

Договор №

**об организации практической подготовки обучающихся между
областным государственным автономным
профессиональным образовательным учреждением
«Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина» и
государственным областным бюджетным учреждением здравоохранения
«Боровичская центральная районная больница»**

г. Боровичи

«24» октября 2023г.

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А.А. Кокорина», осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от 11 апреля 2018 г. № Л035–01280-53/00387380, выданной Министерством образования Новгородской области, в лице директора колледжа Кузьминой Марины Константиновны, действующего на основании Устава (далее – Колледж), с одной стороны, и государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница» (далее ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ»), осуществляющее медицинскую (фармацевтическую) деятельность на основании лицензии от «25» декабря 2019 года ЛО-53-01-001378 выданной министерством здравоохранения Новгородской области, в лице и.о. главного врача Захаровой Ольги Ивановны, действующего на основании приказа министерства здравоохранения Новгородской области от 10.08.2023 № 541-л/с, 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 среднее медицинское и фармацевтическое образование, а также дополнительное профессиональное образование (далее – обучающиеся);
- осуществлению в рамках практической подготовки обучающихся медицинской и фармацевтической деятельности педагогическими и научными работниками Колледжа, 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:

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело»:
профилактическая деятельность, диагностическая деятельность, лечебная деятельность, оказание неотложной помощи, медико-реабилитационная деятельность, организационно-аналитическая деятельность;

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»: проведение профилактических мероприятий, участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах, оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях, выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными;

4. Срок практической подготовки обучающихся в соответствии с учебными планами Колледжа:

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» - 3 года 10 месяцев;

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» - 2 года 10 месяцев;

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (очно-заочная(вечерняя) форма обучения) - 2 года 4 месяца;

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» - 3 года 10 месяцев;

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» - 2 года 10 месяцев;

5. Количество обучающихся составляет:

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (3 года 10 месяцев) - 38 человек;

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (2 года 10 месяцев) - 121 человек;

- по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (2 года 4 месяца) – 26 человек;

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» (3 года 10 месяцев) - 88 человек;

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» (2 года 10 месяцев) - 32 человека.

6. Перечень работников, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую 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 Колледжем до сведения работника под роспись.

8. Практическая подготовка обучающихся проводится в помещениях ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ», 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ».

III. Взаимодействие сторон

11. Колледж 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ», 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 в ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ», не позднее 3-х дней с даты начала практического обучения, 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 3-х дневный срок сообщить об этом в ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ».

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 в ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» заверенные уполномоченным лицом Колледжа копии документов, подтверждающих право осуществлять медицинскую или фармацевтическую деятельность (сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста) в течение 3-х 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ»;
- 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» 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. ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» обязуется:

12.1. Назначить лицо, ответственное за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, и сообщить Колледжу, не позднее 3 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 трёхдневный срок сообщить об этом в Колледж.

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 Колледжу 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 Колледжем, имущества.

12.8. Обеспечить безопасные условия практической подготовки обучающихся и труда работников Колледжа.

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 Колледжа 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 сообщить руководителю Колледжа об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.

13. Колледж имеет право:

13.1. Запрашивать ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» 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 ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» 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. ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» 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 Колледжа 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 Колледжа, 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

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А.А.Кокорина»

Сокращенное наименование: ОГА ПОУ БМК
174401, Новгородская обл., Боровичский район, г. Боровичи, ул. Софьи Перовской д.92А
ИНН 5320015894; КПП 532001001

Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница»

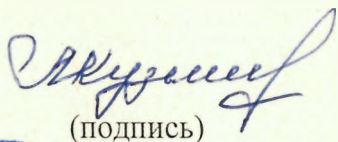
174406, Новгородская обл., г. Боровичи, пл. 1 Мая, д. 2А.
ИНН 5320028090
КПП 532001001
Министерство финансов Новгородской области (ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ») л/сч

ОГРН: 1025300990956
ОКТМО 49606101

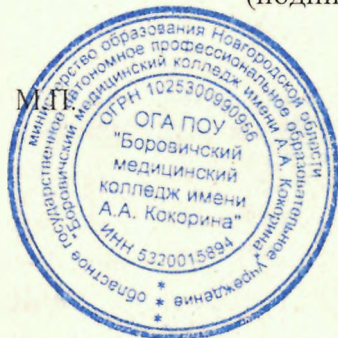
МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (ОГА ПОУ
«Боровичский медицинский колледж
имени А.А. Кокорина»; ОГА ПОУ БМК)
л/с 30506Ш12170
счет 03224643490000005000
ОТДЕЛЕНИЕ НОВГОРОД БАНКА
РОССИИ//УФК ПО НОВГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ, г. Великий Новгород БИК
014959900

тел.(81664) 4-09-00 (дир.), 5-63-83 (секр.)
адрес эл.почты: medkoll53@mail.ru

Директор колледжа
Кузьмина Марина Константиновна



(подпись)



22506Ъ45500)
р/счет 03224643490000005000
к/сч 40102810145370000042
в ОТДЕЛЕНИЕ НОВГОРОД// УФК по
Новгородской области г. Великий
Новгород
БИК 014959900
ОКТМО 49606101
телефоны: (81664) 4-18-12; 4-17-97
e-mail: gobuzbcrb@yandex.ru

И.о. главного врача
ГБУЗ «Боровичская ЦРБ»
О.И. Захарова



М.П.

Приложение 1

к Договору № 1 от 21.10.2018 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого 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
Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А.А. Кокорина» (база ГОБУЗ «БЦРБ»)	31.02.01 «Лечебное дело» 34.02.01 «Сестринское дело»	Баева Жанна Владимировна	Сертификат специалиста № 0153240839921 от 24.01.2017 ФГБОУ ВО «НовГУ имени Ярослава Мудрого»
		Каева Ирина Васильевна	Сертификат специалиста № 0853240770115 от 29.01.2016 ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»
		Тузова	Сертификат

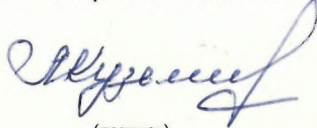
Анна Анатольевна	специалиста № 0153240839929 от 24.01.2017 ФГБОУ ВО «НовГУ имени Ярослава Мудрого»
Васильева Юлия Олеговна	Сертификат специалиста № 0153240839923 от 24.01.2017 ФГБОУ ВО «НовГУ имени Ярослава Мудрого»
Добрякова Юлия Евгеньевна	Сертификат специалиста № 0853240956843 от 31.01.2017 «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»
Гаврилова Светлана Васильевна	Сертификат специалиста № 0853240956843 от 31.01.2016 ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»
Романова Светлана Юрьевна	Сертификат специалиста № 0853240321043 от 14.01.2015 ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»
Алексеева Наталья Владимировна	Сертификат специалиста № 0853240956763 от 24.06.2016 ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»
Шарков	Сертификат специалиста №

	Андрей Александрович	1177180279769 от 21.01.2014 УИЦ «СоМсТ2 на базе ФГБН У «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н.Бакулева»
--	----------------------	---

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А. А. Кокорина»

г. Боровичи,
Новгородская область,
ул. С. Перовской д. 92А

Директор колледжа
Кузьмина Марина Константиновна



(подпись)

М.П.



Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница»

г. Боровичи,
Новгородская область,
пл. 1 Мая, д. 2А

И.о. главного врача
ГБУЗ «Боровичская ЦРБ»
О.И. Захарова



М.П.

Приложение 2

к Договору № 1 от 24.10.2018 организации практической подготовки обучающихся, заключаемого 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

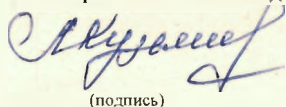
Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность, организующего практическую подготовку обучающихся	Наименование помещений Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Площадь помещений, кв. м.
Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница»	Нежилое помещение (стацонар) находящееся по адресу: 174406 г. Боровичи, пл. 1 Мая, д. 2А	12 335,7
Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность, организующего практическую подготовку обучающихся Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница»	Нежилое помещение (поликлиническое отделение) находящееся по адресу: 174411 г. Боровичи, ул. Международная, д. 4	2 445,0
	Нежилое помещение (детское поликлиническое отделение) находящееся по адресу: 174411 г. Боровичи, ул. Физкультуры, д. 32	1 385,5
	Нежилое помещение (женская консультация) находящееся по адресу: 174411 г. Боровичи, ул. Гоголя, д. 71А	863,5
	Наименование помещений Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Площадь помещений, кв. м.

	Нежилое помещение (стационар) находящееся по адресу: 174406 г. Боровичи, пл. 1 Мая, д. 2А	12 335.7
--	---	----------

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

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А.А.Кокорина»
г. Боровичи,
Новгородская область,
ул. С. Перовской д.92 А

Директор колледжа
Кузьмина Марина Константиновна



(подпись)

М.П.



Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Боровичская центральная районная больница»

г. Боровичи,
Новгородская область,
пл. 1 Мая, д. 2А

И.о. главного врача
ГБУЗ «Боровичская ЦРБ»
О.И. Захарова



М.П.

Приложение 3

к Договору № 1 от 28.10.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого 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

Основное средство	Количество
АВТОКЛАВ	1
Автоматический анализатор глюкозы	1
Автоматический гематологический анализатор MicroCC-20Plus	1
Автоматический дозатор лекарственных веществ шприцевой Rochen Litus P-1800	3
Автоматический пневмотонометр ТГДЦ	1
Автоматический проектор знаков APC-700	1
Автоматический рефрактометр HRK-7000А	1
АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАТИЧЕСКИЙ ПЕРИГРАФ "ПЕРИГРАФИПЕРИКОМ"	1
Автономный источник энергоснабжения	1
Авторефкератометр HRK-7000	1
Авторефкератометр UNICOS URK-700	1
Автохолодильник компрессорный Dometik CoolFreeze CFX3 55	1
Адаптер связи USB-совместимый	1
Аквадистиллятор для апиногенной воды	1
Аквадистиллятор ДЭ-4	1
Аквадистиллятор АЭ-25 МО	1
Аквадистиллятор электрический аптечный ДЭ-4-02"ЭМО"(тип2)	1
АЛКОМЕТР	1
Алкотест	1
Алкотестер DRIVESAFE II	1
Анализатор Cardio Chek	1
Анализатор Start4, 4-х каналный коагулометр с автомат. пипеткой, встроенным принтером и калькулятором	1
Анализатор билирубина у новорожденных АБФн-04 "Билимет К"	1
Анализатор билирубина у новорожденных фотометрический капиллярный со встроенной автокалибровкой и безреагентной пробоподготовкой АБФн-04-"НН-ТМ"	1
Анализатор биохимический автоматический А-25	1
Анализатор газов в крови Cobas b12I	1
Анализатор гематологический автомат. BC-5800	1

Анализатор гипербилирубинемии	1
Анализатор гипербилирубинемии АГФ-02	1
Анализатор гипербилирубинемии фотометрический АГФ-02 "БИЛИТЕСТ"	1
Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и дитя	1
Анализатор КЩС электролитов метаболитов и СО-Оксиметрии модели RapidLab 1265	1
Анализатор лактата "СтатСтрип Лактат" с принадлежностями	1
Анализатор мочи	1
Анализатор мочи Aution	1
Анализатор мочи скрининговый "Урисис 1100"	1
Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе Drivesafe II	1
Анализатор портативный клинический i-Start I Analyzer	1
Анализатор электролитов AVL 9180	2
Анализатор мочи Urometer 120 UMO120	2
Ап-т микроволновой терапии РАНЕТ ДМВ 20-1	1
Апексолокатор Райпекс 5	1
Аппарат "Искусственная почка" BASIC VERSION	2
Аппарат "Солнышко ДМВ-01"	1
Аппарат Амплипульс 5Бр	1
Аппарат Амплипульс низкочастотной терапии	1
Аппарат БИОПТРОН ПРО	1
Аппарат для аспирации дыма АСД-"Фотек"	1
Аппарат для аспирации и ирригации	1
Аппарат для ДМВ-терапии ДМВ-02- "Солнышко"	3
Аппарат для искусственной вентиляции легких Авента-М	1
Аппарат для искусственной вентиляции легких новорожденных и детей "FABIAN"	1
Аппарат для местной дарсонвализации и гальванизации АмД-"ИСКРА-4"	1
Аппарат для обеспечения неинвазивной дыхательной поддержки VIVO	2
Аппарат для плазмафереза, гемосорбции "Гемос-ПФ"	1
Аппарат для приготовления концентрата	1
Аппарат для УВЧ терапии переносной "УВЧ - 30-03"НанЭМА	2
Аппарат для УВЧ-терапии "УВЧ-60"	1
Аппарат для ультразвуковой терапии одночастотный УЗТ-1.01Ф	1
Аппарат для чреспищеводной стимуляции ЧЭЭКSp-3-"Вектор-МС"	1
Аппарат ДЭ-0,1	1
Аппарат ИВЛ	2
Аппарат ИВЛ - 3	1
Аппарат ИВЛ "Поток"	1
Аппарат ИВЛ в комплекте с мед. газоанализатором	1
Аппарат ИВЛ РО-6-06 в комплекте с мед газоанализ	1
Аппарат ИВЛ с микропроцессорным управлением для стационара АВЕНТА-М	1
Аппарат ИВЛ с принадлежностями	2
Аппарат ИВЛ с увлажнителем УМГ, РО-7	1
Аппарат ИВЛ Фаза-21	2
Аппарат ИВЛ(наркотно-дыхательный) WATO EX-55 с принадлежностями	1
Аппарат ИВЛ(ВВЛ)"ТМТ"	1
Аппарат ингаляц-го наркоза газовой смесью кислорода и закиси азота с баллоном	1
Аппарат ингаляционноого наркоза-Аппарат ИВЛ(наркотно-дыхательный) WANO EX-55	1
Аппарат Искра - 1	1
Аппарат искус. вент. легких с пост. полож.давл. RESmart GII BPAP System	15
Аппарат искусственная почка Фрезениус 4008S	1
Аппарат искусственной вентиляции "Миллениум"	1
Аппарат искусственной вентиляции легких "Поток"	1
Аппарат искусственной вентиляции легких Engstrom Carstation с принадл.	1
Аппарат искусственной вентиляции легких NeumoveritGraphNet	1
Аппарат искусственной вентиляции легких Savina с принадлежностями	4
Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных Babylog 8000 plus	1

Аппарат лазерной терапии Узормед-Б-2К	1
Аппарат лазерный терапевтический "Матрикс" с излучающими головками и насадками	1
Аппарат наркотно-дыхательный WATO EX-55	1
Аппарат наркотно-дыхательный с принадлежностями Aespire S/5	2
Аппарат низкочастотной магнитотерапии переносной "Полос-101"	2
Аппарат низкочастотной физиотерапии "Амплипульс-5Бр"	2
Аппарат озонотерапии	1
Аппарат Ранет ДМВ - 20	2
Аппарат реабилитации для верхних и нижних конечностей SP-1000	2
Аппарат ренген. диагностич. переносной 10JL6-01	1
Аппарат рентгеновский РУМ-20	1
Аппарат рентгеновский диагностический переносной 12L7 "ARMAN-2"	1
Аппарат рентгенографический цифровой "Ренекс-2"	1
Аппарат рентгенодиагностический хирургический передвижной АРХП-"АМИКО"	1
Аппарат РО-6Н-03	1
Аппарат СРАР с вариабельным потоком для новорожденных ARABELLA	1
Аппарат УВЧ-70-01 Р	1
Аппарат УЗТ-101Ф	1
Аппарат Улан-БЛ	1
Аппарат ультразвуковой диагностический Aloka SSD-3500	1
Аппарат ультразвуковой диагностический DC-40EXR "ШЕНЬЧЖЕНЬ МАЙНДРЭЙ	1
БИО-МЕДИКАЛ	
Аппарат ультразвуковой для исследования сердца и сосудов ASUSON S2000	1
Аппарат ультразвуковой мед. диагностический SSI-8000Pro	1
Аппарат ультразвуковой терапии	1
Аппарат ультразвуковой терапии двухчастотный УЗТ-1.3.01 Ф-"мед ТеКо"	1
Аппарат ультразвуковой Тонзилор	1
Аппарат Флюорографический цифровой ФЦМБарс- "РЕНЕКС"	1
Аппарат флюорографический 12Ф7	1
Аппарат фототерапевтический "Малыш"	1
Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-03"ФОТЕК"	1
Аппарат ЭХВЧ-3504	1
Аппарат искусственной вентиляции легких "Поток"	1
Аспиратор в корпусе Uni-Jet 75	1
Аспиратор-ирригатор хирургический АИХ6-01-"Фотек"	1
АТС	1
Аудиометр	1
Аудиометр авт.	1
Беговая дорожка Cotega T-750	1
Бесконтактный тонометр NCT-200	1
Блок "Нейро-Аудио-Скрин"ОАЭ"	1
Бокс абактериальный воздушной среды БАВип-01"Ламинар-С"-1,2	1
Бокс микробиологической безопасности БМБ-II	1
Бронхоскоп Фриделя	1
Бронхоскоп импортный	1
Бронхофиброскоп OLIMPUS BF-TE2	1
Вакуумный ЭКСТРАТОР ВАЛУС	1
Вакуумный отсасыватель "Висма-Г Планер-В-40А(дренажный)	1
Вакуумный экстрактор Вакус 7308	1
Валюметр цифровой Волид-900	1
Велозргометр	1
Весы медицинские механические с ростомером SECA 700	1
Весы медицинские электронные RADWAG	1
Весы медицинские электронные диализные RADWAG	1
Видеобронхоскоп "ПЕНТАКС" модель "ЕВ" с принадлежностями	1
Видеогастроскоп	1

Видеогастроскоп EG-330 с принадлеж.	3
Видеоколоноскоп ЕС-330Т с принадлеж.	1
Видеокомплекс эндоскопический с цветным изображением "Эндоскам-450"	1
Видеоконференцсвязь	1
Видеомонитор цветной	4
Видеопринтер монохромный Sony UP-897MD ч/б печать	1
Видеопроцессор	1
Видеоэриноларингоскоп CMOS	1
Видеоэндоскопический комплекс (сист. видеосист. осветитель. монитор мед. стойка пр	1
Видеоэндоскопический комплекс HD-320	1
Воздухоохладитель	1
Вошер д/микропленок	1
Газоанализатор Micro CO с принадлежностями	1
Галогенный источник света	1
Галогенный источник света Olympus	1
Гастроскоп детский PENTAX-150 p	1
Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01	1
Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01 "МиниГЕМ+"	1
Гемоглобинометр фотометрический портативный для изм. гемоглобина "МиниГЕМ"	1
Гемодинамический монитор в комплекте с расходными материалами	1
Генератор высокочастотных импульсно-модулированных колебаний Искра-1	1
Гистероскоп "RUDOLF"	1
Гистероскоп TYPE	1
Датчик "BroadSound" для ультразвуковых сканеров	2
Датчик 8-6V3 микроконвексный ректовагинальный ультразвуковой	1
Датчик 8-1.743 линейный ультразвуковой высокочастотный	1
Датчик 8-С362 конвексный ультразвуковой низкочастотный абдоминальный	1
Держатель для ноги (бедро)	1
Дерматом ДЭ-7	1
Дефибриллятор Dixon Heart PAD с принадлежностями	1
Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями	1
Дефибриллятор Zoll AED Pro с принадлежностями	1
Дефибриллятор автоматический наружный	3
Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации ДКИ-Н-10	1
Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 с универсальным питанием "Акссион-К"	1
Дефибриллятор-монитор-электрокардиограф ДКИ-Н-08	1
Дефибриллятор	3
Дефибриллятор Cardio Serv	2
Дефибриллятор ДКИ-Н-08	1
Диагностическая система УЗИ	1
Дефибриллятор	1
Дозатор 8-кан. 10-100 мкл	1
Дозатор 8-кан. 30-300 мкл	1
Дозатор 8-кан. 5-120 мкл (с адаптером)	1
Дозатор 8-канальный 10-300 мкл (с адаптером)	1
Дозатор шприцевой для внутривенного вливания "Armed"	4
Доплер-анализатор Smartdor 30EX	1
Дополнительный регистратор ЭКГ для "Комплекса суточного мониторинга ЭКГ "Кардио-Астел"	1
Дополнительный регистратор ЭКГ для "Комплекса суточного мониторинга ЭКГ"	1
ЖК-монитор WIDE IF 1911 CP	1
Измеритель артериального давления	1
Индикатор ИГ Д-02	1
Инкубатор -кювет детский -8000 SC	1
Инкубатор для выхаж. новорожд. детей Mami CHS-i1000	1
Инкубатор для новорожденных Caleo с принадлежностями	4

Инструменты для эндоскопического оборудования	3
Инсуфлятор с микропроцессорной системой управления и самотестирования со встроенным нагревателем газа ИИС-002 "Фотек"	1
Инсуфлятор электронный ИИ-32-01 "АКСИ"	2
Интраоральный мобильный рентгеновский аппарат FONAX X70	1
Информационный киоск	1
Информационный киоск Smart systems	2
Инфузионный насос Rochen Litus P-1200	8
Инфузионный насос OT-701	1
Инфузионная помпа	1
Источник APC UPS SMART	1
Источник бесперебойного питания	2
Источник бесперебойного питания Liebert UPSStatijn	1
Источник лучистого тепла для Bandedq	1
Источник света HDL-330 с принадлеж.	1
Источник холодного света	5
Источник холодного света Storz	2
Камера дезинфекционная ВФЗ-2/09	1
кардиомонитор MAP 02-6	1
Каталка внутрибольничная, ручная	20
Каталка мед. с матрасом	2
Кипятильник дезинфекционный	1
Кислородный концентратор "Armed" 7F-5	12
Кислородный концентратор "Armed" 7F-5L	4
Кислородный концентратор "Armed" 7F-5	10
Кислородный концентратор "Armed" 8F-5AW	4
Кислородный концентратор "Armed" 7F-5L	2
Колонофиброскоп	1
Колонофиброскоп CF-EL с источником света эндоскопическим CLK-4	1
Кольпоскоп KC-02	1
Коммутатор доступа 48 портов	2
Коммутатор Huawei	1
Комплексы "Кардиотехника-04"	1
Комплексы аппаратно-программные "Валента"	1
Комплексы аппаратно-программные "Мицар" электроэнцефалографический "Мицар-ЭЭГ-03/35-201"	1
Комплексы аппаратно-программные "Здоровье-Экспресс"	1
Комплексы аппаратно-программные "Кардиотехника-04"	1
Комплексы аппаратно-программные электроэнцефалографический "Мицар-ЭЭГ-05/70-201"	1
Комплексы видеонаблюдения состоящий из 16 камер	1
Комплексы для эндоскопических исследований	1
Комплексы компьютерный многофункциональный для исследования ВП и ОАЭ "Нейро-Аудио"	1
Комплексы Поли-Спектр	1
Комплексы программно-аппаратные суточного мониторинга АД БиПиЛАБ	1
Комплексы рентгеновский диагностический КРД-"ОКО"	1
Комплексы спирометрических исследований	1
Комплексы суточного мониторинга АД ИЭКГ "Валента"	1
Комплексы суточного мониторинга ЭКГ "КАРДИО-"Астел" с интегрированным комплексом программно-аппаратным суточного мониторинга АД "БиПиЛАБ"	1
Комплексы аппаратные Валента	1
Комплекты ларингоскопа световолоконный, ЛРВС - 3	1
Комплекты оборудования серверов	1
Комплекты географических исследований системы Валента	1
Компрессор Cattani на 1 установку, с осушителем, без кожуха	1

Компрессор МГФ 30/7С	3
Компрессор медицинский	1
Компрессорно-конденсаторный агрегат НСН	1
Компьютерный томограф SOMATOM Definition AS 40-срезовый(с принадлежностями)	1
Кондиционер KSGI35HFAN1	1
Консоль для размещения мед.оборудования "ОЗОН" МК-НО-1600 настенная	4
Консоль реанимационная	6
Консоль реанимационная однор. КР-01-"Альт-II"	1
Контейнер для подогрева контрастного вещества Ready Box 1550CW	1
Концентратор кислорода "Релайнт"(сист. для включения 2 аппаратов ИВЛ)	1
Концентратор кислорода 7 F-5L	1
Концентратор кислорода JAY-10	80
Концентратор кислорода для длительной кислородотерапии Mark 5Nuvo 8	3
Концентратор кислородный	2
Кресло гинекологическое	2
Кресло гинекологическое КГ-3М	5
Кресло гинекологическое КГМ - 3П	3
Кресло гинекологическое КГФВ-01	3
Кровать интенсивной терапии	5
Кровать мед функциональная	1
Кровать мед функциональная МСК-1103	3
Кровать медицинская больничная Dinion с принадлежностями	1
Кровать МРТУ-42217-63	1
Кровать функциональная	1
Кровать функциональная КФ-3-Айболит	9
КЮВЕЗ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	1
Лабораторная медицинская центрифуга MC-30000 с ротором	2
Лампа медицинская Биотрин Про	1
Лампа облучающая YDW II (BabyGuard-Y-1135)	1
Лампа щелевая SL-P с насадками	1
Лампа щелевая SL-P-04	1
Лапароскопический АППАРАТ: инструменты хирургические и эндоскопические	1
Ларингоскоп модель Classic+	3
Ларингоскоп Flexicare фото с набором клинков для новорожденных со встроенным световодом	1
Ларь низкотемпературный	1
ЛОП-комбайн	1
массажор-стимулятор	1
Матрац медицинский электрический "Термоэлит"	2
Медицинский кислородный концентратор Релайнт	4
Механический Инсуфлятор-Аспиратор(Откашливатель)	1
МИКРОКОЛОРИМЕТР	1
Микроскоп CX23LEDRFS1	1
Микроскоп Альтами БИО 6	1
Микроскоп бинокулярный	1
Микроскоп бинокулярный MC 20	3
Микроскоп бинокулярный MC 50	2
Микроскоп бинокулярный с освещением по Келеру Микмед - 6	1
Микроскоп лабораторный PrimoStar	1
Микроскоп Люомам люминесцентный	1
Микроскоп люминесцентный	1
Микроскоп медицинский "Микмед-5"	5
Микроскоп медицинский Микмед-6	1
Многоразовая автоматическая система для мягкотканной биопсии PLURI-CUN	1
Мобильная реанимационная тележка для перевозки больных с регулир. высотой ТПБР-Диакомс	4

Мобильный набор для проведения реанимационных мероприятий	2
Монитор EAGLA-4000	2
Монитор для визуализации в хирургии Radiance 19	1
Монитор медицинский высокой четкости с принадл	1
Монитор неотальный НИАД Storm 5300-01	1
Монитор пациента STAR 8000A	1
Монитор пациента прикроватный iMEC	2
Монитор пациента прикроватный STAR8000B	4
Монитор пациента прикроватный, МАИТ-01 "Данко"	4
Монитор пациента с 2-мя датчиками	1
Монитор прикроватный	1
Монитор прикроватный гемодинамический и газовый Cardiocar 5	1
Монитор прикроватный реаниматолога и анестезиолога МПР6-03-"Тритон"	4
Монитор универсальный многофункциональный Infinity Vista XL	4
Монитор фетальный Sonicaid с модулем печати и анализе Care	1
Монитор фетальный	2
Монитор фетальный "Уникос-03"	1
Морозильник (Ап-т для хранения крови)	1
Морозильник мед. MM-180/20/35 POZIS	3
Набор винтов, пластин, инструменты для их установки	1
Набор для оказания реанимационной помощи НРСП-01-"Мединт-М" П-1-М	1
набор изделий для оказания реанимационной помощи с коникотором и аспиратором	1
Набор инструментов реанимационный	2
Набор инструментов хирург.операционный	1
Набор инструментов для Кесарева сечения	1
Набор инструментов для НЕЙРОХИРУРГИИ	1
Набор инструментов для установки пластин ДБВ и ДМВ	1
Набор пробных линз TL-35M	1
Набор пробных очковых линз	1
Набор пробных очковых линз и призм с пробной оправой	1
Набор реанимационный для оказания скорой мед.помощи НРСП-01"МЕДПЛАНТ"	1
Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий"Пентакс"	1
Наконечник турбинный EXPERTorque E680L	1
Насос инфузионный Sensitec	16
Насос инфузионный Sensitec	1
Насос инфузионный волнометрический "ИНСТИЛАР 1488"	5
насос инфузионный Перфузор-Компакт С	2
Насос инфузионный	1
Насос инфузионный Перфузор Компакт	1
Насос инфузионный шприцевые SN с принадлеж.	4
Насос шприцевой	7
Насос шприцевой PILOT C z016294	1
Насос шприцевой SEP-10S	1
Облучатель ОФТН-420/470-01	1
Облучатель волоконный ОВК - 3	1
Облучатель д/новорожденных ОФТН-420\470-02 Аксион	1
Облучатель фототерапевтический для лечения желтухи новорожденных ОФТН-420\470-02 "Аксион"	1
Облучатель фототерапевтический для новорожденных ОФТН-420/470-01	1
Обогреватель мед.детский Bandeq Wapner	1
Ограждение для МГН с двойным поручнем	1
Одеяло с электроподогревом Термоэлит	1
Оптика гибкая стекло-волоконная	1
Оптическая система с принадлежностями SOM (52)	1
Ортопантомограф	1
Открытая реанимационная система КРН-02	1

Открытое реанимационное место	1
Открытое реанимационное место д/новорожденных	1
Открытое реанимационное место д/новорожденных Banded	1
Открытое реанимационное место для новорожденных Babytherm 8010	2
Отсасыватель мед.В-90	1
Отсос вакуумный	1
Отсос медицинский LC-36	3
Отсос хирургический CHS-708	1
Офтальмоскоп налобный бинокулярный	2
Передвижной аппарат для ультразвукового исследования новорожденных LOGIQ P5	1
Передвижной палатный рентгеновский аппарат DIG-360	1
Перфузор Компакт В/braun	1
Перфузор Компакт В/braun	1
Пила осциллирующая аккумуляторная ПКТА-1	1
ПЛАСТИНА РЕНТГЕНОЗАЩИТНАЯ	1
Подъемник передвижной для инвалидов ИПП-2	4
Подъемно-трансформируемое устройство ПТУ-001А	1
Помпа шприцевая инфузионная Aitecs 2016 с принадлежностями	10
Портативный аппарат для гемосорбции "Гемос"	1
Преобразователь биосигналов Валента	1
ПРЕСС-ДЕСТРУКТОР	1
Прибор "Нейро-Аудио-Скрин"ОАЭ"	2
Прибор для мониторинга электрической активности мозга "Энцефалан-ЦФМ"	1
Прикроватные мониторы (Монитор пациента G исполнения G30)	12
Проектор знаков АСР-700' тестер зрения офтальм.	1
Промыватель Платшетов автом. 2-х канальный	1
Проявочная машина Оптимакс	1
пульсоксиметр "Кардекс ПО-2СП"	1
Пульсоксиметр "Мицар-Плюс"	2
Пульсоксиметр портативный "Мицар-Пульс"	2
Радиовизиограф FONA CDR	1
Размораживатель плазмы РП-2-01	1
Размораживатель РП4-02 свежемороженой плазмы	1
Рампа разрядная РР-2\К	1
Регистратор носимый "Кардиотехника -07-3\12"	2
Регистратор носимый "Кардиотехника-07-АД-1"	1
редуктор-ингалятор кислородный РИК-1-1-Медпром с1 и 2-л баллоном с сумкой	1
Ректоскоп	1
Рентгеновская установка РДК - 50/6	1
РЕНТГЕНОЛИАГНОСТИЧ. АППАРАТ	1
Рециркулятор бактерицидный ОРБ-2П POZIS передвижной	3
Светильник	4
Светильник 4-х рефлектор.	3
Светильник гинекологический СР-4	5
Светильник диагностический П-6 ВИТА	1
Светильник мед.хирургический универсальный регулируемый "Аксима"	3
Светильник мед.хирургический универсальный регулируемый "Аксима 520\520"	1
Светильник мед.хирургический универсальный регулируемый "Аксима 520М"	1
Светильник операционный Armed L7412 с принадлежностями	2
Светильник операционный L 7412	1
Светильник передвижной Эмалед 100-01 П	1
Сейф -холодильник СХ-20-КЛ-К-III для хранения наркотических средств, класс 3 по ГОСТ Р 50862-2005	4
Сейф д/хранения наркотических средств (мед.оборудование для кабинетов и палат	5
Сейф-термостат VALBERG TS-3/12	1
Сервер	2

Сервер типа 2 Aquarius Srv	1
Сервер типа 4.1 Aquarius Srv	1
Серверная станция	1
Силовая подстанция	1
Система диагностическая ультразвуковая НДЗ	1
Система ультразвуковой визуализации универсальная API.Ю	1
Система водоочистки "Autotrol"	1
Система доплеровская фетальная АДМП-02	2
Система обогрева новорожденных(матрасик)	1
Система открытая реанимационная для новорожденных Lullaby Warmer	1
Система пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре	1
Система рентген-ая ангиографическая стац-ая, цифровая-система ангиогра-ая Azurion	1
Система скрининга сердца комп.-ная "Кардиовизор-6С"	1
Система ультразвуковая диагностическая Vivid-3	1
Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq с принадлежностями	1
Система ультразвуковая диагностическая En Visor HD	1
Спирограф микропроцессорный портативный	1
Спиромет Spiro USB	1
Стеллаж ССК-01	1
Стерилизатор ГП-80СПУ с охлаждением	1
Стерилизатор воздушный автоматический ГП-160 "ПЗ"	1
Стерилизатор воздушный ГП 20 МО	1
Стерилизатор воздушный ГП-160-ПЗ	1
Стерилизатор воздушный ГП-80 МО	1
Стерилизатор ГК-100-3	1
Стерилизатор паровой автоматический СПГА-100-1НН	1
Стерилизатор паровой ВК-75	1
Стерилизатор паровой горизонтальный ГК-100-3	2
Стерилизатор паровой полуавтоматический ГК-100-3	4
Стерилизатор паровой СМО-10 ТЗМОИ	1
Стерилизатор суховоздушный автоматический ГП-160-"ПЗ"	1
Стойка аппаратная	1
Стойка медицинская приборная	7
Стойка ресепшн	1
Стол для кинезотерапии	2
Стол для родовспоможения СР-01	1
Стол мед. массажный "Lojer" с принадл.	3
Стол медицинский перевязочный СМПз-02-Аском	1
Стол неонатальный, СН-01М	1
Стол операционный	3
Стол операционный NuBase	1
Стол операционный многофункциональный универсальный с электроприводом СОМеп-	4
Стол операционный универсальный с электромеханическим приводом СОМеп-01	1
Стол патологоанатомический	1
Стол-вертикализатор Lojer ПЛТ	2
Стоматологическая установка	2
Стоматологическая установка KAVO	1
Стоматологическая установка OLSEN	1
Стоматологическая установка Planmeca Compact i Classic Dry	1
Структуризованная кабельная система (СКС)	1
Считывающее устройство для микропланшетов	1
Тележка ТПБВ-02-Д	1
Тележка внутрикорпусная ТПБР-Диакомс	1
Тележка д/перевозки больных	3
Тележка для перевозки больных	3

Тележка для перевозки больных внутрикорпусная	1
Тележка для перевозки больных внутрикорпусная ТПБВ-02	1
Тележка для перевозки больных с гидроподъемником	1
Тележка для перевозки больных ТПБВ-02"Д"	1
Тележка для перевозки больных ТПБР-ДИАКОМС с боковыми ограждениями	1
Тележка медицинская д/перевозки больных	1
Тележка многоуровневая внутрикорпусная д/перевозки пациентов ТСН - ММ	10
Тележка с выдвижными ящиками	1
Тележка с регул.высотой	1
Тележка СТОЙКА ДЛЯ МЕД.	1
Тележка ТПБР	1
Тележка эндоскопическая	1
Тележка-каталка	1
Тепло лучистое	1
Термостат ТW-2.03	1
Термостат ТВ-80-1	1
Термостат универсальный,водный BioSan BWT-U	1
Термошэйнер PST-60	1
Тонометр ВГДГДЦ-01	1
Тонометр внутриглазного давления	1
Тонометр внутриглазного давления ТВГД-01	1
Тонометр внутриглазного давления ТВГД-02	1
Трансформатор разделительный трехфазный	1
Турникет "Ростов-Дон Т9М1 STEP2" Напольный, с встроенным STEP контролем СКУД	1
Укладка универсальная для забора мат-ла от людей и окр.ср. для иссл.инф.забол-я	1
Ультразвуковая система MyLab 50	1
Ультразвуковой диагностический аппарат UCEO H60-RUS	1
Ультрафиолетовая камера УФК-1	1
Ультрафиолетовый стерилизатор Н-8000С	1
Умывальник (в опер.блок)	3
Установка для дезинфекции гибких эндоскопов BANDEQ CVW-100N	1
Установка для мойки гибких эндоскопов с принадлежностями	2
Установка для ультразвуковой мех.предстерил. очистки мед.инстр. УЗО-МЕДЭЛ	1
Установка для фототерапии	1
Установка СТЭЛ	1
Установка УЗО Мэдел	1
Устройство промывающее для микропланшетов ИВД, автоматическое	1
Устройство для определения гематоцрита	1
Устройство обработки изображений HD-330 с принадл.	1
устройство(приемное УП-ММ(02 21))	1
Утилизатор медицинских отходов "БАЛТЕР-50"	1
Ушиватель органов УО-60	1
Фетальный монитор FC 1400	2
Фетальный монитор FC 700	1
Фетальный монитор матери и плода G6A Plus	2
Фиброгастродуоденоскоп	1
Фиброгастроскоп (эндоскоп гибкий, модель FG-IZ) 01370356	1
Флюорограф ФЦ-01- "Электрон"	1
Флюорограф малодозовый цифровой ФЦ01 "Электрон"	1
Фотометр д/микропланшет	1
Функциональная кровать 3-х секционная с матрасом,с прикроватным столиком и тумбой подкатной	8
Холодильная установка КСН-12-1	1
Холодильник "Позис"	1
Холодильник фармацевтический ХФ - 400 "ПОЗИС"	3
Холодильник фармацевтический ХФ-400 "Позис"	8

Центрифуга гемокритная	1
Центрифуга медицинская СМ-6М с ротором 6М в компл. с адаптерами 12 шт	2
Цисто-уретро-фиброскоп	1
Цистоскоп	2
Цистоскоп смотровой	1
Цистоуретроскоп Источник света Галоген	1
Шейкер с термоконтейнерами на 4 планшета	1
Шейкер-термостат, платформа на 2 планшета,объемный обогрев	2
Ширма рентгенозащитная большая РЕНЕКС ШР36	1
Шкаф вытяжной лабораторный	1
Шкаф для хранения эндоскопов (стерильных) ШЭ-4-Р	2
Шкаф ламинарно-поточковый	2
Шкаф мед.лабораторный ПМЛ-01-"ЕЛАТ"	4
шкаф медицинский для фармпрепаратов	1
Шкаф медицинский лабораторный	2
Шкаф морозильный LIEBHERR G 123	1
Шкаф Холодильный фармацевтический "Бирюса" 550К	2
Щелевая лампа ЩЛ-2 Б	1
Щипцы биопсийные	1
Экран-ставни	2
Экспресс-анализатор иммунохим Cobas h232	1
Экспресс-анализатор критических состояний ИХА Nano-Checker 710	1
Экстрактор вакуумный "Вакус"	1
Эл.отсос хирургический	1
Эл.счетчик крови клеток	1
Электрический Офтальмоскоп С-144.24.388	1
Электрокардиограф 12-тиканальный ЭК12Т-01-"Р-Д"	3
Электрокардиограф 3-6 канальный ЭК3ТЦ-3/6-04"Акссион"	1
Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ а ручном и авт.режимом	2
Электрокардиограф 3-канальный с авт.режимом	1
Электрокардиограф 3-х канальный	2
Электрокардиограф 6-канальный ECG-9806	1
Электрокардиограф Cardiomax	1
Электрокардиограф FX-7102	1
Электрокардиограф HEART MIRROR 3 IКО	1
Электрокардиограф двенадцатиканальный с регистрацией ЭКГ миниат.	3
Электрокардиограф двенадцатиканальный ЭК12Т-01-"Р-Д"	2
Электрокардиограф одноканальный	1
Электрокардиограф трехканальный "ЮКАРД 100"	1
Электрокардиограф трехканальный типа FUKUDA 7102	1
электрокардиограф ЭК12Т"АЛЬТОН-103 АС"	1
Электрокардиограф ЭК1Т-07	1
Электрокардиограф ЭК1Т-1/3-07 Аксион	14
Электрокардиограф	1
Электрокардиограф ЭК3Т-01-РД	1
Электрокардиостимулятор эндокардиальной стимуляции наруж ЭКС-Сетал-1В	1
Электрокардиостимулятор с принадлежностями	1
Электрокардиостимулятор чреспищеводный и эндокардиальный ЧЭЭКС-3	1
Электрокоагулятор хирургический с принадлеж.	5
электронагреватель	1
Электроотсос Fazzini F-30	3
Электроотсос медицинский универсальный VACUSON 18	1
Электроразмораживатель плазмы крови "ЛИДМЕЛТ"	1
Эндовидеокамера	5
Эндоскоп гибкий для обследования брюшной полости(ВидеокOLONоскоп CF-LV1L)	1
Эндоскоп гибкий для обследования брюшной полости(Гастронтестинальный	1

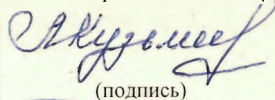
видеоскоп GIF-LV1)	
Эндоскопический видеоинформационный центр CV-V1	1
Энцефалограф НЕЙРОКОМ	1

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

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Боровичский медицинский колледж имени А.А.Кокорина»

г. Боровичи,
Новгородская область,
ул. С Перовской д. 92А

Директор колледжа
Кузьмина Марина Константиновна



(подпись)

М.П.



ГБУЗ «Боровичская ЦРБ»

г. Боровичи,
Новгородская область,
пл. 1 Мая, д. 2А

И.о. главного врача
ГБУЗ «Боровичская ЦРБ»
О.И. Захарова



(подпись)

М.П.