

Договор N 9230096
об организации практической подготовки обучающихся,
заключаемый между образовательной или научной организацией
и медицинской организацией либо организацией,
осуществляющей производство лекарственных средств,
организацией, осуществляющей производство и изготовление
медицинских изделий, аптечной организацией,
судебно-экспертным учреждением или иной организацией,
осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья

г. Тюмень

«16» октября 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России), осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от 21 октября 2016 г., рег. № Л035-00115-72/00120601, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки – бессрочно, в лице **проректора по учебно-методической работе Васильковой Татьяны Николаевны**, действующего на основании доверенности № 30 от 31.08.2023 года (далее - Организация, осуществляющая образовательную деятельность), с одной стороны, и **Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)**, осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии от «11» сентября 2020 г. № Л041-01107-72/00574621, выданной Департаментом здравоохранения Тюменской области, в лице **главного врача Грибанова Павла Леонидовича**, действующего на основании Устава (далее - Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья), с другой стороны, совместно именуемые Стороны, в соответствии со статьей 82 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. Стороны в соответствии с условиями настоящего Договора принимают на себя взаимные обязательства по:

организации и проведению практической подготовки лиц, получающих высшее медицинское образование (далее – обучающиеся);

осуществлению в рамках практической подготовки обучающихся медицинской деятельности педагогическими и научными работниками Организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеющими сертификат специалиста либо свидетельство об аккредитации специалиста (далее - работники).

2. Практическая подготовка обучающихся в рамках настоящего Договора организуется Сторонами на безвозмездной основе.

II. Условия организации и проведения практической подготовки обучающихся

3. Практическая подготовка обучающихся осуществляется по следующим видам деятельности:

626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12, строение 6

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу в педиатрии;

при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); педиатрии; сестринскому делу; сестринскому делу в педиатрии.

626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12, строение 1

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных

условиях по: лечебному делу; сестринскому делу; сестринскому делу в педиатрии;

при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии; терапии;

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); акушерству и гинекологии (искусственному прерыванию беременности); психиатрии-наркологии; хирургии; фтизиатрии.

При оказании паллиативной медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу; терапии; хирургии.

626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу;

при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: терапии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); сестринскому делу; терапии; хирургии.

при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); акушерству и гинекологии (искусственному прерыванию беременности); сестринскому делу; терапии; хирургии.

При оказании паллиативной медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу; терапии; хирургии.

При оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу; терапии; хирургии.

4.Срок практической подготовки обучающихся в соответствии с учебным планом Организации, осуществляющей образовательную деятельность: Лечебное дело – 6 лет; Педиатрия – 6 лет; Сестринское дело – 4 года 6 месяцев; Акушерство и гинекология – 2 года; Психиатрия-наркология – 2 года; Хирургия – 2 года; Фтизиатрия – 2 года;

5. Количество обучающихся составляет:

по программам высшего образования - программам специалитета: 31.05.01 Лечебное дело – 50 человек;

по программам высшего образования - программам специалитета: 31.05.02 Педиатрия – 30 человек;

по программам высшего образования - программам бакалавриата: 34.03.01. Сестринское дело – 10 человек;

по образовательным программам высшего образования подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры: 31.08.01. Акушерство и гинекология – не более 3 человек; 31.08.21. Психиатрия-наркология – не более 2 человек; 31.08.67. Хирургия – не более 3 человек; 31.08.51. Фтизиатрия – не более 3 человек.

6. Перечень работников, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение N 1).

7. Работники осуществляют медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

Порядок участия каждого работника в оказании медицинской помощи, включая конкретный вид поручаемой ему работы, виды и количество выполняемых медицинских вмешательств, режим работы, определяется Сторонами дополнительным соглашением к настоящему Договору и доводится Организацией, осуществляющей образовательную деятельность, до сведения работника под роспись.

8. Практическая подготовка обучающихся проводится в помещениях Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение N2).

9. Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно, согласуется

Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего договора (приложение N 3).

10. Помещения и медицинская техника (оборудование), указанные в приложениях №№ 2 и 3 к настоящему Договору, лекарственные препараты, расходные материалы и иные материальные запасы (далее - имущество) используются работниками Сторон и обучающимися в соответствии с условиями настоящего Договора. Расходы на содержание имущества несет Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья.

III. Взаимодействие сторон

11. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, обязуется:

11.1. Назначить руководителя практической подготовки обучающихся, который:

- организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- осуществляет контроль и несет персональную ответственность за качество выполняемых обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- несет ответственность совместно с ответственным работником Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, за проведение практической подготовки и соблюдение обучающимися и работниками правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

11.2. Сообщить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, не позднее 30 (тридцати) дней с даты заключения настоящего Договора, сведения о руководителе практической подготовки обучающихся, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

11.3. При смене руководителя практической подготовки обучающихся или изменении сведений о нем в десятидневный срок сообщать об этом Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

11.4. Допускать к практической подготовке обучающихся, успешно прошедших необходимую теоретическую подготовку, имеющих практические навыки участия в оказании медицинской помощи гражданам, в том числе приобретенные на моделях (симуляторах) профессиональной деятельности, и (или) в фармацевтической деятельности и прошедших предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья, согласно статье 46 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

11.5. Предоставить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заверенные уполномоченным лицом Организации, осуществляющей образовательную деятельность, копии документов, подтверждающих право осуществлять медицинскую или фармацевтическую деятельность (сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста) в течение 10(десяти) дней с даты заключения настоящего Договора и внесения изменений в указанные документы.

11.6. При осуществлении работниками медицинской деятельности в рамках практической подготовки обучающихся контролировать наличие и срок действия у них сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста.

11.7. Обеспечивать выполнение обучающимися и работниками:

условий эксплуатации совместно используемого Сторонами имущества;

правил внутреннего трудового распорядка, установленного в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья;

правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

11.8. Обеспечить неразглашение работниками и обучающимися сведений, составляющих врачебную тайну, и персональных данных, ставших им известными при практической подготовке обучающихся.

11.9. Рассматривать представленную руководителем Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о качестве медицинской помощи, оказанной работниками, в том числе при участии обучающихся, сформированную по результатам контроля качества и безопасности медицинской деятельности, согласно статьи 87 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и принимать соответствующие меры.

11.10. Оказывать методическую и научно-консультативную помощь Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья:

в проведении конференций, лекций, семинаров, мастер-классов, иных мероприятий, направленных на повышение квалификации медицинских работников, а также разработки и внедрения в практику

современных способов профилактики, диагностики и лечения.

12. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, обязуется:

12.1. Назначить лицо, ответственное за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, и сообщить Организации, осуществляющей образовательную деятельность, не позднее 10 (десяти) дней с даты заключения настоящего Договора, сведения об указанном лице, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

12.2. При смене лица, ответственного за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, или изменении сведений о нем в десятидневный срок сообщать об этом Организации, осуществляющей образовательную деятельность.

12.3. Создавать условия для прохождения практической подготовки обучающихся, предусматривающие приобретение практических навыков в объеме, позволяющем обучающимся выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

12.4. Осуществлять контроль за соответствием обучающихся требованиям, указанным в пункте 11.4 настоящего Договора.

12.5. Допускать на условиях настоящего Договора к осуществлению медицинской деятельности работников при наличии сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста.

12.6. Предоставить Организации, осуществляющей образовательную деятельность, право пользования имуществом, необходимым для организации практической подготовки обучающихся, с соблюдением условий, установленных пунктом 11.7 настоящего Договора.

12.7. Своевременно и качественно выполнять работы по ремонту и обслуживанию совместно используемого с Организацией, осуществляющей образовательную деятельность, имущества.

12.8. Обеспечить безопасные условия практической подготовки обучающихся и труда работников Организации, осуществляющей образовательную деятельность.

12.9. Обеспечивать участие работников и обучающихся в оказании медицинской помощи гражданам.

12.10. Обеспечивать допуск обучающихся к участию в оказании медицинской помощи при согласии пациента или его законного представителя.

12.11. Информировать руководителя Организации, осуществляющей образовательную деятельность, о качестве медицинской помощи гражданам, оказываемой работниками, в том числе при участии обучающихся, включая результаты контроля и надзора в сфере здравоохранения.

12.12. Проводить специальную оценку условий труда в отношении рабочих мест, используемых при осуществлении практической подготовки обучающихся, и сообщать руководителю Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.

13. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, имеет право:

13.1. Запрашивать в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о практической подготовке обучающихся, в том числе о качестве и объеме оказанной гражданам медицинской помощи работниками и (или) при участии обучающихся.

13.2. Допускать работников Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, к педагогической деятельности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 сентября 2013 г. N 637н "Об утверждении Порядка допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование".

14. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, имеет право:

14.1. Запрашивать документы об образовании работников, а также сведения о предварительных и периодических медицинских осмотрах обучающихся и работников.

14.2. Не допускать к медицинской деятельности работников, не имеющих свидетельства об аккредитации специалиста или сертификата специалиста.

14.3. Не допускать к работе на медицинском оборудовании лиц, не имеющих специальной подготовки.

14.4. Ходатайствовать перед руководителем Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об отстранении работника, и (или) обучающегося от осуществления и (или) участия в осуществлении медицинской или фармацевтической деятельности.

14.5. Участвовать в научно-практических конференциях, других мероприятиях Организации, осуществляющей образовательную деятельность, а также в разработке и внедрении в практику современных способов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

IV. Срок действия договора

15. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

V. Ответственность Сторон

16. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VI. Особые условия

17. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

18. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

VII. Место нахождения и реквизиты Сторон

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 69-07-00 (приемная); 69-09-20 (Центр учебной и производственной практики); 79-68-75 (Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИНН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Адрес: 626240, Россия, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12
ИНН 7212001496
ОГРН 1037200146587

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись
МП



Главный врач
Грибанов Павел Леонидович

Подпись
МП



Приложение N 1
к Договору N ~~923~~ 0096 от 16.10. 2023г.
об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья

Перечень работников, осуществляющих в рамках практической подготовки обучающихся медицинскую деятельность

Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность	Наименование профессии/специальности/ направления подготовки/дополнительной профессиональной программы	Фамилия, имя, отчество работника	Реквизиты сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра теории и практики сестринского дела	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Лапик Светлана Валентиновна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040009390 от 07.12.2019 года "Пульмонология", действителен до 07.12.2024 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Дорофеев Юрий Николаевич, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040008966 от 30.11.2019 года "Травматология и ортопедия", действителен до 30.11.2024 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Чайковская Марина Викторовна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0572140006476 от 14.12.2019 года, действителен до 14.12.2024 года, "Педиатрия"
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Сагадеева Елена Михайловна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040011955 от 10.12.2020 года «Аллергология и иммунология», действителен до 10.12.2025 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Челюк Мария Ивановна, к.м.н., доцент	Сертификат № 1172241554148 от 31.10.2018 года, действителен до
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)		

34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)		31.10.2023 года, "Организация здравоохранения и общественное здоровье"
34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Арбузова Олеся Владимировна, ассистент	Сертификат № 0872242085292 от 11.04.2020 года «Организация сестринского дела» действителен до 11.04.2025 года
34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Белькова Людмила Валерьевна, старший преподаватель	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2023.4701360 специальность «Управление сестринской деятельностью» от 29.08.2023 действителен до 29.08.2028 года
34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Пушникова Светлана Вигеновна, к.м.н., доцент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.1169954 специальность «Терапия» от 30.05.2023 действителен до 30.05.2028 года;
34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Петухова Людмила Николаевна, старший преподаватель	Сертификат № 0172040007603 от 26.04.2019 года, действителен до 26.04.2024 года, «Управление сестринской деятельностью»
31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Васильева Ольга Валентиновна, к.м.н., доцент	Сертификат № 1172241603251 «Педиатрия» от 27.12.2018 года, действителен до 27.12.2023 года;
31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Змановская Вера	Сертификат № 0172040007037

	31.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Анатолевна, к.м.н., доцент	от 25.03.2019 года, действителен до 25.03.2024 года, "Организация здравоохранения и общественное здоровье";
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Антонова Галина Александровна, к.м.н., доцент	Сертификат № 1177040012144 от 03.12.2018 года, действителен до 03.12.2023 года, "Педиатрия"
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра общей хирургии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.08.67. «Хирургия» (ординатура)	Алиев Фуад Шамильевич оглы д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040007804 от 01.06.2019 года, действителен до 01.06.2024 года, «Хирургия»;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Комарова Лидия Николаевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040008471 от 12.10.2019 года действителен до 12.10.2024года, «Хирургия».
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Кручинин Евгений Викторович, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040010765 от 10.10.2020 года, действителен до 10.10.2025 года «Хирургия»
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра пропедевтики внутренних болезней	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Петрова Юлианна Алексеевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040008176 от 20.07.2019 года, действителен до 20.07.2024 года, «Терапия»
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Жмуров Денис Владимирович, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040005971 от 28.11.2018 года «Нефрология» действует до 28.11.2023 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Авдеева Валерия Александровна, к.м.н., доцент	Протокол заседания ЦАК специалистов № 84 от 21.06.2022 «Эндокринология», действителен до 21.06.2027

	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Пакетов Сергей Анатольевич, к.м.н., ассистент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.2137140 специальность «Лечебное дело» от 30.05.2023 года действителен до 30.05.2028 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра детских болезней и поликлинической педиатрии	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Храмова Елена Борисовна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040011969 «Педиатрия» от 12.12.2020 года, действителен до 12.12.2025 года; Сертификат № 0277242330076 от 09.10.2020 года «Детская эндокринология» действителен до 09.10.2025 года
	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Малинина Елена Игоревна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040006353 от 09.02.2019 года, действителен до 09.02.2024 года; «Детская кардиология»;
	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Панова Екатерина Андреевна, ассистент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.2657053 специальность «Педиатрия» от 09.09.2022 года действителен до 09.09.2027 года
	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Абрамова Елена Витальевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040011656 от 20.11.2020 года, действителен до 20.11.2025 года; "Педиатрия";
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Болотнова Татьяна Викторовна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040007283 от 12.04.2019 года «Общая врачебная практика (семейная

терапии и семейной медицины			<p>медицина)», действителен до 12.04.2024 года;</p> <p>Сертификат № 0172040009363 от 21.12.2019 "Терапия", действителен до 21.12.2024;</p> <p>Сертификат № 0172040006946 от 15.03.2019 года, "Профпатология", действителен до 15.03.2024 года;</p>
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра акушерства и гинекологии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Боровинский Дмитрий Александрович, Старший преподаватель	Сертификат № 0172040006947 от 15.03.2019 года, "Профпатология", действителен до 15.03.2024 года;
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра факультетской хирургии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Полякова Валентина Анатольевна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040012054 от 25.12.2020 года Общая врачебная практика (семейная медицина), действителен до 25.12.2025 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Куимова Жанна Владимировна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040008010 от 22.06.2019 года, действителен до 22.06.2024 года; «Терапия»;
			Протокол заседания ЦАК № 25 «Акушерство и гинекология» от 28.12.2021 года, действителен до 28.12.2026 года
		Матвеев Иван Анатольевич, д.м.н., профессор	Аккредитация специалиста № 2022.171544 специальность «Колопроктология», действителен до 31.01.2028 года

	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Бородин Николай Алексеевич, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040010763 от 10.10.2020 года, действителен до 10.10.2025 года, "Хирургия"; Сертификат № 0172040011468 от 10.11.2020, действителен до 10.11.2025, "Колопроктология";
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Гиберт Борис Корнеевич, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040010759 от 10.10.2020 года, действителен до 10.10.2025 года «Хирургия»
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Дгебуадзе Вячеслав Тамазиевич, ассистент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.3436206 специальность «Хирургия» от 28.02.2023 года действителен до 28.02.2028 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Чахчахов Янис Ахилесович, ассистент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.171223 специальность «Хирургия», от 30.05.2023 года действителен до 30.05.2028 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра факультетской терапии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Ляпина Мария Витальевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 723100822651 от 18.04.2020 года "Терапия", действителен до 18.04.2025 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Мищенко Татьяна Андреева, к.м.н., доцент	Сведения о прохождении аккредитации специалиста уникальный номер реестровой записи 2022.3304844 специальность «Терапия», от 27.06.2023

			года действителен до 27.06.2028 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Елфимов Дмитрий Анатольевич, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040010309 от 18.04.2020 года «Терапия», действителен до 18.04.2025 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Хамитова Ильнара Раилевна, ассистент	Аккредитация специалиста № 2022.2696270 от 29.09.2022 года специальность «Нефрология», от 29.09.2023 года действителен до 29.09.2027 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии	31.08.01. «Акушерство и гинекология» (ординатура)	Кукарская Ирина Ивановна, д.м.н., доцент	Протокол заседания ЦАК № 16 от 28.02.2023 года «Акушерство и гинекология» действителен до 28.02.2028 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра респираторной медицины с курсом рентгенологии	31.08.51. «Фтизиатрия» (ординатура)	Кашуба Елена Вячеславовна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040009347 от 21.12.2019 года «Фтизиатрия» действителен до 21.12.2024 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра психиатрии и наркологии	31.08.21. «Психиатрия-наркология» (ординатура)	Раева Татьяна Викторовна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040009762 от 29.02.2020 года «Психиатрия» действителен до 29.02.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра госпитальной хирургии	31.08.67. «Хирургия» (ординатура)	Шнейдер Владимир Эдуардович, д.м.н., доцент	Сертификат № 0172040011778 от 25.11.2020 года «Хирургия» действителен до 25.11.2025 года;
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра хирургии и урологии с курсом эндоскопии	31.08.67. «Хирургия» (ординатура)	Аутлев Казбек Меджидович, д.м.н., профессор	Протокол ЦАК № 140 от 05.08.2022 года «Хирургия» действителен до 05.08.2027 года

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тюменский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Тюменской области
«Областная больница № 9» (с. Вагай)

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 69-07-00 (приемная); 69-09-20 (Центр учебной и производственной практики); 79-68-75 (Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИНН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Адрес: 626240, Россия, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12
ИНН 7212001496
ОГРН 1037200146587

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись _____
МП.



Главный врач
Грибанов Павел Леонидович

Подпись _____
МП.



Приложение N 2
к Договору N 9230096 от 16.10.2023 г.
об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья

Перечень помещений Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, используемых для организации практической подготовки обучающихся

Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность, организующего практическую подготовку обучающихся	Наименование помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Площадь помещения, м ²
Центр учебной и производственной практики; Управление подготовки кадров высшей квалификации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	- Поликлиника (женская и детская консультация) (626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12)	480
	- Хирургическое отделение; - Терапевтическое отделение; (626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12 (главный корпус))	340
	- Детское отделение; - Родильное отделение; (626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12, стр. 6)	270
	(626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12, стр. 1)	1933,8

Стороны подтверждают, что помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, находятся в надлежащем состоянии и соответствуют условиям настоящего Договора.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 69-07-00 (приемная); 69-09-20 (Центр учебной и производственной практики); 79-68-75 (Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИНН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Адрес: 626240, Россия, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12
ИНН 7212001496
ОГРН 1037200146587

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Главный врач
Ерибаев Павел Леонидович

Подпись
МП.



Приложение N 3
к Договору N 2230096 от 16.10.2023г.
об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья

Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно

Наименование медицинской техники (оборудования)	Количество
Микрохирургический инструментарий	2
Универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу	1
Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей	1
Анализатор дыхательной смеси	1
Электроэнцефалограф	1
Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический	2
Отсасыватель послеоперационный	2
Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	2
Анализатор газов	1
Анализатор иммунохемилюминесцентных исследований	1
Биохимический анализатор	1
Коагулологический анализатор sta companu	1
Иммунохимический анализатор architect plus abbot	1
Анализатор красной крови swelab	1
Тромбоэластограф rotem	1
Ингалятор ультразвуковой	1
Кислородный концентрат	1
Прикроватная тумба	4
Стол для инструментов	1
Микрохирургический инструментарий	1
Измеритель артериального давления, сфигмоманометр	10
Стегофонендоскоп	10
Динамометр	2
Отоскоп	2
Устройство для усиления звука	2
Таблица Розенбаума	2
Ходунки	2
Медицинская кушетка, регулируемая по высоте	4
Лупа ручная	3
Анализатор глюкозы в крови (глюкометр), экспресс-анализатор портативный	5
Весы с ростомером	5
Лента измерительная	5
Секундомер	2
Коляска инвалидная	3
Электрокардиограф многоканальный	2
Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)	5
Весы медицинские (с перилами)	1
Спирометр	5
Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативный	2
Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	1

Матрас противопрележневый	5
Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный (в т.ч. передвижной)	20
Контейнер для замачивания одноразовых насадок, мундштуков	3
Кардиомониторы прикроватные	5
Аппарат для искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции внешнего дыхания	3
Портативный медицинский аспиратор	2
Набор для интубации трахеи	2
Портативный дыхательный аппарат для транспортировки	1
Наборы для катетеризации магистральных сосудов однократного пользования	100 наборов
Инфузоматы	6
Игла для пункции, дренирования и проколов	3
Нож (игла) парацентезный штыкообразный	3
Глюкометр	5
Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа	5
Весы электронные для детей до 1 года	1
Неврологический набор для диагностики диабетической нейропатии (монофиламент 10 г, градуированный камертон, неврологический молоточек)	1
Тест-полоски к глюкометру	из расчета 15 на 1 рабочий день
Орхидометр	1
Тест-полоски для определения кетонов крови и кетоновых тел в моче	из расчета 2 на 1 рабочий день
Калипер	1
Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов	5
Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	5
Кресло-каталка	4
Каталка для перевозки больных	2
Каталка для перевозки больных с подъемным механизмом и съёмными носилками	1
Сейф для хранения лекарственных средств	2
Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	1
Мини-доплер	1
Система суточного мониторинга гликемии	2
Негатоскоп	1
Бесконтактный тонометр	3
Термометр	20
Штатив медицинский (инфузионная стойка)	10
Функциональная кровать	10
Функциональная кровать для детей грудного возраста	10
Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева	5
Кислородная подводка	5
Аптечка с лекарственными препаратами для оказания скорой помощи	5
Мешок Амбу	3
Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом	2
Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	3
Укладка «АнтиСПИД»	3
Ультразвуковая мойка	3
Осветитель налобный	3
Аспиратор (отсасыватель) хирургический	3
Электрокоагулятор хирургический	5

Набор силовых инструментов для операций (дрель, осцилляторная пила, трепан)	3
Монитор с функциями электрокардиографа, измерения артериального давления, пульсоксиметрии, капнографии, контроля частоты дыхательных сокращений	10
Дефибриллятор-монитор со встроенным кардиостимулятором	10
Анализатор кислотно-основного равновесия крови	1
Аппарат дыхательный ручной	5
Аппарат дыхательный ручной с баллоном	1
Ларингоскоп светодиодный	2
Устройство для разрезания гипсовых повязок (нож, ножницы, фреза)	1
Стол гипсовочный	5
Стерилизатор для инструментов	3
Подушка кислородная с эбонитовой воронкой	1
Набор инструментов для первичной хирургической обработки	3
Шины Беллера для скелетного вытяжения	20
Набор грузов для скелетного вытяжения	20
Набор спиц разного диаметра и размера	10
Антистеплер для снятия скоб (швов)	2
Стол операционный (хирургический)	1
Аспиратор (отсасыватель) хирургический	1
Осветитель налобный	1
Электрохирургический блок с аргоноусиленной коагуляцией	1
Электрокоагулятор хирургический	1
Набор силовых инструментов для операций (дрель, осцилляторная пила, трепан)	2
Набор травматологический большой для оказания скорой помощи	2
Набор инструментов при повреждениях сухожилий	2
Набор инструментов при переломах костей кисти и стоп	3
Набор инструментов для скелетного вытяжения	20
Шины Беллера для скелетного вытяжения	20
Набор грузов для скелетного вытяжения	20
Набор спиц разного диаметра и размера	20
Набор винтов разного диаметра и размера для остеосинтеза	20
Набор канюлированных винтов разного диаметра и размера для остеосинтеза	20
Набор пластин разного типа и размера для накостного остеосинтеза	30
Набор стержней разного типа и размеров для внутрикостного остеосинтеза	20
Набор аппаратов (спицевых и стержневых) разного типа и размера для чрезкожного остеосинтеза костей таза	20
Набор инструментов при переломах костей таза	5
Набор пластин разного типа и размера для накостного остеосинтеза костей таза	10
Набор аппаратов (стержневых) разного типа и размера для чрезкостного остеосинтеза костей таза	5
Навигационная система для интрамедуллярного остеосинтеза	1
Набор инструментов для трепанации черепа	1
Набор инструментов для декомпрессивной ламинэктоми	2
Набор инструментов при переломах тел позвонков	3
Набор инструментов для выполнения ортопедических операций	3
Детский ортопедический набор пластин	15
Набор инструментов для эндопротезирования суставов	1
Наборы эндопротезов разного типа и размеров для эндопротезирования различных суставов	1
Артроскопическая стойка	1
Артроскопический набор для мелких суставов	1
Артроскопический набор для локтевого, плечевого и коленного суставов	1
Артроскопический набор для тазобедренного сустава	1
Набор инструментов при операциях на позвоночнике	1
Набор инструментов для операций на стопе	1

Набор инструментов для микрохирургических операций	1
Операционный микроскоп	1
Угломер складной	1
Шина транспортная для нижних конечностей	1
Шина проволочная для верхних и нижних конечностей	2
Шина для фиксации кисти и пальцев	3
Шина для лечения переломов ключицы у детей	1
Деротационная шина	2
Аппарат для репозиции костей предплечья	1
Аппарат для репозиции лодыжек и пяточной кости	1
Набор силовых инструментов для операций (дрель, осцилляторная пила, трепан)	1
Набор спиц разного диаметра и размера	2
Устройство для разрезания гипсовых повязок (нож, ножницы, фреза)	1
Антистешлер для снятия скоб (швов)	1
Стерилизатор паровой ВК-75 ПТ	1
Шкаф сушильно-стерилизационный ГП – 320	1
Машина моечная «Миели»	1
Аппарат ДЭО – 01- Медек	1
Аквадистиллятор АЭ-25МО	10
Сборник для воды С-250	10
Установка для перекачивания, фильтрования и разлива лекарств «Контур П-4»	10
Рефрактометр ИРФ-454	10
Устройство для контроля растворов на отсутствие загрязнений	10
Полуавтомат разлива поршневой	10
Полуавтомат закаточный ПЗР-34	10
РН-метр-150М	10
Микроскоп биологический	10
Кресло гинекологическое	10
Светильник медицинский передвижной	10
Набор гинекологических инструментов	10
Кольпоскоп	10
Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный	10
Стетоскоп акушерский	10
Сантиметровая лента	10
Весы медицинские	10
Ростомер	10
Тазомер	10
Аппарат для измерения артериального давления	10
Стетофонендоскоп	10
Кушетка медицинская	10
Ширма	10
Емкость для хранения стекол с мазками и их доставки в лабораторию	10
Пенал для переноса материала в лабораторию	10
Манипуляционный стол для хранения стерильных инструментов	10
Контейнеры для хранения стерильных инструментов и материала	10
Персональный компьютер с принтером	10
Набор гинекологических инструментов: влагалищные зеркала по Симпсу детские N N 1, 2, 3, 4 и зеркала-подъемники (влагалищные по Отту N N 1, 2, 3 и желобоватые детские N N 1, 2, 3); влагалищные зеркала по Куско с кремальерой детские N N 1, 2, 3	1

Корнцанги детские изогнутые 228 мм повышенной стойкости, корнцанги детские прямые, желобоватые зонды, ложки гинекологические двухсторонние Фолькмана, гинекологический пинцет	1
Одноразовые палочки или щеточки для взятия мазков, медицинские шпатели.	1
Зонд маточный с делениями, двусторонний пуговчатый зонд, пуговчатый зонд с ушком, ножницы	1
Стерильные резиновые уретральные катетеры N 1 и 2	1
Инструментарий и расходные материалы для манипуляций	1
Контейнеры для хранения стерильного материала	1
Противошоковая укладка, анти-ВИЧ-укладка	1
Холодильник	1
Медицинский шкаф для стерильных растворов и медикаментов	1
Штативы для внутривенного капельного вливания	1
Аспиратор электрический	1
Контейнеры для дезинфекции материала и игл	1
Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	5
Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	10
Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	10
Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку	10
Дефибриллятор	5
Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	10
Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	1
Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом	30
Насос инфузионный	1
Насос шприцевой	1
Аспиратор электрический	1
Матрац термостабилизирующий	1
Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом	1
Преднаркозная палата (на 3 пациенто-места)	1
Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	10
Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	10
Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	10
Опрокидыватель для баллона с дистиллированной водой	2
Подтоварники 3х ярусные	1
Стеллаж для документов открытый	1
Стол для выдачи	1
Стол для посуды	1
Стол лабораторный	1
Стол моечный	1
Стол моечный с вытяжкой	1
Стол письменный	1
Стол приемка-распаковка	1
Стол приемочный контроль	1
Тумба для документов	1
Тумба для ККТ	1
Тумба карантинная зона	1

Тумба круглая металлическая (вертушка)	1
Тумба с ящиками	1
Тумбочка	1
Холодильник бытовой для выдачи	1
Холодильник бытовой для технологического процесса	1
Холодильник фармацевтический ХФ-250-2 Позис	1
Холодильник фармацевтический ХФ-400-2 Позис	1
Холодильник фармацевтический двухкамерный ХФ-280 Позис	1
Шкаф для документов	1
Шкаф для санитарной одежды	1
Шкаф для хранения	1
Шкаф для документов навесной	1
Шкаф для одежды	1
Шкаф для посуды	1
Шкаф для хранения двухярусный	1
Шкаф металлическийдвухярусный	1
Шкаф металлическийдвухярусный для выдачи	1
Шкаф металлический для посуды	1
Шкаф навесной для аптечной посуды	1
Шкаф навесной для хозсредств	1
Шкафы закрытые, двустворчатые для хранения	1
Этажерка напольная	1
Этажерка передвижная	1
Рнметр	1
Аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО	1
Бумага фильтровальная	1
Весы аналитические	1
Весы лабораторные ВК 300	1
Весы электрические тензометрические МТ 6В1	1
Весы электронные фасовочные CAS SWN-6	1
Воронка стеклянная 5, 10, 15 см в диаметре	5
Вспомогательный материал (пергаментная и подпергаментная бумага, ватные шарики, резинки и т.д.)	по требованию
Гигрометр психометрический ВИТ 1	1
Капсулаторка	1
Капсулаторки	1
Капсулы воцанные	1
Колба для анализа	1
Колба мерная	1
Палочки стеклянные,	1
Пинцет	1
Пипетка мора	1
Пипетки на 1, 2, 5 мл.	1
Планшет для анализа	1
Покровные стекла	1
Рн-метр-анализатор-воды Н1 98103 «Checker»	1
Спринцовка №1 (каплесчитатель)	1
Стаканчик стеклянный	5

Стаканы стеклянные на 100, 250, 500, 800, 1000, 2000 мл	15
Стеклянная палочка	10
Ступки и пестики керамические	4
Сушильный шкаф	1
Термометр керосиновый 0-100 С	1
Термометр СП -2П № 2	1
Термометр стеклянный жидкостный ТСЖ-Х	1
Термометр стеклянный ртутный ТТ ГОСТ 2823-73	1
Термометр стеклянный ртутный электроконтактный ТПК	1
УПМ - 2	1
Флаконы для лек форм и пробки к ним	10
Цилиндры на 50, 100, 250, 500, 1000, 2000 мл	1
Шкаф сушильный ШС - 0,05-80л	1
Шкаф сушильный ШС-0,25-100	1
Штангенциркуль ШЦ-1-150,1 КТ2	1
Штангласы	1

Стороны подтверждают, что медицинская техника (оборудование) находится в технически исправном рабочем состоянии.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 69-07-00 (приемная); 69-09-20 (Центр учебной и производственной практики); 79-68-75 (Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИНН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Адрес: 626240, Россия, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12
ИНН 7212001496
ОГРН 1037200146587

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Главный врач
Грибанов Павел Леонидович

Подпись
МП.

