

Договор № 54/2020

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. Рязань

« 1 » сентября 2020 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от 29.09.2016г. № 2416, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, в лице ректора **Калинина Романа Евгеньевича**, действующего на основании Устава (далее – Образовательное учреждение), с одной стороны, и Государственное учреждение здравоохранения «**Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова**», осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии от 01.11.2019 г. № ЛО-71-01-002178, выданной министерством здравоохранения Тульской области, в лице главного врача **Голубенко Вячеслава Леонидовича**, действующего на основании Устава (далее – Учреждение здравоохранения), с другой стороны, совместно именуемые Стороны, в соответствии со статьей 82 Федерального закона от 29.12.2012 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 среднее медицинское образование либо высшее медицинское образование, а также дополнительное профессиональное образование (далее-обучающиеся);

-осуществлению в рамках практической подготовки обучающихся медицинской деятельности педагогическими и научными работниками Образовательного учреждения, 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

1. Практическая подготовка обучающихся осуществляется по следующим видам деятельности:

- при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, вакцинации (проведению профилактических прививок), лечебному делу, организации сестринского дела, сестринскому делу;

- при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи, вакцинации (проведение профилактических прививок);

- при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерскому делу, организации сестринского дела, сестринскому делу.

2. Срок практической подготовки обучающихся в соответствии с учебным планом Образовательного учреждения:

По уровню образования	Направление подготовки/ специальность	Срок практической подготовки
Среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	34.02.01 Сестринское дело	3 года 10 месяцев
	31.02.01 Лечебное дело	3 года 10 месяцев
	31.02.02 Акушерское дело	3 года 10 месяцев

3. Количество обучающихся составляет:

По уровню образования	Направление подготовки/ специальность	Количество человек
Среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	34.02.01 Сестринское дело	50 чел.
	31.02.01 Лечебное дело	15 чел.
	31.02.02 Акушерское дело	15 чел.

3. Перечень работников, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение №1).

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

5. 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 Образовательным учреждением, до сведения работника под роспись.

6. Практическая подготовка обучающихся проводится в помещениях Учреждения здравоохранения, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение №2).

9. Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение №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 Учреждение здравоохранения.

III. Взаимодействие сторон

1. Образовательное учреждение обязуется:

1.1. 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 Учреждения здравоохранения, за проведение практической подготовки и соблюдение обучающимися и работниками правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

1.2. Сообщить Учреждению здравоохранения, не позднее 30 дней с даты заключения настоящего Договора, сведения о руководителе практической подготовки обучающихся, включая должность, фамилию, имя, отчество.

1.3. При смене руководителя практической подготовки обучающихся или изменении сведений о нем в 30-дневный срок сообщать об этом Учреждению здравоохранения.

1.4. 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.

1.5. Предоставить Учреждению здравоохранения, заверенные уполномоченным лицом Образовательного учреждения, копии документов, подтверждающих право осуществлять медицинскую или фармацевтическую деятельность (сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста) в течение 30 дней с даты заключения настоящего Договора и внесения изменений в указанные документы.

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

1.7. Обеспечивать выполнение обучающимися и работниками: условий эксплуатации совместно используемого Сторонами имущества, правил внутреннего трудового распорядка, установленного в Учреждении здравоохранения, правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

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

1.9. Рассматривать представленную руководителем Учреждения здравоохранения, информацию о качестве медицинской помощи, оказанной работниками, в том числе при участии обучающихся, сформированную по результатам контроля качества и безопасности медицинской деятельности, и принимать соответствующие меры.

1.10. Оказывать методическую и научно-консультативную помощь Учреждению здравоохранения, 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.

2. Учреждение здравоохранения, обязуется:

2.1. Назначить лицо, ответственное за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, и сообщить Образовательному учреждению, не позднее 30 дней с даты заключения настоящего Договора, сведения об указанном лице, включая должность, фамилию, имя, отчество.

2.2. При смене лица, ответственного за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, или изменении сведений о нем в 30-дневный срок сообщать об этом Образовательному учреждению.

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

2.4. Осуществлять контроль за соответствием обучающихся требованиям, указанным в пункте 1.4 настоящего Договора.

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

2.6. Предоставить Образовательному учреждению, право пользования имуществом, необходимым для организации практической подготовки обучающихся, с соблюдением условий, установленных пунктом 1.7 настоящего Договора.

2.7. Своевременно и качественно выполнять работы по ремонту и обслуживанию совместно используемого с Образовательным учреждением, имущества.

2.8. Обеспечить безопасные условия практической подготовки обучающихся и труда работников Образовательного учреждения.

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

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

2.11. Информировать руководителя Образовательного учреждения, о качестве медицинской помощи гражданам, оказываемой работниками, в том числе при участии обучающихся, включая результаты контроля и надзора в сфере здравоохранения.

2.12. Проводить специальную оценку условий труда в отношении рабочих мест, используемых при осуществлении практической подготовки обучающихся, и сообщать руководителю Образовательного учреждения, об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.

3. Образовательное учреждение имеет право:

3.1. Запрашивать в Учреждении здравоохранения, информацию о практической подготовке обучающихся, в том числе о качестве и объеме оказанной гражданам медицинской помощи работниками и (или) при участии обучающихся.

3.2. Допускать работников Образовательного учреждения, к педагогической деятельности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.09.2013 года № 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».

4. Учреждение здравоохранения имеет право:

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

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

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

4.4. Ходатайствовать перед руководителем Образовательного учреждения об отстранении работника и (или) обучающегося от осуществления и (или) участия в осуществлении медицинской или фармацевтической деятельности.

4.5. Участвовать в научно-практических конференциях, других мероприятиях Образовательного учреждения, а также в разработке и внедрении в практику современных способов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

IV. Срок действия договора

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

V. Ответственность Сторон

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

VI. Особые условия

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

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

VII. Место нахождения и реквизиты Сторон

«Образовательное учреждение»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 Адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9
 тел.: 8(4912)97-18-01, 8(48741) 6-66-30
 E-mail: rzgmu@rzgmu.ru

«Учреждение здравоохранения»

Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова» (ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова»)
 Адрес: 301840, Тульская область, г. Ефремов, ул. Дачная, д.4
 тел. 8(48741) 6-31-14
 E-mail: guz.rbefremov@tularegion.ru

Ректор
 М.П.



Р.Е. Калинин

Главный врач
 М.П.



В.Л. Голубенко

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 Образовательного учреждения	Наименование профессии/специальности/направления подготовки/дополнительной профессиональной программы	Фамилия, имя, отчество работника	Реквизиты сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Зимин Михаил Александрович	Сертификат «Психиатрия» 08-02-2019 0178190014602 Сертификат «Психиатрия - Наркология» 12-11-2015 0178270012736
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Игнатова Светлана Борисовна	Сертификат «Бактериология» 17.06.2015 № 017104 0000433
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело	Котова Оксана Геннадьевна	Сертификат «Сестринское дело в педиатрии» №08 ГОУ СПО «ТОМК» 71060200268, 01.06.2015
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Новохатько Юлия Анатольевна	Сертификат «Анестезиология - реаниматология» 25.04.2016 № 0171180406310
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Полякова Елена Юрьевна	Сертификат «Физиотерапия» 16-03-2016 0177240591349 Сертификат «Терапия» 15-10-2018 0177040069535
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело	Разенков Владимир	Сертификат «Неврология» 29.06.2019

ВО РязГМУ Минздра ва России.	Акушерское дело	Николаевич	0178270105131
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Якунина Наталья Владимировна	Сертификат «Организация сестринского дела» ГОУ СПО «Тулский областной медицинский колледж» 0871180446401 25.04.2016 Лечебное дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241396758 от 20.04.2018 Сестринское дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241622464 от 31.05.2019 Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело	Вяльцева Анастасия Александровна	Сертификат «Педиатрия» 23.04.2018 (№ 0171310311276, рег № 608/18)
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Мормыло Татьяна Геннадьевна	Сертификат «Терапия» 27-03-2017 0171180606104
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Акушерское дело	Чурилова Екатерина Валерьевна	Сертификат «Акушерство и гинекология» 27-03-2017 0171180606092
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело	Лесников Сергей Николаевич	Сертификат «Акушерство и гинекология» 27.03.2017 0171180606091
Ефремовский	Сестринское дело	Андрюхина	Сестринское дело, ФГБОУ

филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Лечебное дело Акушерское дело	Екатерина Владимировна	ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241395130 от 28.11.2017 Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Евдокимова Марина Александровна	Сестринское дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241395135 от 28.11.2017 Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Качаева Анна Евгеньевна	«Сестринское дело в терапии», 288 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 623100178191 от 28.11.2017 Сестринское дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241395140 от 28.11.2017 Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Мазоскина Юлия Николаевна	«Сестринское дело в терапии», 288 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 623100178195 от 28.11.2017 Сестринское дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста №

			0162241395144 от 28.11.2017 Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Меркулова Юлия Егоровна	«Сестринское дело в терапии», 288 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 623100178200 от 28.11.2017 Сестринское дело, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241395148 от 28.11.2017 «Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223729 от 29.12.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Окорокова Анна Николаевна	«Лабораторная диагностика», 144 часа, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 623100178118 от 14.11.2017 Лабораторная диагностика, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, сертификат специалиста № 0162241395106 от 14.11.2017 «Преподаватель профессионального образования (уровень СПО)», 288 часов (включает курс «Информационно – коммуникационные технологии в образовании» - 72 часа), ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, диплом о профессиональной переподготовке № 623100026965 от 19.05.2018 «Правовое обеспечение профессиональной

			деятельности», 16 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223368 от 14.11.2018
Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.	Сестринское дело Лечебное дело Акушерское дело	Пряшникова Елена Яковлевна	«Информационно – коммуникационные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении 52 43 льное медицинская сестра квалификации № 622407219899 от 09.06.2018 «Правоведение», 252 часа, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, диплом о профессиональной переподготовке № 622407217000 от 06.12.2018 «Преподаватель профессионального образования», (Уровень СПО) 36 часов, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, удостоверение о повышении квалификации № 622407223732 от 29.12.2018 «Психология», 252 часа, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, диплом о профессиональной переподготовке № 622407217001 от 31.01.2019

«Образовательное учреждение»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 390026, г. Рязань, ул.

Высоковольтная, д. 9
тел.: 8(4912)97-18-01, 8(48741) 6-66-30
E-mail: rzgmu@rzgmu.ru



Ректор
М.П.

Р.Е. Калинин

«Учреждение здравоохранения»

Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова» (ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова»)

Адрес: 301840, Тульская область, г. Ефремов, ул. Дачная, д.4

тел. 8(48741) 6-31-14

E-mail: guz.rbefremov@tularegion.ru



Главный врач
М.П.

В.Л. Голубенко

Приложение № 2
к Договору № /2020

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 Учреждения здравоохранения, используемых для организации практической подготовки обучающихся

Наименование структурного подразделения Образовательного учреждения	Наименование помещения Учреждения здравоохранения	Площадь помещения, кв.м.
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» поликлиника № 1	Кабинет ЭКГ	11,5
	Процедурный кабинет	24
	Смотровой кабинет	16
	Кабинет профилактики	12
	Оперблок	36
	Кабинет хирургии с перевязочным и гипсовальной	16
	Прививочный кабинет	36
	КДЛ	275
	Кабинет травматологии	36
	Кабинет неотложной помощи	26
	Кабинет доврачебной помощи	16
	Кабинет офтальмолога	20
	Кабинет ЛОР	16
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» поликлиника № 2	Кабинет ЭКГ	11,5
	Процедурный кабинет	24
	Смотровой кабинет	16
	Кабинет профилактики	12
	Дневной стационар	31
	Кабинет хирургии с перевязочным и гипсовальной	16
	Прививочный кабинет	16
	Кабинет неотложной помощи	26
	Кабинет доврачебной помощи	16
	Кабинет офтальмолога	20
	Кабинет ЛОР	16
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» детская поликлиника	Процедурный кабинет	24
	Прививочный кабинет	12
	Кабинет педиатра	60
	Дневной стационар	32
ГУЗ «ЕРБ им. А.И.	Оперблок	41,1

Козлова» детское хирургическое отделение	Перевязочный кабинет	16
	Процедурный кабинет	12
	Палаты	210
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» хирургическое отделение	Оперблок	224,7
	Перевязочный кабинет	16
	Процедурный кабинет	12
	Кабинет эндоскопии	16
	Палаты	315
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» отделение анестезиологии и реанимации	Процедурный кабинет	12
	ПИТ	48
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» травматологическое отделение	Оперблок	74,2
	Оперблок	78,8
	Перевязочный кабинет	32
	Гипсовальня	12
	Процедурный кабинет	24
	Палаты	218
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» инфекционное отделение	Процедурный кабинет	24
	Палаты	210
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» гинекологическое отделение	Операционная	89,8
	Абортарий	18
	Смотровой	20
	Процедурный кабинет	12
	Палаты	220
	Палата новорожденных	12
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» отделение новорожденных	Процедурный кабинет	24
	Пит	50
	Палаты	75
	Родильные залы	84
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» акушерское отделение	Процедурный кабинет	36
	Палаты	376
	Процедурный кабинет	33,3
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» терапевтическое отделение	Кабинет ЭКГ	12
	Кабинет ингаляции	12
	Палаты	223,5
	Процедурный кабинет	24
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» кардиологическое отделение	Кабинет ЭКГ	12
	Палата ПИТ	20
	Палаты	147,4
	Палата ПИТ	20
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» неврологическое отделение	Процедурный кабинет	24
	Палаты	163,2
	Кабинет ЛФК	32,5
	Процедурный кабинет	12
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» дневной терапевтический стационар	Палаты	80

ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» центр здоровья	Кабинет функциональной диагностики	64
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова». бактериологическая лаборатория	Кабинеты бактериологической лаборатории	310
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» \ лаборатория СПИД	Кабинеты лаборатории СПИД	138,2
ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова» амбулаторное реабилитационно-восстановительное отделение	Физиокабинет	115
	Кабинет массажа	16

Стороны подтверждают, что помещения Учреждения здравоохранения, находятся в надлежащем состоянии и соответствуют условиям настоящего Договора.

«Образовательное учреждение»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9
тел.: 8(4912)97-18-01, 8(48741) 6-66-30
E-mail: rzgmu@rzgmu.ru

Ректор
М.П.



Р.Е. Калинин

«Учреждение здравоохранения»

Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова» (ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова»)
Адрес: 301840, Тульская область, г. Ефремов, ул. Дачная, д.4
тел. 8(48741) 6-31-14
E-mail: guz.rbefremov@tularegion.ru

Главный врач
М.П.



В.Л. Голубенко

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
Тонометр	2
Стетоскоп	2
Фонендоскоп	2
Термометр	10
Медицинские весы	1
Ростомер	1
Противошоковый набор	1
Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий	1
Электрокардиограф	1
Облучатель бактерицидный	1
Аппарат наркозно-дыхательный	1
Аппарат искусственной вентиляции легких	1
Инфузиомат	1
Отсасыватель послеоперационный	1
Дефибрилятор с функцией синхронизации	1
Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	1
Хирургический инструментарий	1
Микрохирургический инструментарий	1
Универсальная система ранорасширителей с прикреплением	1
Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей	1
Анализатор дыхательной смеси	1
Электроэнцефалограф	1
Гастродуоденоскоп	1
Дуоденоскоп (с боковой оптикой)	1
Колоноскоп	1
Фибробронхоскоп	1
Источник света для эндоскопии галогенный со вспышкой	1
Эндоскопическая телевизионная система	1
Эндоскопический стол	1
Тележка для эндоскопии	1
Установка для мойки эндоскопов	1
Ультразвуковой очиститель	1

Эндоскопический отсасывающий насос	1
Видеоэндоскопический комплекс	1
Видеодуоденоскоп	1
Видеогастроскоп	1
Эндоскопический отсасыватель	1
Энтероскоп	1
Низкоэнергетическая лазерная установка	1
Электрохирургический блок	1
Видеогастроскоп операционный	1
Видеоколоноскоп операционный	1
Видеоколоноскоп диагностический	1
Аргоно-плазменный коагулятор	1
Набор для эндоскопической резекции слизистой	1
Баллонный дилататор	1
Насос инфузионный АТ-701	1
Насос шприцевой SP-500	1
Набор линз и призм	1
Офтальмобиометр	1
Офтальмоскоп ручной Вета 2го	1
Периметр проекционный	1
Щелевая лампа ЦЛ-26 ИД	1
ЭКГ CFRDIETTEAR с комплектом т/бумаги	1
Аппарат дыхательный ручной АДР-МП-В взрослый	1
Дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-08 Аксион	1
Аппарат ИВЛ экспертного класса AVEA	1
Дефибрилятор-монитор ZOOLM	1
Дефибрилятор-монитор ZOOLM	1
Дефибрилятор-монитор PrimedicDefi-B	1
Дозатор-шприцевой насос SEP-10S	1
Дозатор-шприцевой насос ДШВ-1	1
Ингалятор-небулайзер «Бореал»	1
Кардиостимулятор чреспищеводный и эндокардиональный диагностический ЭЗОТЕСТ	1
Кардиостимулятор чреспищеводный и эндокардиональный диагностический ЭЗОТЕСТ	1
Кислородный концентратор Mark-5 NuvoLite	1
Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода	1
Консоль газораспределительная настенная реанимационная 2-х рядная	6
Концентратор кислорода НУВО МАРК 5	1
Монитор inniCareT для взрослых	6
Монитор прикроватный FOTON PM-3000	1
Набор для оказания реанимационной помощи взрослым и детям НРСП-01 Меди	1
Насос инфузионный ОТ-701	6
Насос шприцевой SP-500	12
Отсасыватель хирургический электрический Armed 7A-23B	2
Сканер ультразвуковой диагностический Mylab 30	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40	1
Столик процедурный передвижной с 2 полками	2

Тележка ТПБв-01-МСК	1
Центральная станция для мониторов innoCare	1
Шкаф для кабинета врача ШК-М-03	4
Электрокардиограф 12-ти канальный ЭК12Т-Р-Д	1
Электрокардиограф 12-ти канальный ЭК12Т-Р-Д	1
Электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом «Альтон-106»	1
Тонометры NISSEIDS-500	6
Аппарат для неинвазивной вентиляции легких Vewtilogic	2
Концентратор кислорода Foton	1
Дозатор шприцевой RoshenLitus P-1800	1
Компрессорный небулайзер «Бореал»	1
Тележка ТБС-01	1
Электрокардиограф ЭК12Т «Альтон-103»	1
Облучатель бактерицидный «Азов»	5
Тонометр LD 71А	8
Аппарат «Искусственная почка» SURDIAL	1
Аппарат «Искусственная почка» SURDIAL	1
Аппарат «Искусственная почка» SURDIAL	1
Аппарат «Искусственная почка» SURDIAL	1
Аппарат «Искусственная почка» SURDIAL	1
Аппарат «Искусственная почка» Fresenius	3
Электрокардиограф Cardiovit AT-101	1
Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-08 Аксион	1
Стерилизатор ГП-40 СПУ	1
Облучатель-рециркулятор ОРУБн3-Кронт (Дезар-3)	2
Весы электронные медицинские ВМ-150	2
Кровать медицинская функциональная 3-секционная с электроприводом	1
Авторефрактометр Торсон (Япония)	1
Аппарат для высокочастотной электрохирургии ЭН-57М	1
Аппарат ЛОР-хирургический ДОН-ультразвуковой	1
Аппарат ультразвуковой «Тонзиллор»	1
Аппарат высокочастотной электрохирургии ЭН-57	1
Аудиометр большой клинический МА-31	1
Весы медицинские ВМЭН-200	1
Глюкометр	1
Камера для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-02	1
Лампа щелевая	1
Лор-комбайн	1
Облучатель-рециркулятор ОРУБн-3 Кронт (Дезар-3)	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-20	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-20	1
Фиброриноларингоскоп	1
ЭКГ-МАС 1200	1
Электрокардиограф Cardioline AP600A	1
Электрокардиограф 3-х канальный ЭК3Т-12-03 «Альтон-С»	1
Анализатор крови портативный биохимический EasyTouchGC 2 в 1 (глюкоза, холестерин)	2
Облучатель бактерицидный «Азов»	6
Тонометр LD-71	14

Весы взрослые ВМЭН-150	1
Камера для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-02 «Я» ФП	1
Комплекс аппаратно-программный для автоматизированного обследования детского населения в составе: электрокардиографный комплект ЭКГК «Валента», персональный комплект с принтером, программные средства.	1
Спирограф диагностический компьютерный в комплекте с принтером СМП-21/01-«Р-Д»	1
Стерилизатор воздушный ГП-40 МО	1
Стерилизатор ГП-40	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40	1
Аппарат для анестезии «PRIMASP»	1
Аппарат для непрямого массажа сердца LUCAS 2 с принадлежностями	1
Аппарат для экстракорпоральной коррекции гомеостаза PRISMAFLEX	1
Аппарат ИВЛ VELA Tbird	1
Аппарат ИВЛ VELA Tbird	1
Аппарат ИВЛ передвижной HamiltonC 2 с принадлежностями	1
Аппарат искусственной вентиляции легких «iVent 201 АВ/IC»	1
Аппарат искусственной вентиляции легких «iVent 201 АВ/IC»	1
Аппарат искусственной вентиляции легких «iVent 201 АВ/IC»	1
Аппарат искусственной вентиляции легких LTV в исполнении LTV 1200, с принадлежностями	1
Аппарат наркозно- дыхательный «S/5 Avance» с принадлежностями	1
Аппарат наркозный FrontlineFocus в комплекте с компрессором	1
Аппарат ультразвуковой диагностический сканирующий UF-760AG	1
Аспиратор вакуумный «Basic-30 mobile»	1
Аспиратор вакуумный Basic-30 mobile серия:1 (Medela)	1
Аспиратор вакуумный Basic-30 mobile серия:1 (Medela)	1
Концентратор кислорода 15л Foton-OC-1-5A	1
Концентратор кислорода 15л Foton-OC-F-5A	1
Концентратор кислорода 15л Foton-OC-F-5A	1
Монитор пациента «GT 9000»	1
Монитор пациента «GT 9000»	1
Монитор пациента Vital-Guard 450 в комплекте с принадлежностями д/взр. и электр. BIOMEDICALSYSTEMS серия 1	1
Монитор пациента Vital-Guard 450 в комплекте с принадлежностями д/взр. и электр. BIOMEDICALSYSTEMS серия 1	1
Монитор пациента Vital-Guard 450 в комплекте с принадлежностями д/взр. и электр. BIOMEDICALSYSTEMS серия 1	1
Монитор пациента многоканальный «GT 9000»	1
Монитор пациента многоканальный «GT 9000»	1
Монитор пациента многоканальный «GT 9000»	1
Наркозно – дыхательный аппарат «PRIMASP 101»	1
Насос шприцевой SP-500	1
Насос шприцевой SP-500	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40-3 Витязь	1
Шприцевая помпа «Медима»	1
Шприцевая помпа «Медима»	1
Шприцевая помпа «Медима»	1
Отсасыватель хирургический с эл. Приводом ОХ-2	1
Светильник медицинский 9-ти рефлекторный стационарный СМ-40	1
Светильник 7-ми рефлекторный с аварийным освещением	1
Аппарат высокочастотный ЭН 57 м	1

Стерилизатор суховоздушный ГП-40	1
Стерилизатор ГП-80	1
Стерилизатор ГП-80 СПУ	1
Светильник гинекологический передвижной П-4	1
ВЭ Акси стойка эндоскопическая с набором инструментов	1
Комплект гистероскопический (видеостойка) «Крыло» киг-01 видеостойка	1
Дефибрилятор- монитор ДКИ-Н-10 «Аксион»	1
Стол операционный универсальный медицинский ОХС-01 К ТУРБ 28594432 001-93	1
Аппарат наркозно -дыхательный ХАТО с принадлежностями	1
Глюкометр «Биок-плюс»	1
Набор линз и призм	1
Насос инфузионный ОТ-701	1
Насос шприцевой SP-500	1
Офтальмоскоп ручной ВЕТА200	1
Щелевая лампа ЩЛ-26	1
Электрокардиограф CARDIETTE AR	1
Емкость ЕДПО-1; ЕДПО-3; ЕДПО-5	31
Зажимы разные	7
Игла-нож для удаления инородных тел из роговицы	4
Лоток ЛПпо 0,5А-Елат	10
Лоток почкообразный	2
Ножницы остроконечные	7
Облучатель ОБН-150	2
Оправа пробная универсальная	4
Пинцет хирургический	12
Столик манипуляционный	2
Тонومتر LD-71	3
Укладка УКП-100	3
Штатив для длительного вливания ШДВЛ	16
Холодильник «Смоленск»	3
Холодильник «Атлант» МХМ-27-12	1
Стол офисный с тумбой	1
Шкаф для одежды	2
Шкаф медицинский	3
Аппарат для экстракорпоральной коррекции гомеостаза «PRISMAFLEX»	1
Аппарат для анестезии «PRIMASP»	1
Аппарат ИВЛ	8
Аппарат наркозодыхательный с принадлежностями «S/5 Avance»	1
Аппарат наркозный FronitineFokus	1
Аппарат ультразвуковой диагностический сканирующий Fokuda	1
Аспиратор вакуумный Basic 30	1
Дефибрилятор импульсный (с блоком питания) ДКИ- Н-4	1
Консоль газораспределительная настенная реанимационная 2х-рядная	2
Ларингоскоп с четырьмя клинками	1
Монитор пациента Vital-Guard-450	3
Монитор пациента многоканальный «GT 9000»	1
Монитор прикроватный реаниматолога и анестезиолога переносной МПР6— 03 «Тритон»	1
Наркозно дыхательный аппарат «PRIMASP-101»	1
Насос шприцевой SP-500	2

Размораживатель плазмы автоматический РП-4-02	1
Стерилизатор суховоздушный ГП-40-3	1
Столик манипуляционный СМ-3	2
Тележка инструментальная двухпанельная с навесной полкой и выдвигаемым штативом ТИ-2 –ВШ-01-1 разборная «КРОНТ»	2
Тележка ТПБв-01 МСК	1
Усановка дезинфекционная эндоскопическая УДЭ-1 «КРОНТ»	1
Электрокардиограф одно/трехканальный ЭКТ-1/3-07» Аксион»	1
Аппарат электрохирургический ES-Vision	1
Аппарат электрохирургический высокочастотный с аргонусиленной коагуляцией ЭХВЧа -140 «Фотек»	1
Аспиратор вакуумный MedeleVario	2
Коагулятор электрохирургический ИТС -250D	1
Комплект инструментов хирургических BasicSet	1
Лапароскоп	1
Набор инструментов для эндовидеохирургических операций	1
Ножницы, изогнутые по плоскости	2
Облучатель рециркулятор ОРУБн -3-3 «КРОНТ»	2
Отсасыватель хирургический ОХ-10	1
Подставка для биксов ПБ-МСК	3
Р-36 ранорасширитель реечный для грудной полости Р-37 с расходом зеркала до 209 мм	2
Светильник 9-ти рефлекторный	1
Светильник операционный хирургический бестеновой Medi- IandML 600/S	2
Стерилизатор паровой ГК-100-3М	2
Стерилизатор паровой ГК -100-1-ПЗ	2
Стерилизатор суховоздушный FD-115	1
Стол операционный хирургический универсальный С 200	2
Стол хирургический «Гусь»	1
Тележка для больных ТБП-2	2
Хирургический набор операционный « МитлБазик»	1
Установка для ультразвуковой обработки Медея	2
Шкаф сушильно-стерилизационный ШСС-80	2
Эндовидеостойка лапароскопическая «Карл Шторц»	1
Эндохирургическое оборудование для лапароскопических операций	1
Весы детские В1-15 МГ «Саша»	1
Ингалятор «Дельфин–F 100»	2
Компрессорный ингалятор Boreal F-400	2
Контейнер нестирильный	9
Концентратор кислорода НУВО МАРК 5	1
Облучатель рециркулятор ОРУБп 3-5 «КРОНТ»	1
Пулсоксиметр напалечный БВ 300С2	1
Стерилизатор ГП-40	2
Термостат ТС-1/80	2
Электрокардиограф Кардиомакс FХ-2111	1
Электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной «Альтон-100»	1
Аквадистиллятор АДЭ-4	1
Аппарат для рефузии крови CellSaver 5+	1
Аппарат наркозно-дыхательный VieaseFocus	1
Аппарат ультразвуковой диагностический многофункциональный MyLabClassC с датчиком и монитором	1

Весы электронные медицинские ВЭМ -150 «Масса К»	3
Весы электронные настольные для новорожденных «Саша»	5
Дефибрилятор -монитор ДКИ-Н-10 «Аксон»	1
Дозатор шприцевой SK -5001	7
Кислородный концентратор Mark-5	1
Комплекс реанимационный для новорожденных Giraffe	1
Комплект приспособление к операционному столу ОУ-01К для гинекологических операций	1
Консоль газораспределительная настенная реанимационная 2-х рядная КГР261	6
Контейнер КДС -КРОНТ	1
Кресло гинекологическое «Armed» SZ-II	1
Кресло гинекологическое КГ-3М	4
Концентратор кислорода 7F-SL	1
Кровать акушерская КА-3	5
Ларингоскоп с 4 мя клинками	1
Насос шприцевой ДШ 08	1
Облучатель коротковолновый для одиночных локализованных лблучений	1
Облучатель рециркуляторОРУБн 3-5 «Кронт»	4
Озанатор воздуха «РИОС-ЭЛ-В»	1
Оксиметр пульсовой ОП-32,1 неинвазивный цифровой с определением пульса	1
Отсасыватель медицинский ОМ-1	4
Подставка для биксов ПБ –«МСК»	3
Размораживатель плазмы автоматический РП4-02	1
Светильник медицинский операционный Альфа 751 напольный без колес	9
Светильник 7 ми-рефлекторный стационарный с аварийным питанием СМ-36	1
Светильник медицинский хирургический стационарный регулируемый «Аксима -720»	1
Система неинвазивной вентиляции легких InfantFlow для новорожденных	1
Система реанимационная, открытая для новорожденных AmenicE -Servo	1
Стерилизатор ГК-100-3	4
Стол для санитарной обработки «Аист»	4
Стол для мед. сестры СМС-01 «Елат»	4
Тележка для перевозки больных	1
Термостат суховоздушный ТС-1/20 СПУ	1
Устройство УЗО 5-01» Медел»	5
Фетальный монитор BFM-800	1
Фетальный монитор FC-1400	1
Фетальный монитор SonicaidTEAMDUDс модулем печати и анализа Care с принадлежностями	3
Электрокардиограф ЭК12Т «Альтон-103» многоканальный с автоматическим режимом, переносной	1

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

«Образовательное учреждение»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 Адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9
 тел.: 8(4912)97-18-01, 8(48741) 6-66-30
 E-mail: rzgmu@rzgmu.ru

Ректор
 М.П.



Р.Е. Калинин

**«Учреждение здравоохранения»**

Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова» (ГУЗ «ЕРБ им. А.И. Козлова»)
 Адрес: 301840, Тульская область, г. Ефремов, ул. Дачная, д.4
 тел. 8(48741) 6-31-14
 E-mail: guz.rbefremov@tularegion.ru

Главный врач
 М.П.

В.Л. Голубенко

