 и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

No	Co vomenovino violentaviona	Реквизиты	Пото
	Содержание изменения		Дата
$\Pi/\Pi$		документа	введения
		об утверждении	изменения
		изменения	
	Утверждена и введена в действие	Протокол заседания	
1	решением Ученого совета	Ученого совета № от	01.09.2025
1.		«» 2025 года	
2.			
2.			
3.			
3.			
4.			
5.			