

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 07.08.2022 15:08:54  
Уникальный программный ключ:  
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

## Договор № 23

### об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации и областным бюджетным учреждением здравоохранения «Областной перинатальный центр»

Курск

«05» 09 2016 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от «22» января 2013 г. № 0509, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, в лице ректора Виктора Анатольевича Лазаренко, действующего на основании Устава (далее – Организация, осуществляющая образовательную деятельность), с одной стороны, и областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр», осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии от «23» октября 2015г. №ЛО-46-01-001441, выданной комитетом здравоохранения Курской области, в лице главного врача Крестининой Валентины Ивановны, действующей 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», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2016 г. № 435н 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 или среднее фармацевтическое образование либо высшее медицинское образование или высшее фармацевтическое образование, а также дополнительное профессиональное 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: акушерскому делу, акушерству и гинекологии, анестезиологии и реаниматологии, неотложной медицинской помощи, лабораторной диагностике, операционному делу, организации сестринского дела, рентгенологии, сестринскому делу, функциональной диагностике, лабораторной диагностике, онкологии.

4. Срок практической подготовки обучающихся в соответствии с учебным планом Организации, осуществляющей образовательную деятельность: по программам

специалитета - 6 лет, по программам интернатуры – 1 год, по программам ординатуры – 2 года.

5. Количество обучающихся составляет:  
по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) – 522 человека;  
по направлению подготовки 39.03.02 Социальная работа (бакалавриат) – 5 человек;  
по направлению подготовки 97.05.01 Клиническая психология (специалитет) – 53 человека;  
по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (бакалавриат) – 4 человека;  
по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (бакалавриат) – 2 человека;  
по программам ординатуры и интернатуры – 35 человек;  
по программам повышения квалификации – 34 человека.

6. Перечень работников, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение № 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 № 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 Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья.

### **III. Взаимодействие сторон**

11. Организация, осуществляющая 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 10 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 10-дневный 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.

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 дней с даты заключения настоящего Договора и внесения изменений в указанные документы.

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

11.7. Обеспечивать выполнение обучающимися и работниками:

условий эксплуатации совместно используемого Сторонами имущества;

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

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

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

11.9. Рассматривать представленную руководителем Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о качестве медицинской помощи, оказанной работниками, в том числе при участии обучающихся, сформированную по результатам контроля качества и безопасности медицинской деятельности, 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 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 10-дневный 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. № 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 «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор, профессор

  
В.А. Лазаренко

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья  
Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»

Адрес: 305005, г. Курск, проспект В. Клыкова, 100

Главный врач

  
В.И. Крестина



Приложение № 1

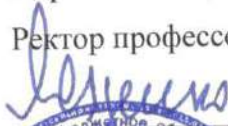
Перечень работников, осуществляющих в рамках практической подготовки обучающихся медицинскую деятельность

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
Кафедра акушерства и гинекологии ФПО	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Лазарева Г.А.	без номера от 29.12.2012
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Медведева И.Н.	0146040006769 от 15.03.2016
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Сергеева С.Л.	Без номера от 25.05.2012 0146040008546 от 08.06.2016
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Крестинин В.О.	0146060154985 от 07.05.215
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Конопля А.А.	0146060154623 от 07.04.215
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Хурасева А.Б.	0146240011970 от 03.06.2013 0146040006763 от 15.03.2016
	Лечебное дело/акушерство и гинекология	Ангалева Е.Н.	0146060154984 от 07.05.2015 0146040006808 от 28.03.2016
Кафедра анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО	Лечебное дело/анестезиология-реаниматология, трансфузиология, токсикология	Сергеева В.А.	АБ № 028271 от 18.06.2012 А № 252167 от 10.12.2012
Кафедра детской хирургии и педиатрии ФПО	Педиатрия/медико-профилактическое дело/стоматология	Кислюк Г.И.	0146060155515 от 16.06.2015
Кафедра лучевой диагностики и терапии	Лечебное дело Рентгенология, ультразвуковая диагностика, радиология	Воротынцева Н.С.	146060155889 от 16.07.2015 АА № 0068233 от 16.04.2013 0146180549071 от 19.12.2015

	Лечебное дело Ультразвуковая диагностика	Воротынцев С.Г.	ААН 0000306 от 08.11.2011
--	--	-----------------	------------------------------

Организация, осуществляющая образовательную деятельность  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор профессор



В.А. Лазаренко



Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья  
Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»

Адрес: 305005, г. Курск, проспект В. Клыкова, 100

Главный врач



В.И. Крестинина



Приложение № 2

Перечень помещений областного бюджетного учреждения здравоохранения  
«Областной перинатальный центр»

Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность, организующего практическую подготовку обучающихся	Наименование помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Площадь помещения, м <sup>2</sup>
Кафедра акушерства и гинекологии ФПО	Кабинет зав. кафедрой	18,6
	Кабинет доцентов	18,4
	Ассистентская	21,5
	Учебная комната № 4257	47,5
	Учебная комната	24
	Учебная комната № 3065	36
	Операционная № 1	46,79
	Операционная № 2	41,22
	Операционная № 3	43,40
	родильный зал №1	28,36
	родильный зал №2	26,81
	родильный зал №1	37,27
	родильный зал №2	20,57
	родильный зал №3	22,20
	родильный зал №4	21,98
	родильный зал №5	21,70
	родильный зал №6	28,93
	родильный зал №7	28,23
	родильный зал №8	22,75
	родильный зал №9	28,4
	родильный зал №10	27
	Кабинет зав. кафедрой (Ленина, 23)	15,4
	Ассистентская	11,5
	Плановая операционная №1 (Ленина, 29)	39,40
	Операционная №2 (Ленина, 29)	22,30
	Лапароскопическая (Ленина, 29)	31,5
	Гистероскопическая (Ленина, 29)	24,7
	Учебная комната (Ленина, 23)	24
	Учебная комната (Ленина, 23)	21,5
	Кафедра анестезиологии,	Кабинет профессора



реаниматологии и интенсивной терапии ФПО	(учебная)	
	Учебная комната	16
	Отделение реанимации для новорожденных	666
Кафедра детской хирургии и педиатрии ФПО	Отделения реанимации для женщин	295
	Учебная комната №1	15
Кафедра лучевой диагностики и терапии	ОПНД	1856
	Рентгеновское отделение	79
Кафедра психиатрии и психосоматики	Кабинет УЗД	25
	Комната психопрофилактики (ул. Ленина, 29)	64
	Комната психопрофилактики (ул. В. Клыкова, 100)	25

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

Организация, осуществляющая образовательную деятельность  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья  
Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»

Адрес: 305005, г. Курск, проспект В. Клыкова, 100

Директор, профессор

Главный врач

В.А. Лазаренко

В.И. Крестинина



Приложение № 3

Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно

Наименование медицинской техники (оборудования)	Количество
Дефибриллятор-монитор	8
Аппарат ручной дыхательный	9
Электроотсос	3
Электрокардиограф	4
Ингалятор-небулайзер	10
Шприцевой дозатор Перфузор Компакт С	10
Прибор для измерения АД	1
Аппарат ультразвуковой доплеровской диагностики с возможностью передачи данных КТГ по мобильному тел	1
Аппарат для искусственной вентиляции легких с принадлежностями MCV	2
Остеоденситометр рентгеновский лазерный двухэнергетический DXL Calscan	1
Мамограф MAMMO DIAGNOST UC PHILIPS	1
Сканер диагностич. для выявления опухолевых изм. в шейки матки TruScreen	1
Кольпоскоп ID LED	1
Кольпоскоп со встроенной видео камерой 3 MV LED	1
Цифровой видеокольпоскоп с шарнирной стойкой, програм.обес.комп Sensites SLC2000	1
Система длительного холтеровского мониторинга ЭКГ и обработки данных программно-аппаратное обеспече	1
Аппарат для мембранного лечебного и донорского плазмофереза	1
Анализатор состояния плода ульт-вой доплеровский авт-кий АУСП	1
Компьютеризированный фетальный монитор Sonicaid Team DUO	1
Фетальный Монитор Sonicaid TEAM	4
Аппарат лазерной терапии (красный луч) Шатл-01	1
Система для урологических исследований(Аппарат для урофлоуметрии Uro Screen	1

Аппарат электрохирургический высокочастный с аргон усиленной коагуляцией ЭХВЧа-140-"ФОТЕК"	1
Криохирургическая система СВ 201	1
Аппарат лазерный Алком АЛЮД-01	1
Аппарат лазерный хирургический ЛХК-20-01 "Ланцет-2"	1
Автокераторефрактонометр TRK-1P с электроподъемным столом АИТ-16	1
Гистероскоп HVF i	1
Тромбоэластограф TEG 5000	1
Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови ABL80 Flex	1
Аппарат для автоматического донорского плазмафереза PCS-2	1
Аппарат для аутотрансфузии крови Селл Сейвер 5	1
Аппарат для гемофильтрации АКВАРИУС	1
Аппарат наркозно дыхательный с ларингоскопом Blease Focus	
Наркозный аппарат Фабиус CE	1
Монитор пациента с принадлежностями VITAL GUARD 450	5
Монитор прикроватный с принадлежностями BSM-2351K	2
Монитор пациента Infinity Delta XL	2
Монитор пациента VITAL GUARD 450	2
Монитор прикроватный МПР6-03	2
Монитор прикроватный BSM-6501	2
Монитор прикроватный SENSITEC PM-9000	2
Монитор для определения сердечного выброса NICO	2
Монитор пациента VITAL GUARD	2
Монитор пациента DASH 2500	2
Аппарат искусственной вентиляции легких "AVEA"	2
Детектор болевого стресса с принадлежностями Med-Storm	1
Аппарат искусственной вентиляции легких LTV 1200	1
Аппарат ИВЛ высокого класса для новорожденных детей и взрослых с компрессором INTER 7 PLUS	1
Аппарат ИВЛ для проведения искусственной вентиляции легких детей и взрослых MB200	1
Аппарат искусственной вентиляции легких с принадлежностями VELA" (Tbird Vela)	1
Автоматический гематологический анализатор MEK 6400K	1
Автоматический коагулометр АС 4	1
Автоматический микробиологический анализатор Phoenix 100	1
Агрегометр 490 Д Хроно Лог	1
Амплификатор детектирующий ДТ-96	1
Анализатор автоматизированный иммунохимический Liaison	1
Анализатор автоматический люминесцентный мультиканальный	1

ALA-1 4	
Анализатор биохимический BS-400	1
Анализатор глюкозы Eco Twenty	1
Анализатор для иммуноферментного анализа - фотометр микропланшетный Anthos 2010	1
Анализатор иммуноферментный автоматический Gemini	1
Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови ABL 800 Flex	1
Анализатор мочи полуавтоматический на 11 параметров LabUReader Plus	1
Анализатор полуавтоматический биохимический Sapphire 120 установка	1
Аппарат для автоматического окрашивания мазков крови HEMATEK 200 4488 CE	1
Аппарат для приготовления питательных сред Mediajet	1
Билирубинометр GB 13B	1
Коагулометр CA-50 SYSMEX	1
Коагулометр полуавтоматический двухканальный Helena C-2	1
Полуавтомат для биохимических анализов Микролаб 200	1
Прибор для проведения полимеразной цепной реакции Rotor Gene 6500	1
автоматический биохимический анализатор Topus 1220	1
Автоклав вертикальной HG с системой охлаждения HG	1
Анализатор биохимический автоматический "АРД -300"	1
Система регистрации отоакустической эмиссии OtoRead	1
Аппарат УЗИ с доплерометрией для новорожденных ALOKA	1
Комплекс реанимационный для новорожденных F P Healthcare 900	2
Монитор прикроватный с принадлежностями BSM-2351K	2
Пульсоксиметр CO2 SMO 7100 NOVOMETRIX	2
Система для обеззараживания помещений ASP GLOSAIR 400	1
Установка импульсная ксеоновая УФ-бактерицидная для экстренной дезинфекции воздуха УИКб-01-"Альфа"	1
Инкубатор интенсивной терапии новорожденных ИДН-03-УОМЗ	3
Неонатальный инкубатор интенсивной терапии CARE PLUS 3000	2
Комплекс реанимационный для новорожденных F P Healthcare 900	2
Открытая реанимационная система Babytherm 8010	2
Реанимационная кровать для новорожденных VARIOTERM 2000	2
Система офтальмологическая широкополосная цифровая ретинальная камера	2
Прибор для определения и мониторинга жизненных функций человека Connex Welch Alyne	21
Фетальный монитор 50 ip-2 Philips	1
Система GLOSAIR 400 GLOSAIR 400	1
Система нейрорегистративная модульная с принадлежностями NicoletOne	1
Устройство терморегулирующее для охлаждения, нагрева и поддержки новорожденных	1
Инкубатор интенсивной терапии с принадлежностями Giraffe Omnibed	9
Инкубатор транспортный для новорожденных с принадлежностями TI 500 GLOBE-Trotter	1

Комплекс реанимационный открытый с принадлежностями Panda i Res	4
Монитор пациента с принадлежностями VITAL GUARD 450	2
Аппарат высокочастотной вентиляции легких 3100	2
Аппарат для искусственной вентиляции легких Fabian	2
Аппарат искусственной вентиляции легких "AVEA"	8
Система искусственной вентиляции легких с принадлежностями INFANT FLOW	2
Аппарат высокочастотной вентиляции легких 3100	1
Аппарат для высокочастотной вентиляции легких ИВЛ 310	1
Аппарат рентгеновский передвижной МобиРен-МТ	1
Аппарат рентгеновский с автоматизированным управлением АРА 110 160-01	1
Аппарат рентгеновский. РУМ-20	1
Система универсальная рентгенографическая Универсал РС-МТ	1
Система цифровая маммографическая AMULET	1
Фетальный монитор STAN S31	4
Монитор матери и плода FM 800 Encore в комплекте	2
Фетальный Монитор Sonicaid TEAM Duo Huntleigh Healthcare Ltd	4
Анализатор ультразвуковой доплеровской скорости кровотока компьютер. Ангидин	1
Система диагностическая ультразвук. с принадлежностями SSA-660 А (XARIO)	1
Система ультразвуковой диагностики медицинская с принадлежностями LOGIQ, модель P5	1
Аппарат ультразвук.диагностич. Viamo SSA-640 А	1
Полностью цифровой ультразвуковой диагностический сканер общ. назнач. с доплеро MyLab	1
Портативный ультразвуковой сканер с цветным доплеровским картированием Mindray M5	1
Система цифровая диагностическая ультразвуковая APLIO MX	1
Ультразвуковая цифровая диагностическая система экспертного класса HD11-XE	1
Монитор суточный по АД и ЭКГ по Холтеру Gard (X) Plore Meditech	1
Анализатор состояния плода ульт-вой доплеровский авт-кий АУСП	11
ВЧ хирург.ап-т,в компл.вход.сетев.шнур, соедин.кабель AUTOCON HICH	1
Высокочастотный хирургический ап-т AUTOCON 200	1
IMAGE1HDTV Transfer Set Camera-Control Unit KSI	1
Гистероскоп Олимпус	1
Комплект Endomat	1
Аппарат для для ультрозвукового разделения и коагуляции тканей с набором инструм GN	1
Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-35	1
ВЧ хирургический аппарат AUTOCON II 400 стандарт	1
Гистерофиброскоп HYF-1T OLYMPUS	1
Резектоскоп 26FR	1
Термофлятор,с SCB-модулем 264320-20	1
Эндомат по HAMOU 263310-20	1

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

Организация, осуществляющая образовательную деятельность  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор профессор



В.А. Лазаренко

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья  
Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»

Адрес: 305005, г. Курск, проспект В. Клыкова, 100

Главный врач



В.И. Крестинина