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

факультет клинической психологии

тверждаю у тверждаю водитель вобразовательной программы пограммы пограммы

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ГИА

Специальность 37.05.01 Клиническая психология

Форма обучения очная

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология и Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам специалитета, бакалавриата, магистратуры в ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, утвержденным приказом ректора № 566 от 03.10.2017.

1. Цель государственной итоговой аттестации

Определение соответствия результатов освоения выпускниками образовательной программы высшего образования по специальности 37.05.01 Клиническая психология (далее ОП Клиническая психология) требованиям ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология.

- **2.** Задачи государственной итоговой аттестации: Установление уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач по видам профессиональной деятельности; принятие решения о присвоении квалификации по результатам ГИА.
- **3. Области профессиональной деятельности** выпускников, освоивших ОП Клиническая психология:
- 01Образование и наука (в сферах: психолого-педагогической, консультативной и социальной помощи субъектам образовательного процесса; основного общего, среднего образования, профессионального образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
- 02 Здравоохранение (в сферах: психодиагностической, консультативной и психотерапевтической, экспертной деятельности в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения; научных исследований);
- 03 Социальное обслуживание (в сферах: психологического сопровождения представителей социально уязвимых слоев населения; консультативной помощи работникам социальных служб, социальной помощи семье и замещающим семьям; оказания психологической помощи отдельным лицам (клиентам), попавшим в трудную жизненную ситуацию; просвещения и повышения психологической культуры населения);
- 04 Культура, искусство (в сфере научно-исследовательской деятельности в интересах поддержания здоровья и психологического благополучия человека);
- 05Физическая культура и спорт (в сферах: психодиагностической и консультативной деятельности в интересах укрепления физического здоровья, поддержания здорового образа жизни и реабилитации спортсменов в области спорта высших достижений; научных исследований);
- 12Обеспечение безопасности (в сферах: психодиагностической и консультативной деятельности в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка; научных исследований);
- 33Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.) (в сфере индивидуального психологического консультирования и сопровождения лиц, нуждающихся в психологической помощи);
- 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: консультирования, управления коммуникацией, администрирования бизнес-процессов и обеспечения работы с персоналом).

4. Типы задач профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие ОП Клиническая психология:

психодиагностический;

консультативный и психотерапевтический;

экспертный;

педагогический;

организационно-управленческий;

проектно-инновационный;

научно-исследовательский.

5. Выпускник, освоивший программу ОП Клиническая психология, должен обладать следующими компетенциями:

6. универсальными:

Категория	Код и наименование универсальной компетенции	
(группа)		
универсальных		
компетенций		
Системное и	УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций	
критическое	на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
мышление		
Разработка и	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	
реализация		
проектов		
Командная	УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды,	
работа и	вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	
лидерство		
Коммуникация	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в	
	том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и	
	профессионального взаимодействия	
Межкультурное	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в	
взаимодействие	процессе межкультурного взаимодействия	
Самоорганизация	УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной	
и саморазвитие	деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и	
(в том числе	образования в течение всей жизни	
здоровье	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической	
сбережение)	подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
	профессиональной деятельности	

Безопасность жизнедеятельнос ти	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
Инклюзивная	УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в
компетентность	социальной и профессиональной сферах
Экономическая	УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в
структура, в том	различных областях жизнедеятельности
числе	
финансовая	
грамотность	
Гражданская	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к
позиция	коррупционному поведению

7. Общепрофессиональными:

Категория (группа)	Код и наименование общепрофессиональной компетенции
общепрофессиональн	
ых компетенций	
Исследование и	ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере
оценка	профессиональной деятельности на основе современной методологии
	ОПК-2. Способен применять научно обоснованные методы оценки
	уровня психического развития, состояния когнитивных функций,
	эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации
	различных категорий населения
Психологическая	ОПК-3. Способен применять надежные и валидные способы
оценка, диагностика	количественной и качественной психологической оценки при
и экспертиза	решении научных, прикладных и экспертных задач, связанных со здоровьем человека, в том
	числе с учетом принципов персонализированной медицины
	ОПК-4. Способен вести протокол и составлять заключение по
	результатам психологической диагностики и экспертизы, а также
	представлять обратную связь по запросу заказчика

Психологическое	ОПК-5. Способен разрабатывать и использовать научно		
вмешательство	обоснованные программы психологического вмешательства и		
	психологической помощи консультационного, развивающего,		
	коррекционного, психотерапевтического, профилактического или		
	реабилитационного характера для решения конкретной проблемы		
	отдельных лиц и групп населения и (или) организаций, в том числе		
	лицам с OB3		
Психологическое	ОПК-6. Способен разрабатывать и реализовывать комплексные		
консультирование	программы предоставления психологических услуг по		
	индивидуальному, семейному и групповому психологическому		
	консультированию, и неврачебной психотерапии как виду		
	профессиональной деятельности клинического психолога		
Администрирование	ОПК-7. Способен выполнять основные функции управления		
(организация и	психологической практикой, разрабатывать и реализовывать		
управление)	психологические программы подбора персонала в соответствии с		
	требованиями профессии, психофизиологическими возможностями и		
	личностными характеристиками претендента, осуществлять		
	управление коммуникациями контролировать результаты работы		
Преподавание	ОПК-8. Способен разрабатывать и реализовывать программы		
(обучение)	обучения основам клинической психологии и психологии здоровья, в		
	том числе здоровьесберегающим технологиям в соответствии с		
	образовательными потребностями представителей различных групп		
	населения (групп риска, уязвимых категорий) групп риска, уязвимых		
	категорий населения, лиц с ОВЗ), включая инклюзивное образование		
Психологическая	ОПК-9. Способен осуществлять психолого-профилактическую		
профилактика	деятельность среди различных категорий населения с целью		
	повышения уровня их психологической грамотности и культуры,		
	формирования научно-обоснованных знаний и представлений о роли		
	психологии в решении социально- и индивидуально значимых		
	проблем и задач в сфере охраны здоровья и смежных с ней областей		
Супервизия	ОПК-10. Способен использовать системные модели и методы,		
	способы и приемы супервизии, в том числе профессиональную		
	рефлексию и профессиональную коммуникацию для повышения		
	уровня собственной компетентности и компетентности других		
	специалистов в решении ключевых задач профессиональной		

	деятельности
Информационно-	ОПК-11. Способен понимать принципы работы современных
коммуникационные	информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
технологии для	
профессиональной	
деятельности	

8. обязательными профессиональными:

8. обязательными профессиональными:			
Задача ПД	Код и наименование профессиональной компетенции		
Тип задач профессиональной деятельности: психодиагностический; консультативный и психотерапевтический			
Осуществление психологической	ПК-1 Способен использовать в профессиональной		
деятельности	деятельности знания анатомии и физиологии		
(психодиагностической,	центральной нервной системы, биологии, химии,		
консультативной,	генетики, других естественных наук		
психотерапевтической) при работе с	ПК-2 Способен разрабатывать и внедрять		
лицами, нуждающимися в	комплексные личностно- и социально-		
психологической помощи	ориентированные программы психопрофилактики,		
	психологической коррекции и клинико-социальной		
	реабилитации, направленные на улучшение состояния		
	и динамики психологического здоровья населения с		
	учетом предметной специфики, а также факторов		
	риска и дезадаптации		
	ПК-3 Способен оказывать психологическую помощь		
	медицинским работникам, работникам организаций		
	социальной сферы и сферы образования,		
	представителям социально уязвимых слоев		
	населения, а также социальным группам и отдельным		
	лицам (клиентам), попавшим в трудную жизненную		
	ситуацию		
	ПК-4 Способен к использованию методов		
классических и современных нап			
	психологической психотерапии при оказании		
	психологической помощи		

ПК-5 Способен использовать знания о закономерностях и механизмах, лежащих в основе отклоняющихся от нормы форм поведения в целях их профилактики, диагностики и коррекции, а также психологического сопровождения различных групп населения, в том числе сотрудников, по запросу правоохранительных и судебных органов, учреждений системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних

ПК-6 Способен использовать знания 0 закономерностях механизмах психического развития в норме и патологии, а также научно обоснованные методы диагностики опенки когнитивной, эмоциональной, поведенческой сфер у различных групп населения с учетом их социальнодемографических особенностей в целях клиникопсихологической диагностики, также составления и реализации программ психологической коррекции и реабилитации

ПК-7 Способен использовать знания о закономерностях функционирования психических процессов, применять научно обоснованные методы исследования и оценки их особенностей и механизмов в целях клинико-психологической диагностики для составления экспертных заключений, психокоррекционных и реабилитационных программ

ПК-8 Способен к выполнению экспертной функции клинического (медицинского) психолога в составе комиссии и составлению заключений в соответствии с задачами экспертизы и нормативно-правовыми документами

ПК-9 Способен применять методы и разрабатывать дизайн научных исследований в области клинической психологии, формулировать проблемы и гипотезы, планировать и осуществлять эмпирические исследования, анализировать, обобщать и презентовать полученные данные, в том числе внедрять результаты научных исследований в образовательный процесс

9. Государственная итоговая аттестация по ОП Клиническая психология проводится устно, в форме защиты выпускной квалификационной работы.

10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:

10.1. Печатные издания:

- 1. Клиническая психология : учебник / под ред. Б.Д. Карвасарского. 5-е издание, доп. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 890 с. ISBN 978-5-4461-1206-7
- 2. Творогова, Н.Д. Клиническая психология. Введение в специальность : учебное пособие / Н.Д. Творогова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 240 с. ISBN 978-5-9704-7151-7. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 3. Павлов, И.С. Психотерапия в практике : учебное пособие / И.С. Павлов. 3-е издание, перераб. и доп. Москва : ПЕР СЭ, 2017. 608 с. ISBN 978-5-9292-0167-7. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 4. Малкина-Пых, И.Г. Психосоматика : учебник / И.Г. Малкина-Пых. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 422 с. ISBN 978-5-4499-1464-4. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 5. Степанова, О.П. Клиническая психология в схемах и таблицах : учебное пособие / О.П. Степанова, С.В. Крайнюков. 3-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2020. 98 с. ISBN 978-5-9765-2372-2. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 6. Рубинштейн, С.Л. Основы общей психологии : учебник / С.Л. Рубинштейн. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 705, [6] с. ISBN 978-5-4461-1063-6
- 7. Першина, Л.А. Общая психология : учебное пособие / Л.А. Першина. Москва : Академический Проект, 2020. 448 с. ("Gaudeamus") ISBN 978-5-8291-2815-9. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный

10.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – U	RL: Доступ
http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медиц	ина.
Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СГ	Ю», Доступ
«Психологические науки», к отдельным изданиям комплек	тов: неограничен
«Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точ	ные
науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : Электрог	ная
библиотечная система. – Москва: ООО «Консультант студента	ı»
URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности	для
инклюзивного образования	

CHC MadDagaCostomy IOME Wayayyy mayor provey 1 (2) yarang	
СИС «MedBaseGeotar» [ЭМБ «Консультант врача» + «Золотая	Поступ
серия» + «Право. Юридич. поддержка врача» + «Клиническая	Доступ
лабораторная диагностика» + «Взаимодействие лекарственных средств»] : Справочно-информационная система. – Москва : ООО	неограничен
«Консультант студента» URL: https://mbasegeotar.ru +	
возможности для инклюзивного образования	
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pф/ +	Виртуальный
возможности для инклюзивного образования	читальный зал
=	при библиотеке
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Доступ
http://elibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	открытый
Российская академия наук Электронные версии	Доступ не ограничен.
журналов PAH. – URL: https://journals.rcsi.science/ по IP-адресам	Бессрочная
РостГМУ (Нацпроект).	подписка
БД издательства Springer Nature URL:	Доступ не ограничен.
https://link.springer.com/ πο IP-адресам РостГМУ и удалённо после	Бессрочная подписка
регистрации, удалённо через КИАС РФФИ	подписка
https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Haunpoeκm)	
Wiley Journal Backfiles : БД [Полнотекстовая коллекция	Доступ не ограничен.
электронных журналов John Wiley & Sons Ins] : архив / Wiley. —	Бессрочная
URL: https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и указарими (Изимперии)	подписка
удалённо после регистрации (Нацпроект). Wiley Journals Database : БД [Полнотекстовая коллекция	,,
электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile]: архив /	Доступ не ограничен.
Wiley. – URL : https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам	Бессрочная
РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	подписка
Ресурсы открытого доступа	
Российское образование : федеральный портал URL:	Доступ
http://www.edu.ru/.	, ,
	открытый
	открытый Лоступ
Федеральная электронная медицинская библиотека	Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая	-
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая	Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый Доступ ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL:	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL:	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная.	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Ipeзидентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Ipeзидентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ги: электронная библиотека книг по медицинской	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.koob.ru/medical psychology/	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/ Меd-Еdu.ru: медицинский образовательный видеопортал URL:	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.med-edu.ru/ . Регистрация бесплатная.	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.med-edu.ru/ . Регистрация бесплатная. Мир врача: профессиональный портал [информационный ресурс	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.med-edu.ru/ . Регистрация бесплатная.	Доступ открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ ограничен Доступ ограничен Доступ открытый

DoctorSPB.ru : информсправ. портал о медицине [для студентов	Доступ
и врачей] URL: http://doctorspb.ru/	открытый
МЕДВЕСТНИК: портал российского врача [библиотека, база	Доступ
знаний] URL: <u>https://medvestnik.ru</u>	открытый
Медлайн.Ру: медико-биологический информационный портал	Доступ
для специалистов: сетевое электронное научное издание URL:	открытый
http://www.medline.ru	-
Lvrach.ru: мед. научпрактич. портал [профессиональный ресурс	
для врачей и мед. сообщества, на базе журнала «Лечащий врач»]	Доступ
URL: https://www.lvrach.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый
Univadis from Medscape : международ. мед. портал URL:	•
https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база	Доступ
уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Регистрация	открытый
бесплатная	1
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России: сайт.	Доступ
- URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/ (поисковая система Яндекс).	открытый
Регистрация бесплатная.	- Inputuii
Вебмединфо.ру: мед. сайт [открытый информобразовательный	Доступ
медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/	доступ открытый
медицинский ресурсј. – Москва ОКС. <u>пирк.//weomedimo.tu/</u> Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] /	Доступ
	' '
ИД «Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/	открытый
Meduniver.com Все по медицине: сайт [для студентов-медиков] URL:	Доступ
www.meduniver.com	открытый
Всё о первой помощи : офиц. сайт URL: https://allfirstaid.ru/	Доступ
Регистрация бесплатная	открытый
Книги. Журналы	П
Эко-Вектор : портал научных журналов / ІТ-платформа	Доступ
российской ГК «ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco-	открытый
vector.com/	
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал /	Контент открытого
РостГМУ URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая)	доступа
система Яндекс)	
Кокрейн Россия: сайт. Российское отделение Кокрановского	Контент открытого
сотрудничества / PMAHПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	доступа
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL:	Доступ
https://cochranelibrary.com/about/open-access	открытый
The Lancet : офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	Доступ
-	открытый
BioMed Central (BMC) — сайт и открытая полнотекстовая база	Доступ
изд-ва URL: https://www.biomedcentral.com/ (поисковая система	открытый
<u>Яндекс).</u> Регистрация бесплатная	
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским	Доступ
исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая	открытый
система Яндекс)	
SciELO : научная электронная библиотека онлайн [БД	Контент открытого
журналов открытого доступа по всем направлениям] URL:	доступа
http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru	•
ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier URL:	Доступ
https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	открытый
	_
Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL:	Контент открытого
Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/ (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа

Consilium Medicum: рецензируемый научный медицинский	Контент открытого
журнал - URL: https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index	доступа
Медицинские журналы по онкологии URL:	Доступ
https://rosoncoweb.ru/library/journals/	открытый
MDPI - Publisher of Open Access Journals : сайт изд-ва URL:	Контент открытого
https://www.mdpi.com/ Контент на этой платформе доступен всем	доступа
бесплатно	
SAGE Openaccess: ресурсы открытого доступа / Sage Publications.	Контент открытого
- URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	доступа
Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals URL:	Контент открытого
https://www.tandfonline.com/openaccess/dove. Рецензируемые	доступа
научные медицинские журналы открытого доступа.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Taylor & Francis. Open access books URL:	Контент открытого
https://www.routledge.com/our-products/open-access-	доступа
books/taylor-francis-oa-books. Издания по всем отраслям знаний.	•
EBSCO & Open Access: ресурсы открытого доступа. – URL:	Контент открытого
https://www.ebsco.com/open-access (поисковая система Яндекс)	доступа
Thieme. Open access journals: журналы открытого доступа /	Контент открытого
Thieme Medical Publishing Group. – URL:	доступа
https://open.thieme.com/home (поисковая система Яндекс)	•
Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG.	Контент открытого
- URL:	доступа
https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.c	
om/OpenAccess (поисковая система Яндекс)	
DOAJ. Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые	Контент открытого
журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]	доступа
URL: http://www.doaj.org/	
	Контент открытого
<u>Free Medical Journals</u> URL: <u>http://freemedicaljournals.com</u>	доступа
	Контент открытого
Free Medical Books URL: http://www.freebooks4doctors.com	доступа
International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-	Контент открытого
publications.net/ru/	доступа
ONCOLOGY.ru : информационный портал URL:	
https://oncology.ru/. Бесплатная регистрация.	Доступ
	открытый
ФБУЗ «Информационно-методический центр»	Доступ
Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru . Версия	открытый
для слабовидящих.	TT
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Доступ
сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс).	открытый
Версия для слабовидящих.	П
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц.	Доступ
сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система	открытый
<u>Яндекс).</u> Версия для слабовидящих.	77
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Доступ
http://who.int/ru/	открытый
Министерство науки и высшего образования Российской Фоторому софии софии при http://minobranuki.gov.ru/	Доступ
Федерации : офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/	открытый
<u>(поисковая система Яндекс)</u>	

Современные проблемы науки и образования : электрон.	Контент открытого
журнал. Сетевое издание URL: http://www.science-	доступа
education.ru/ru/issue/index	
Словари и энциклопедии на Академике URL:	Доступ
http://dic.academic.ru/	открытый
Официальный интернет-портал правовой информации URL:	Доступ
http://pravo.gov.ru/	открытый
История.РФ. [главный исторический портал страны] URL:	Доступ
https://histrf.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Государственная итоговая аттестация (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)	Российская Федерация, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, здание 29 строение 5. Подготовительный факультет (Литер: А, 7 этаж, ауд. 705,706). Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Помещения укомплектованы специализированной мебелью: столы, стулья. Наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации: наглядные материалы по темам.	1. Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016). 2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-A/2015.463532 от 07.12.2015); 3. Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016) . 4. Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-A/2015.148452 от 08.05.2016); 5. Windows Server - Device CAL, Windows Server — Standard, лицензия №

	65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015); 6. Windows, лицензия
	№ 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015);
	7. Windows Server Datacenter - 2 Proc,
	лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГ МУ1679 от 28.10.2015);
	8. Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 273- A/2023 от 25.07.2024).
	9. Предоставление услуг связи (интернета): «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ262961 от 06.03.2024; «МТС» - договор РГМУ26493 от 11.03.2024.
	10. МойОфис стандартный 2, 10шт., лицензия ПР0000-5245 (Договор № 491-A/2021 от 08.11.2021)
	11. Astra Linux рабочая станция, 10шт., лицензии: 216100055-smo-1.6-client-5974, m216100055-alse-1.7-client-max-x86_64-0-5279 (Договор № 491-A/2021 от 08.11.2021)

12. Astra Linux рабочая станция, 150 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-х86_64-0-9783 (Договор № 328-A/2022 от 30.09.2022)
13. Astra Linux рабочая станция, 60 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-x86_64-0-12604 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022)
14. Astra Linux сервер 10 шт. лицензия: 216100055-alse-1.7-server-medium-x86_64-0-12604 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022)
15. МойОфис стандартный 2, 280шт., лицензия: ПР0000-10091 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022)
16. Система унифицированных коммуникаций СоттипіGate Pro, лицензия: Dyn-Cluster, 2 Frontends, Dyn-Cluster, 2 backends, CGatePro Unified 3000
users , Kaspersky AntiSpam 3050-users , Contact Center Agent for All , CGPro Contact Center 5 domains .

(Договор № 400-А/2022 от 09.09.2022) 17. Система управления базами данных Postgres Pro АС, лицензия: 87А85 3629E CCED6 7BA00 70CDD 282FB 4E8E5 23717(Договор № 400-А/2022 от 09.09.2022) 18. МойОфис стандартный 2, 600шт., лицензия: ПР0000-24162 (Договор №500-А/2023 от 16.09.2023) 19. Программный комплекс ALD Pro, лицензия для клиента 800шт: 216100055-ald-2.0-client-0-19543 (Договор № 500-А/2023 от 16.09.2023) 20. Программный комплекс ALD Pro, лицензия для сервера 2шт : 16100055-ald-2.0-server-0-19543 (Договор № 500-А/2023 от 16.09.2023) 21. Astra Linux рабочая станция, 10 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7client-medium-FSTEKx86_64-0-19543 (Договор №500-А/2023 от 16.09.2023) 22. Astra Linux сервер, 16 шт., лицензия:

216100055-alse-1.7-
server-max-FSTEK-
x86_64-0-19543
(Договор № 500-
А/2023 от 16.09.2023)
23. МойОфис Частное
Облако 2, 900шт.,
лицензия: ПР0000-
24161 (Договор № 500-
А/2023 от 16.09.2023)