

Договор № 9230106
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

«05» июня 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 № 40 от 02.08.2022 года (далее - Организация, осуществляющая образовательную деятельность), с одной стороны, и Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим), осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии от «02» июня 2020 г. № Л041-01107-72/00370812, выданной Департаментом здравоохранения Тюменской области, в лице исполняющего обязанности главного врача Синельникова Александра Сергеевича, 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. № 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: 627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Береговая, д. 25

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, стоматологии, стоматологии профилактической;

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

При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии; детской хирургии; стоматологии детской; неврологии;

При оказании паллиативной медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии;

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Пономарева, д. 26, 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, стоматологии профилактической;

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

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии общей практики; неврологии; хирургии.

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: неврологии; сестринскому делу, терапии;

при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу, терапии;

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

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпус 13

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, терапии;

627750, Тюменская область, Ишимский район, с. Стрежнино, ул. Мелиоративная, д. 7

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, стоматологии, стоматологии ортопедической, стоматологии профилактической;

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

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, стоматологии хирургической;

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

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78

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;

При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии хирургической;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: анестезиологии и реаниматологии; кардиологии; неврологии; онкологии; сердечно-сосудистой хирургии; сестринскому делу, стоматологии хирургической, терапии; при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по: сердечно-сосудистой хирургии;

При оказании паллиативной медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях по: кардиологии; неврологии; онкологии; хирургии; сестринскому делу, терапии;

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпус 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;

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

терапии;

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: кардиологии, неврологии, онкологии; сердечно-сосудистой хирургии; хирургии; эндокринологии;

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: онкологии; хирургии;

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

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 96, корпус 1

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, 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 условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии; анестезиологии и реаниматологии; сестринскому делу;

при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии; анестезиологии и реаниматологии; педиатрии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии;

При оказании паллиативной медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях по: педиатрии, сестринскому делу;

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпус 7

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 специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: сестринскому делу, терапии;

при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии;

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

627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Рокоссовского, д. 20 а/1

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 амбулаторных условиях по: терапии;

627753, Тюменская область, г. Ишим, ул. Энгельса, д. 27/1

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, стоматологии, стоматологии ортопедической, стоматологии профилактической;

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии общей практики, стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, стоматологии хирургической;

627440, Тюменская область, Бердюжский район, с. Бердюжье, ул. Земляных, д. 16, строение 1/1

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, сестринскому делу в педиатрии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии ортопедической; стоматологии терапевтической; стоматологии хирургической;

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

627570, Тюменская область, Викуловский район, с. Викулово, ул. К. Маркса, д. 120

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;

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

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

627570, Тюменская область, Викуловский район, с. Викулово, ул. К. Маркса, д. 120, корп. 1/2

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу;

627570, Тюменская область, Викуловский район, с. Викулово, ул. К. Маркса, д. 120, корпус 9

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, стоматологии, стоматологии ортопедической;

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

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

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: стоматологии общей практики, стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, стоматологии хирургической;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: педиатрии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии;

627570, Тюменская область, Викуловский район, с. Викулово, ул. К. Маркса, д. 120, корпус 8

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу;

627570, Тюменская область, Викуловский район, с. Викулово, ул. К. Маркса, д. 120, корп. 1/1

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 стационарных условиях по: сестринскому делу, терапии;

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

при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях по: сестринскому делу, терапии;

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; Стоматология – 5 лет; Акушерство и гинекология – 2 года; Анестезиология-реаниматология – 2 года; Детская хирургия – 2 года; Кардиология – 2 года; Неврология – 2 года; Терапия – 2 года; Хирургия – 2 года; Эндокринология – 2 года; Сердечно-сосудистая хирургия – 2 года; Онкология – 2 года.

5. Количество обучающихся составляет:

по программам высшего образования - программам специалитета: 31.05.01. Лечебное дело – 100 человек;

по программам высшего образования - программам специалитета: 31.05.02. Педиатрия – 70 человек;

по программам высшего образования - программам бакалавриата: 34.03.01. Сестринское дело – 5 человек;

по программам высшего образования - программам бакалавриата: 31.05.03. Стоматология – 10 человек;

по программам высшего образования - программам ординатуры: 31.08.01. Акушерство и гинекология – не более 2 человек; 31.08.02. Анестезиология-реаниматология – не более 2 человек; 31.08.16. Детская хирургия – не более 2 человек; 31.08.36. Кардиология – не более 2 человек; 31.08.42. Неврология – не более 2 человек; 31.08.49. Терапия – не более 6 человек; 31.08.67. Хирургия – не более 2 человек; 31.08.53. Эндокринология – не более 2 человек; 31.08.63. Сердечно-сосудистая хирургия – не более 3 человек; 31.08.57. Онкология – 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 N 2).

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 предоставленную 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

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, Адрес 627750, Россия, Тюменская область,
т/ф: (3452) 20-21-97 (приемная); 20-30-98 (Центр Ишимский район, г. Ишим, ул. Республики, д. 78.
учебной и производственной практики); 36-59-35
(Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИИН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись
МП.



Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Тюменской области
«Областная больница № 4» (г. Ишим)

ИИН 7217003842
ОГРН 1027201232167

И.о. главного врача
Синельников Александр Сергеевич

Подпись
МП.



Приложение N 1
к Договору № 9130406 от 05.06.2023 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 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) 31.03.01.«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) 31.03.01.«Сестринское дело» (бакалавриат)	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)	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)	Челюк Мария Ивановна, к.м.н., доцент	Сертификат № 1172241554148 от 31.10.2018 года, действителен до 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
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Кузнецова Наталья Васильевна, старший преподаватель	Сертификат № 1118242201653 от 13.12.2019 года "Управление сестринской деятельностью", действителен до 13.12.2024 года
	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 имmunология», действителен до 10.12.2025 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Васильева Ольга Валентиновна, к.п.н., доцент	Сертификат № 1172241603251 «Педиатрия» от 27.12.2018 года, действителен до 27.12.2023 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Змановская Вера Анатольевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040007037 от 25.03.2019 года, действителен до 25.03.2024 года, "Организация здравоохранения и общественное здоровье";
	31.05.01. «Лечебное дело»	Антонова	Сертификат

	(специалитет) 31.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Галина Александровна, к.м.н., доцент	№ 1177040012144 от 03.12.2018 года, действителен до 03.12.2023 года, "Педиатрия"
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра факультетской терапии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Мищенко Татьяна Андреева, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040004785 от 30.06.2018 года "Терапия", действителен до 30.06.2023 года;
	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)	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	Аkkредитация специалиста № 2022.2696270 от 29.09.2022 года специальность «Нефрология», действителен до 29.09.2027 года
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) 31.08.67. «Хирургия» (ординатура)	Комарова Лидия Николаевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040008471 от 12.10.2019 года действителен до 12.10.2024 года, "Хирургия".
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.08.67. «Хирургия» (ординатура)	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 № 017204008176 от 20.07.2019, действителен до 20.07.2024 года, «Терапия»
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Жмурев Денис Владимирович, к.м.н., доцент	Сертификат № 017204005971 от 28.11.2018 года «Нефрология» действует до 28.11.2023 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Решетникова Татьяна Владимировна, к.м.н., доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 04700022364 от 19.06.2021 года «Терапия», действителен до 19.06.2026
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Яркова Валентина Григорьевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040011411 от 07.11.2020 года, действителен до 07.11.2025 года, «Терапия»
	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	Свидетельство об аккредитации № 332400077523 «Терапевт» протокол № 6 от 20.07.2018 года действителен до 20.07.2023 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;

	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Ашихмина Елена Петровна, к.м.н., доцент	Диплом о профессиональной переподготовке № 723100128857 от 30.04.2022 года, действителен до 30.04.2027 года; «Педиатрия»;
	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)	Абрамова Елена Витальевна, к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040011656 от 20.11.2020 года, действителен до 20.11.2025 года; "Педиатрия";
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра внутренних болезней, поликлинической терапии и семейной медицины	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 медицина), действителен до 12.04.2024 года; Сертификат № 0172040009363 от 21.12.2019 "Терапия", действителен до 21.12.2024; Сертификат № 0172040006946 от 15.03.2019 года, "Профпатология", действителен до 15.03.2024 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Благинина Татьяна Федоровна, ассистент	Сертификат № 0172040012054 от 25.12.2020 года Общая врачебная практика (семейная медицина), действителен до 25.12.2025 года;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет)	Куимова Жанна	Сертификат № 0172040008010

	34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Владимировна, к.м.н., доцент	от 22.06.2019 года, действителен до 22.06.2024 года; «Терапия»;
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 34.03.01. «Сестринское дело» (бакалавриат)	Боровинский Дмитрий Александрович, старший преподаватель	Удостоверение о повышении квалификации № 04700025674 от 25.12.2021 года действителен до 25.12.2026 года «Терапия»
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра акушерства и гинекологии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. Педиатрия (специалитет) 31.08.01. «Акушерство и гинекология» (ординатура)	Полякова Валентина Анатольевна, д.м.н., профессор	Протокол заседания ЦАК № 25 «Акушерство и гинекология» от 28.12.2021 года, действителен до 28.12.2026 года
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. Педиатрия (специалитет)	Чернова Алена Михайловна, к.м.н., доцент	Протокол заседания ЦАК № 25 «Акушерство и гинекология» от 28.12.2021 года, действителен до 28.12.2026 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра факультетской хирургии	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Матвеев Иван Анатольевич, д.м.н., профессор	Аkkредитация 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)	Гиберт Борис Корнеевич,	Сертификат № 0172040010759 от 10.10.2020 года,

	31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	д.м.н., профессор	действителен до 10.10.2025 года «Хирургия»
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Дгебуадзе Вячеслав Тамазиевич, ассистент	Удостоверение № 047200023233 от 09.10.2021 года, действителен до 09.10.2026 года «Хирургия»
	31.05.01. «Лечебное дело» (специалитет) 31.05.02. «Педиатрия» (специалитет)	Чахчахов Янис Ахилесович, ассистент	Аkkредитация специалиста № 2022.171223 специальность «Хирургия», действителен до 30.05.2028 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра терапии с курсами эндокринологии, функциональной и ультразвуковой диагностики	31.08.53. «Эндокринология» (ординатура)	Суплотова Людмила Александровна д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040009568 от 22.02.2020 года «Эндокринология» действителен до 22.02.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра госпитальной терапии с курсом эндокринологии	31.08.53. «Эндокринология» (ординатура)	Трошина Ирина Александровна д.м.н., доцент	Сертификат № 01720400009569 от 22.02.2020 года «Эндокринология» действителен до 22.02.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра неврологии с курсом нейрохирургии	31.08.42. «Неврология» (ординатура)	Кичерова Оксана Альбертовна д.м.н., доцент	Сертификат № 0172040006738 от 02.03.2019 года «Неврология» действителен до 02.03.2024 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра анестезиологии и реаниматологии	31.08.02. «Анестезиология и реаниматология» (ординатура)	Шень Наталья Петровна, д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040007540 от 27.04.2019 года «Анестезиология и реаниматология» действителен до 27.04.2024 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра кардиологии и кардиохирургии с курсом скорой	31.08.36. «Кардиология» (ординатура)	Межонов Евгений Михайлович	Сертификат № 0172040006365 от 09.02.2019 года

медицинской помощи		к.м.н., доцент	«Кардиология» действителен до 09.02.2024 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра терапии с курсами эндокринологии, функциональной и ультразвуковой диагностики	31.08.49. «Терапия» (ординатура)	Кляшев Сергей Михайлович д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040011409 от 07.11.2020 года «Терапия» действителен до 07.11.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра госпитальной терапии с курсом эндокринологии	31.08.49. «Терапия» (ординатура)	Волкова Светлана Юрьевна д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040011993 от 19.12.2020 года «Терапия» действителен до 19.12.2025 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	Сертификат № 01777180643437 от 18.06.2018 года «Акушерство и гинекология» действителен до 18.06.2023 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра кардиологии и кардиохирургии с курсом скорой медицинской помощи	31.08.63. Сердечно-сосудистая хирургия (ординатура)	Арутюнян Лусине Амазасповна к.м.н., доцент	Сертификат № 0172040012041 от 22.12.2020 года «Сердечно-сосудистая хирургия» действителен до 22.12.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра кардиологии и кардиохирургии с курсом скорой медицинской помощи	31.08.63. Сердечно-сосудистая хирургия (ординатура)	Горбатиков Кирилл Викторович д.м.н., профессор	Сертификат № 0172040012042 от 22.12.2020 года «Сердечно-сосудистая хирургия» действителен до 22.12.2025 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России Кафедра онкологии, радиологии и радиотерапии	31.08.57. «Онкология» (ординатура)	Федоров Николай Михайлович, к.м.н., доцент	Протокол ЦАК № 202 от 28.03.2023 года «Онкология» действителен до 28.03.2028 года
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России	31.08.16. «Детская хирургия»	Аксельров	Протокол

Кафедра детской хирургии	(ординатура)	Михаил Александрович, д.м.н., доцент	заседания ЦАК № 105 «Детская хирургия» от 28.06.2022 года действителен до 28.06.2027 года
--------------------------	--------------	--------------------------------------	--

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

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

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 20-21-97 (приемная); 20-30-98 (Центр учебной и производственной практики); 36-59-35 (Управление подготовки кадров квалификации) ИНН 7203001010 ОГРН 1027200835859

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись
МП.



Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)

Адрес 627750, Россия, Тюменская область, Ишимский район, г. Ишим, ул. Республики, д. 78. высшей ИНН 7217003842
ОГРН 1027201232167

И.о. главного врача
Синельников Александр Сергеевич

Подпись
МП.



Приложение N 2
к Договору N 9230106 от 05.06.2023 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	«Абатская районная больница» с. Абатское, ул. Ленина, 54, поликлиника	1319,4
	«Абатская районная больница» с. Абатское, ул. Ленина, 54 б, стационар	4619,5
	«Абатская районная больница» с. Абатское, ул. Ленина, 54 д, детское отделение	861,8
	«Викуловская районная больница» с. Викулово, ул. К. Маркса, 120, поликлиника	1804,3
	«Викуловская районная больница» с. Викулово, ул. К. Маркса, 120, корпус 1/1, здание администрации и терапии	1200,3
	«Викуловская районная больница» с. Викулово, ул. К. Маркса, 120 корпус 1/2, здание хирургии, приемное отделение	1053,3
	«Викуловская районная больница» с. Викулово, ул. К. Маркса, 120, корпус 8, здание инфекционного отделения	188,1
	«Викуловская районная больница» с. Викулово, ул. К. Маркса, 120, корпус 9, родильный дом	1763,7
	«Сорокинская районная больница» с. Б. Сорокино, ул. Ленина, 83, строение 1, поликлиника	1316,8
	«Сорокинская районная больница» с. Б. Сорокино, ул. Ленина, 83, строение 2, лечебный корпус	2713,5
	«Сорокинская районная больница»	933,2

	с. Б. Сорокино, ул. Ленина, 83, строение 3, детское отделение	
	«Бердюжская районная больница» с. Бердюжье, ул. Земляных, 16, главный корпус с поликлиникой № 1	1473,9
	«Бердюжская районная больница» с. Бердюжье, ул. Земляных, 16 строение 1, лечебный корпус с поликлиникой №2	1291,5
	«Бердюжская районная больница» с. Бердюжье, ул. Земляных, 16, строение 1/1, лечебный корпус № 3	1629,4
	«Бердюжская районная больница» с. Бердюжье, ул. Земляных, 16, строение 7, лечебный корпус №4	1335,4
	«Армизонская районная больница» с. Армизонское, ул. Дзержинского, 33, родильное и детское отделение	1406,2
	«Армизонская районная больница» с. Армизонское, ул. Дзержинского, 33, лечебный корпус инфекционного отделения	536,05
	«Армизонская районная больница» с. Армизонское, ул. Дзержинского, 33, главный корпус	1424,42
	«Армизонская районная больница» с. Армизонское, ул. Дзержинского, 31, поликлиника	832,9
	627753, Тюменская область, г. Ишим, ул. Энгельса, д. 27/1 Взрослое отделение: -смотровой кабинет, -хирургический кабинет, -терапевтические кабинеты – 2, -ортопедический кабинет; Детское отделение: -смотровой кабинет, -хирургический кабинет, -терапевтические кабинеты – 2, -кабинет профилактики.	402,4
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, главный корпус	6943,9 кв.м
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78 корпус 1, поликлиника №1	2155,1 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпус 7,	2430 кв.м.

	инфекционный корпус	
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпус 13, акушерский корпус	3265,3 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 96, корпус 1, гинекологический корпус	2957 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Береговая, д. 25, детская поликлиника	2754,2 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Рокоссовского, д. 20а/1, женская консультация	640,5 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Пономарева, д. 26, строение 4, поликлиника № 2	2625,2 кв.м.
	627750, Россия, Тюменская область, Ишимский район, с. Стрехнино, ул. Мелиоративная, д. 7 ?	1571,6 кв.м.

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

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

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

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 20-21-97 (приемная); 20-30-98 (Центр Ишимский район, г. Ишим, ул. Республики, д. 78. учебной и производственной практики); 36-59-35 (Управление подготовки кадров высшей квалификации) ИНН 7203001010 ОГРН 1027200835859

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись
МП.



Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Тюменской области
«Областная больница № 4» (г. Ишим)

И.о. главного врача
Синельников Александр Сергеевич

Подпись
МП.



Приложение N 3
к Договору № 930106 от 05.06.2023 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 медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно

Наименование медицинской техники (оборудования)	Количество
Установка стоматологическая	4
Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр)	1
Аппарат для определения глубины корневого канала (апекелокатор)	1
Аппарат для снятия зубных отложений ультразвуковой (скайлер)	1
Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)	2
Дентальный рентгеновский аппарат с цифровым приемником изображения (радиовизиограф)	1
Наконечник стоматологический механический угловой для микромотора	2
Наконечник стоматологический механический прямой для микромотора	2
Наконечник стоматологический турбинный	2
Негатоскоп	1
Инъектор стоматологический, для карбульной анестезии	2
Столик стоматологический	2
Стул для врача-стоматолога	2
Стерилизатор сухожаровой	1
Стерилизатор паровой	1
Аквадистиллятор (медицинский)	1
Бактерицидный облучатель	1
Аппарат для измерения артериального давления	4
Стетофонендоскоп	4
Стол процедурный	4
Манипуляционный столик	4
Кушетка медицинская	4
Ширма	4
Рабочее место медицинской сестры	4
Инструментарий и расходные материалы для манипуляций	4
Контейнеры для хранения стерильного материала	4
Противошоковая укладка, анти-ВИЧ-укладка	4
Холодильник	4
Шкаф для медикаментов экстренной помощи	4
Медицинский шкаф для стерильных растворов и медикаментов	4
Штативы для внутривенного капельного вливания	4
Контейнеры для дезинфекции материалов и ил.	4
Ингалятор	4
Манипуляционный передвижной столик	4

Светильник хирургический передвижной 3-х рефлекторный	4
Сейф для медикаментов	4
Мешок Амбу	4
Набор для дренирования плевральной полости	4
Набор для слепой функционной биопсии печени	4
Укладка для оказания помощи при анафилактическом шоке	4
Ростомер	4
Настольная лампа	4
Сантиметровая лента	4
Ширма	4
Пеленальный стол	4
Шкаф для хранения медицинских документов	4
Шкаф для хранения лекарственных средств	4
Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа	4
Весы электронные для детей до 1 года	4
Весы	4
Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года	4
Стетофонендоскоп	4
Портативный электрокардиограф	4
Измеритель пиковой скорости выдоха (пикфлюметр) со сменными мундштуками	4
Инструменты и оборудование для оказания экстренной помощи	4
Лента измерительная	4
Лупа ручная	4
Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)	4
Стетофонендоскоп	4
Настольная лампа	4
Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года	4
Сантиметровая лента	4
Бактерицидный облучатель воздуха	4
Ширма	4
Пеленальный стол	4
Весы	4
Электронные весы для детей до года	4
Кресло гинекологическое	2
Светильник медицинский передвижной	2
Набор гинекологических инструментов	10
Кольпоскоп	1
Анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный	2
Стетоскоп акушерский	5
Весы медицинские	2
Ростомер	1
Сантиметровая лента	5
Тазометр	3
Аппарат для измерения артериального давления	5
Стетофонендоскоп	5
Емкость для хранения стекол с мазками и их доставки в лабораторию	2

Пенал для переноса материала в лабораторию	3
Контейнеры для хранения стерильных инструментов и материала	5
Облучатель бактерицидный (тампа)	5
Источник холодного света и волоконно-оптический световод	2
Стерильные детские вагиноскопы диаметром 8, 9 1/2, 11, 13 мм	10
Набор гинекологических инструментов: влагалищные зеркала по Симпсу детские №№ 1, 2, 3; 4 и зеркала-подъемники (влагалищные по Отту №№ 1, 2, 3 и желобоватые детские №№ 1, 2, 3); влагалищные зеркала по Куско с кремальерой детские №№ 1, 2, 3	10
Корицанги детские изогнутые 228 мм повышенной стойкости, корицанги детские прямые, желобоватые зонды, ложки гинекологические двухсторонние Фолькмана, гинекологический пинцет	10
Одноразовые палочки или щеточки для взятия мазков, медицинские шпатели.	10
Зонд маточный с делениями, двухсторонний пуговчатый зонд, пуговчатый зонд с ушком, ножницы	10
Стерильные резиновые уретральные катетеры № 1 и 2	5
Термометр медицинский	20
Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	5
Негатоскоп	1
Камертон	1
Неврологический молоточек	5
Функциональная кроватка	20
Функциональная кроватка для детей грудного возраста	6
Кроватка с подогревом или матрас для обогрева	9
Пеленальный стол	4
Кресло-каталка	4
Каталка для перевозки больных	2
Тележка грузовая межкорпусная	2
Электроэнцефалограф	1
Электромиограф	1
Мешок Амбу	1
Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года	3
Весы электронные для детей до 1 года	1
Щёлёвая лампа	1
Прямой офтальмоскоп	1
Штатив медицинский (инфузионная стойка)	10
Ингалятор компрессионный (небулайзер)	1
Электрический отсасыватель	1
Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1
Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	1
Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	1
Дефибриллятор	1
Автоматический анализатор газов крови, кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	1
Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом	1
Насос инфузионный	1

Насос шприцевой	1
Аспиратор электрический	1
Матрац термостабилизирующий	1
Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом	
Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1
Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторированием дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	1
Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неминималистическое артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	3
Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную грубку	1
Шпатель	10
Аквадистиллятор (медицинский), при отсутствии центральной стерилизационной	3
Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)	3
Амальгамосмеситель	3
Аппарат воздушно-абразивный для снятия зубных отложений при отсутствии в месте рабочее универсальное врача-стоматолога (далее - МРУ) и Установка стоматологическая (далее - УС)	7
Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов	3
Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр)	3
Аппарат для изготовления индивидуальных капп	3
Аппарат для определения глубины корневого канала (апскелокатор)	3
Аппарат для фонофореза (лекарственного электрофореза) при отсутствии физиотерапевтического кабинета	3
Аппарат для снятия зубных отложений ультразвуковой (скейлер) при отсутствии в МРУ и УС	7
Артикулятор (стоматологический) с лицевой дугой	3
Аспиратор (отсасыватель) хирургический, при отсутствии в МРУ и УС	7
Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)	3
Бормашиня зуботехническая	3
Бормашина стоматологическая портативная	2
Вибростол (стоматологический, зуботехнический)	3
Гипсоотстойники (грязеуловитель)	10
Горелка стоматологическая (спиртовая, газовая, пьезо)	3
Диатермоагулятор стоматологический при отсутствии в МРУ и УС	7
Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, магнитные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)	20
Зажим кровоостанавливающий в ассортименте	15
Зонды глазные в ассортименте, для зондирования протока слюнных желез	9
Инструменты стоматологические (мелкие): - боры, - полирры, - финиры, - головки фасонные, - диски сепарационные и круги, - фрезы, - корневые инструменты	50

Инкубатор для проведения микробиологических тестов (СО2 инкубатор для выращивания культур клеток и тканей)	1
Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии	9
Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии	7
Камеры для хранения стерильных инструментов (при отсутствии системы пакетирования)	7
Компрессор стоматологический (бензиновый), при отсутствии в МРУ и УС	3
Коронкосниматель стоматологический	7
Корцанг прямой	9
Коффердам (роббердам) стоматологический	2
Кресло стоматологическое, при отсутствии в МРУ и УС	5
Крючки хирургические, зубчатые разных размеров	50
Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений	3
Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения) при отсутствии в МРУ и УС	7
Ложки стоматологические отисковые (при выполнении ортопедических работ)	50
Ложки хирургические (костные), разных размеров	20
Микрометр (зуботехнический)	7
Микромотор стоматологический с оптикой или без оптики (при отсутствии в МРУ и УС)	7
Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-алтэчка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)	7
Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб и зубных протезов	10
Набор инструментов для осмотра рта (базовый): - лоток медицинский стоматологический, - зеркало стоматологическое, - зонд стоматологический угловой, - пинцет зубоврачебный, - экскаваторы зубные, - гладилка широкая двухсторонняя, - гладилка-штопфер, - шпатель зубоврачебный	2
Набор инструментов в ассортименте для снятия зубных отложений: - экскаваторы, - крючки для снятия зубного камня	20
Набор инструментов для трахеотомии	1
Набор инструментов, игл и швевого материала	4
Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (алтэчка "анти-СПИД")	7
Набор реагентов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации	2
Изделия одноразового применения: - шприцы и иглы для инъекций, - скальпели в ассортименте, - маски, - перчатки смотровые, диагностические, хирургические, - бумажные нагрудные салфетки для пациентов, - полотенца для рук в контейнере, - салфетки гигиенические, - медицинское белье для медицинского персонала, - перевязочные средства, - слюноотсосы,	100

- слепочные ложки, - стаканы пластиковые	
Наконечник стоматологический механический прямой для микромотора при отсутствии в комплекте МРУ и УС	20
Наконечник стоматологический механический угловой для микромотора при отсутствии в комплекте МРУ и УС	10
Наконечник стоматологический турбинный без фиброоптики при отсутствии в комплекте МРУ и УС и установке без фиброоптики	20
Наконечник стоматологический турбинный с фиброоптикой при отсутствии в комплекте МРУ и УС и установке с фиброоптикой	20
Наконечник стоматологический эндодонтический понижающий механический угловой для микромотора при отсутствии в комплекте МРУ и УС	7
Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор при отсутствии в комплекте МРУ и УС	20
Негатоскоп при отсутствии в комплекте МРУ и УС	7
Нож стоматологический для гипса	10
Ножницы в ассортименте	20
Ножницы зуботехнические коронковые	10
Нож-шпатель зуботехнический	10
Окклюдатор	10
Отсасыватель пыли (стоматологический пылесос) при отсутствии в комплекте МРУ и УС	10
Отсасыватель слюны (стоматологический слюноотсос) при отсутствии в комплекте МРУ и УС	10
Оттисковые массы (слепочные стоматологические материалы) разных групп	20
Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)	7
Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента	10
Параллелометр стоматологический	7
Пинцеты анатомические разных размеров	50
Прибор и средства для очистки и смазки наконечников при отсутствии автоклава для наконечников	7
Прибор (установка) для утилизации шприцев и игл при отсутствии централизованной утилизации	2
Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: - лечебные, - пломбировочные, - прокладочные материалы, - адгезивные материалы, - материалы для герметизации дентина, - материалы для временного пломбирования и временной фиксации несъемных пропилей, - для постоянной фиксации несъемных протезов, - анестетики, - антисептические препараты, - для лечения гиперчувствительности, - для фторпрофилактики	20
Радиовизиограф или рентген дентальный, при отсутствии рентген-кабинета или договора на лучевую диагностику	1
Распаторы стоматологические	20
Ретракторы (десневые) стоматологические	20

Светильник стоматологический при отсутствии в комплекте МРУ и УС	7
Скалпели (держатели) и оцинковые лезвия в ассортименте	20
Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый	7
Стерилизатор суховоздушный при отсутствии центральной стерилизационной и автоклава	3
Стол гипсовочный стоматологический с рабочей поверхностью из нержавеющей стали или пластика с отверстием для удаления отходов гипса	3
Шпатель стоматологический для замешивания оттисковых масс	10
Шпатель стоматологический моделировочный для воска	10
Шпатель стоматологический для замешивания гипса	10
Щипцы стоматологические для удаления зубов и корней зубов на верхней и нижней челюстях в ассортименте	100
Щипцы стоматологические крампонные	7
Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента	20
Элеваторы стоматологические для удаления корней зубов на верхней и нижней челюстях в ассортименте	50
Наборы диагностические для проведения тестов на выявление новообразований (скрининг) и контроля за лечением новообразований	3
Набор для депофореза	3
Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	1
Консоль палатная прикроватная настенная	10
Кардиомонитор прикроватный	10
Насос инфузионный роликовый (инфузомат)	10
Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	10
Набор реанимационный	1
Матрац противопролежневый	10
Шкаф-укладка для оказания экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях	1
Массажная кушетка	1
Сейф для хранения сильнодействующих лекарственных средств	2
Стационарный электрокардиограф	3
Стационарный аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	2
Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	1
Вакуумный электроотсос	10
Аппарат искусственной вентиляции легких	1
Переносной набор для реанимации	1
Мобильная реанимационная тележка	1
Портативный электрокардиограф	1
Система холтеровского электрокардиографического мониторирования	3
Система мониторирования артериального давления	2
Аппарат для проведения стресс-теста (тредмил)	1
Дефибриллятор	2
Аппарат для чреспищеводной стимуляции предсердий	1
Глюкометр	3
Инфузомат - автоматический дозатор лекарственных веществ шприцевой	2
Перфузор	2
Неврологический набор для диагностики диабетической нейропатии (монофиламент 10 г, градуированный камертон, неврологический молоточек)	1
Система суточного мониторирования гликемии	2
Носимые системы постоянной подкожной инфузии инсулина	2

УЗИ-аппарат	1
Мини-допплер	2

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

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

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

Адрес 625023, город Тюмень, улица Одесская, дом 54, т/ф: (3452) 20-21-97 (приемная); 20-30-98 (Центр учебной и производственной практики); 36-59-35 (Управление подготовки кадров высшей квалификации)
ИИН 7203001010
ОГРН 1027200835859

Проректор по учебно-методической работе
Василькова Татьяна Николаевна

Подпись
МП.



Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Тюменской области
«Областная больница № 4» (г. Ишим)

Адрес 627750, Россия, Тюменская область,
г. Ишим, ул. Республики, д. 78.
ИИН 7217003842
ОГРН 1027201232167

И.о. главного врача
Синельников Александр Сергеевич

Подпись
МП.

