Приложение 4

к котировочной документации

Проект Договора №25070109023

оказания Услуг

|  |  |
| --- | --- |
| г. Санкт-Петербург | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025г. |

**Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Санкт-Петербурга» (сокращенное наименование ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Санкт-Петербурга»),** именуемое далее «Заказчик», в лице директора Громова Петра Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые далее «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

# 1. Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказать Услуги по техническому обслуживанию медицинского оборудования Заказчика (далее - Услуги), указанного в Приложении №1 к Договору (Перечень обслуживаемого оборудования) в соответствии с требованиями к оказанию Услуг. По результатам оказания Услуг, перечисленных в Требованиях к оказываемым Услугам (Приложении № 2 к Договору), Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги.

1.2. Оказание Услуг осуществляется по адресам:

г. Санкт-Петербург, пр. Мечникова, д.27; пр. Мечникова, д.23; ул. Боровая, д.55,

г. Малая Вишера, ул. Красноармейская, д. 2,

г. Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д. 5а.

г. Выборг, Ленинградское шоссе, д. 23;

г. Волхов, ул. Воронежская, д. 1;

ст. Лодейное поле, Лодейнопольский район, ул. И.Ярославцева, д.5

Медпункт на Витебском вокзале, г. Санкт-Петербург, Загородный пр-кт,52, литА.

Медпункт на Московском вокзале, г. Санкт-Петербург,  Невский пр., д. 85,  лит. Б.

Медпункт на Балтийском вокзале,  г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 120, лит. Б.

Медпункт на Ладожском вокзале, г. Санкт-Петербург, Заневский пр. дом 73, лит.А.

Медпункт на Финляндском вокзале, г. Санкт-Петербург,  пл.Ленина, дом 6, литера И.

**2. Срок действия договора и срок оказания Услуг**

2.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует в течение 12 (двенадцати) месяцев.

2.2. Начало оказания Услуг – с момента подписания Сторонами настоящего Договора.

Окончание оказания Услуг – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.3. Сроки оказания Услуг могут быть изменены на основании дополнительного соглашения Сторон, оформленного в письменном виде и подписанного уполномоченными представителями обеих Сторон.

2.4. Заказчик вправе отказаться от оказания Услуг Исполнителем на любом этапе оказания Услуг.

# 3. Стоимость Услуг и порядок оплаты

3.1. Стоимость Услуг по настоящему Договору составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп. (в том числе НДС (\_\_\_%)/ или НДС не облагается на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

В стоимость Услуг включены транспортные расходы, накладные и плановые расходы Исполнителя, уплата таможенных пошлин, расходные материалы, используемые для технического обслуживания, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.

3.2. Оплата Услуг производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 13 настоящего Договора, в следующем порядке:

3.2.1. исходя из объема оказанных Исполнителем Услуг за расчетный период в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с даты подписания Сторонами акта сдачи-приемки оказанных Услуг, при условии получения Заказчиком оригинального комплекта документов с указанием номера настоящего договора, подписанного со стороны Исполнителя: счета на оплату, актов сдачи-приемки оказанных Услуг (2 экз.), счета-фактуры.

3.2.2. В случае неисправности медицинского оборудования Исполнитель информирует Заказчика, высылая акт Технической диагностики (далее – АТД), о необходимости проведения ремонта медицинского оборудования и согласует с Заказчиком сроки и стоимость работ по ремонту. Заказчик сообщает Исполнителю о согласии или об отказе от ремонта изделия в письменном виде в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты, получения АТД от Исполнителя о необходимости ремонта. В случае несоблюдения указанного срока Заказчик считается отказавшимся от ремонта. В случае согласия Заказчика с ремонтом изделия, Исполнитель выставляет Заказчику счет на ремонт изделия, а Заказчик оплачивает по отдельным Договорам. Ремонт обслуживаемого по настоящему Договору медицинского оборудования осуществляется исполнителем в рамках отдельного договора, заключаемого между Исполнителем и Заказчиком.

3.3. Заказчик считается исполнившим свои обязательства по уплате платежей в соответствии с настоящим Договором, с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3.4. По согласованию Сторон и в случае прекращения (расторжения) Договора между Сторонами проводится сверка расчетов с составлением акта сверки взаимных расчетов по форме, представленной Заказчиком.

3.5. В случае существенных изменений факторов, влияющих на формирование стоимости Услуг по настоящему Договору, а также на сроки и порядок осуществления расчетов по настоящему Договору, Заказчик вправе требовать пересмотра условий расчетов за выполняемые по настоящему Договору Услуги в части уменьшения цены, исчисления сроков и размеров платежей по настоящему Договору. Указанные изменения оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

При привлечении Исполнителем к оказанию Услуг третьих, Исполнитель предварительно письменно согласовывает с Заказчиком третьих лиц и информирует о факте заключении договоров с ними, а так же самостоятельно осуществляет все расчеты, с привлекаемыми третьими лицами.

3.6. Настоящим Исполнитель подтверждает, что надлежащим образом изучил все условия оказания Услуг по настоящему Договору указанные в Приложении № 1 к Договору, и что никакие обстоятельства не могут повлиять на увеличение стоимости Услуг по настоящему Договору, если иное не будет согласовано Сторонами в дополнительных соглашениях к настоящему Договору.

# 4. Обязательства сторон

**4.1. Заказчик вправе:**

4.1.1. Требовать от Исполнителя надлежащего и своевременного исполнения обязательств в соответствии с настоящим Договором, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

4.1.2. Требовать возмещения убытков в случае неоднократного нарушения сроков оказания Услуг, а также в случае их некачественного оказания.

**4.2. Заказчик обязуется:**

4.2.1. Оказывать содействиеИсполнителю в вопросах его взаимодействия с соответствующими структурными подразделениями Заказчика при оказания Услуг на условиях, предусмотренных Договором.

4.2.2. Оказывать содействие Исполнителю в получении в структурных подразделениях Заказчика документации, необходимой для оказания Услуг.

4.2.3. Обеспечить доступ персонала Исполнителя к месту оказания Услуг.

4.2.4. Сообщать в письменной форме Исполнителю о недостатках, обнаруженных в ходе оказания Услуг, в течение 5 (пяти) рабочих дней после обнаружения таких недостатков.

4.2.5. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом оказанные Услуги в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

4.2.6. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении оказания Услуг в случае, указанном в п. 4.4.3. Договора, рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения оказания Услуг.

4.2.7. Заказчик предоставляет Исполнителю заявки в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»

**4.3. Исполнитель вправе:**

4.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки оказанных услуг по Договору.

4.3.2. Требовать своевременной оплаты оказанных Услуг в соответствии с условиями Договора.

4.3.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно оказания Услугв рамках Договора.

4.3.4. Предъявить Заказчику результаты оказания Услуг к приемке досрочно, уведомив Заказчика о готовности к сдаче оказанных Услуг письменно.

**4.4. Исполнитель обязуется:**

4.4.1. В установленные сроки и надлежащим образом оказать Услуги и представить их результат Заказчику, в соответствии с условиями Договора.

4.4.2. Обеспечить устранение недостатков, выявленных при сдаче-приемке оказания Услуг, за свой счет в кратчайшие сроки, указанные в п.5.3 настоящего Договора.

4.4.3. Приостановить оказания Услуг в случае обнаружения независящих от Исполнителя обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность результатов оказание Услуг или создать невозможность их завершения в установленный Договором срок, и незамедлительно сообщить об этом Заказчику.

4.4.4. Исполнять иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

4.4.5. Не передавать любую информацию, касающуюся настоящего Договора, и не раскрывать сведения, полученные в процессе исполнения Договора, третьим лицам. В случае нарушения данного условия Заказчик вправе требовать от Исполнителя компенсации всех понесенных убытков.

4.4.6. Предоставлять информацию об изменениях в составе владельцев Исполнителя, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах Исполнительа не позднее, чем через 5 календарных дней после таких изменений.

4.4.7. Исполнитель оказывает Услуги, в соответствии с заявкой, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер», в сроки не позднее 1(одного) календарного дня.

4.4.8 При оказании Услуг, находясь по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора, соблюдать режим, установленный на объекте Заказчика, и правила пожарной безопасности.

4.4.9. В случае обмена в целях исполнения Договора информацией на съемных носителях до направления информации Исполнительобязан осуществить проверку съемных носителей на предмет отсутствия вредоносного программного обеспечения.

4.4.10. Исполнитель указывает в счете/акте сдачи-приемки номер настоящего Договора.

# 5. Порядок сдачи и приемки Услуг

5.1. В течение 3 (трех) рабочих дней после оказания Услуг Исполнителем за расчетный период по Договору, Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра акта сдачи-приемки оказания Услуг, счет на оплату, а также счет-фактуру, оформленную в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Расчетным периодом по настоящему Договору является 1 (один) месяц.

5.2. Не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 5.1 Договора, Заказчик осуществляет приемку оказанных Услуг и направляет Исполнителю подписанный обеими Сторонами экземпляр акта сдачи-приемки оказанных Услуг, либо мотивированный отказ от принятия оказанных Услуг.

5.3. В случае представления Заказчиком мотивированного отказа от принятия оказанных услуг, Стороны в течение 5(пяти) рабочих дней составляют акт о выявленных недостатках, с указанием существа выявленных недоработок Исполнителя, а также сроков и порядка их устранения.

На основании акта о выявленных недостатках Исполнитель принимает на себя обязательство устранить имеющиеся недостатки за свой счет, в том числе и в случае, когда это потребует дополнительных издержек с его стороны, в кратчайшие сроки, но не более 5 ( пяти) рабочих дней с даты составления акта о выявленных недостатках.

5.4. В случае досрочного выполнения оказания Услуг по Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить Услуги в соответствии с условиями Договора.

5.5. Риск случайной гибели обслуживаемого оборудования, другого имущества, используемого для оказания Услуг до окончательной приемки Заказчиком Услуг по Договору несет Исполнитель.

# 6. Обстоятельства непреодолимой силы

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, введением санкций против Исполнителя, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

6.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иной документ, выданный компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

6.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна, по возможности, не позднее, чем в трехдневный срок, известить другую Сторону в письменном виде о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

В случае неисполнения Стороной обязанности, предусмотренной в настоящем пункте, она лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств по настоящему Договору.

6.4. Действие обстоятельств непреодолимой силы продлевает срок выполнения обязательств по настоящему Договору на срок действия обстоятельств непреодолимой силы.

6.5. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в одностороннем порядке по инициативе заинтересованной Стороны.

**7.** **Защита информации**

7.1. Стороны принимают организационные и технические меры, направленные на:

-обеспечение защиты информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором, от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения, а также от иных неправомерных действии в отношении такой информации;

-обеспечение конфиденциальности информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором.

7.2. Стороны обязуются не передавать информацию, полученную друг от друга в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия передавшей информацию Стороны.

7.3. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

7.4. Стороны обязуются в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной ими друг от друга информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

**8. Ответственность сторон**

8.1. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия привлекаемых им к оказанию Услуг третьих лиц как за собственные действия, а так же самостоятельно осуществляет все расчеты, с привлекаемыми третьими лицами.

8.2. В случае нарушения сроков оказания Услуг, предусмотренных настоящим Договором и, сроков выполнения требования Заказчика, предъявленного в соответствии с пунктом 4.1. настоящего Договора, Заказчик имеет право требовать у Исполнителя уплаты пени в размере 0,1% от стоимости Услуг, указанной в п. 3.1. настоящего Договора за каждый день просрочки.

8.3. В случае ненадлежащего выполнения Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствия оказания Услуг обусловленным Сторонами требованиям, Заказчик имеет право требовать у Исполнителя уплаты штрафа в размере 1% от стоимости Услуг*,* указанной в п. 3.1. настоящего Договора.

В случае возникновения при этом у Заказчика каких-либо убытков Исполнитель возмещает такие убытки Заказчику в полном объеме на основании предоставленных Заказчиком документов, доказывающих факт возникновения и размер понесенных убытков.

8.4. Перечисленные в настоящем Договоре штрафные санкции могут быть взысканы Заказчиком путем удержания причитающихся сумм при оплате счетов Исполнителя. Если Заказчик не удержит по какой-либо причине сумму штрафных санкций, Исполнитель обязуется уплатить такую сумму по первому письменному требованию Заказчика в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Исполнителем такого требования.

Для целей расчета неустойки по настоящему Договору Стороны применяют цену Услуг в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору с учетом НДС (если Исполнитель является плательщиком НДС).

8.5. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.6. Уплата Исполнителем неустойки и возмещение убытков не освобождают Исполнителя от выполнения обязательств в натуре по настоящему Договору.

8.7. В случае утраты документации, переданной ИсполнителюЗаказчиком, сообщения третьим лицам конфиденциальной информации в нарушение раздела 7 настоящего Договора, передачи информации на съемных носителях, содержащих вредоносное программное обеспечение, Исполнитель возмещает Заказчику убытки и оплачивает штраф в размере *0,1%* от стоимости Услуг, указанно в пункте 3.1. Договора.

8.8. Обязательство по выплате неустойки у виновной Стороны наступает после получения от потерпевшей Стороны соответствующего письменного требования. Срок удовлетворения такого требования – 10 (десять) рабочих дней с даты его получения виновной Стороной.

# 9. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжение

9.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

9.2. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор (отказаться от исполнения настоящего Договора) по основаниям, в порядке и с применением последствий, предусмотренных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации. При этом Заказчик вправе в любое время расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке.

9.3. Расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке (отказ от исполнения настоящего Договора) осуществляется путем направления Заказчиком письменного уведомления об этом Исполнителю не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым (прекращенным) с даты, указанной в уведомлении о расторжении настоящего Договора.

9.4. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по инициативе Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 10.5 настоящего Договора, или по причинам, за которые ни одна из Сторон не отвечает, оплате подлежат обоснованные, необходимые, фактически понесенные, документально подтвержденные Исполнителем расходы до даты получения Исполнителем уведомления о расторжении настоящего Договора или подписания соглашения о расторжении настоящего Договора*.*

9.5. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по причинам, связанным с ненадлежащим выполнением Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствием результатов Услуг требованиям настоящего Договора, Исполнитель не вправе требовать оплаты, а также обязан вернуть полученные по настоящему Договору денежные средства и возместить доказанные фактические убытки Заказчика в течение 7 (семи) календарных дней с даты предъявления Заказчиком соответствующего требования.

9.6. Договор может быть расторгнут Заказчиком в одностороннем внесудебном порядке в случае неисполнения Исполнителем требования, предусмотренного пунктом 4.4.6. настоящего Договора.

# 10. Разрешение споров

10.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, в соответствии с законодательством Российской Федерации решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе путем отправления писем в порядке, предусмотренном в пункте 11.3. Договора.

10.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели с даты получения претензии.

10.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами путем переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

# 11. Прочие условия

11.1. Все вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства Российской Федерации.

11.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они оформлены в виде дополнительных соглашений к Договору и подписаны обеими Сторонами.

11.3. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись Стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах Договора. Сторона, указавшая неверный электронный адрес или не указавшая его вовсе, не вправе ссылаться на несвоевременное получение уведомления, сообщения и прочей письменной документации от другой Стороны. В этом случае уведомления, сообщения и прочая переписка будут считаться принятыми к исполнению другой Стороной с даты отправки электронного письма или, если не указан электронный адрес, с даты, установленной отправителем письма/ уведомления, направленного иным способом.

Стороны договорились, что переписка в системах обмена электронными сообщениями (мессенджерах, электронной почте и т.п.) считается юридически значимой и имеющей силу простой электронной подписи. Это значит, что все написанное будет иметь силу доказательства.

11.4. При изменении наименования, местонахождения и иных реквизитов, указанных в разделе 13 Договора, а также при реорганизации одной из Сторон, такая Сторона обязана письменно в двухнедельный срок после произошедших изменений сообщить другой Стороне о данных изменениях, кроме случаев, когда изменение наименования и реорганизация происходят в соответствии с указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

11.6. Стороны согласовали применение Антикоррупционной и Налоговой оговорок, приведенных в Приложениях № 4 и 5 к настоящему Договору.

**12. Перечень приложений**

12.1. К Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

12.1.1. Приложение № 1 – Перечень обслуживаемого оборудования;

12.1.2. Приложение № 2 – Требования к оказанию Услуг;

12.1.3. Приложение № 3 – Акт приема – передачи оказания Услуг (форма);

12.1.4. Приложение № 4 – Антикоррупционная оговорка

12.1.5. Приложение № 5 - Налоговая оговорка.

# 13. Юридические адреса и реквизиты сторон

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Санкт-Петербурга»**  **(сокращенное наименование ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Санкт-Петербурга»)**  195271, г. Санкт-Петербург, пр. Мечникова, д. 27  ИНН 7804302780  КПП 780401001  ОГРН 1047855051749  Система налогообложения ОСНО  ОКПО 73389922  ОКТМО40332000  ОКВЭД 86.10  ОКАТО 40273565000  **Банковские реквизиты Основного счёта:** ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК"  Расчетный счет 40703810832000000513  Корр.счет 40703810832000000513  БИК 044030786  ИНН (Банка) 7828168971  КПП (Банка) 770801001  **Банковские реквизиты Основного счёта:**  Филиал ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге  Расчетный счет 40703810530290000001  Корр.счет 30101810200000000704  БИК 044030704  ИНН (Банка) 7702070139  КПП (Банка) 997950001  **Банковские реквизиты ОМС Санкт-Петербург :**  ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК"  Расчетный счет 40703810632000000519  Корр.счет 30101810600000000786  БИК 044030786  ИНН (Банка) 7828168971  КПП (Банка) 770801001  **Банковские реквизиты ОМС Ленинградская область :**  ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК"  Расчетный счет 40703810032000000520  Корр.счет 30101810600000000786  БИК 044030786  ИНН (Банка) 7828168971  КПП (Банка) 770801001  [reception@rwmed.ru](mailto:reception@rwmed.ru)  сайт организации: <https://spb.rzd-medicine.ru/> | **Исполнитель:**  Место нахождения:  ИНН:  КПП:  ОГРН:  К/С:  Банк:  БИК:  Р/С:  Электронная почта: |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Заказчика** | **От Исполнителя** |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов /  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

# 

Приложение № 1

к Договору №25070109023

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025г.

**Перечень обслуживаемого оборудования**

**г. Санкт-Петербург «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | |  | |  |  |
| **№ п/п** | | **Наименование оборудования** | | **Производитель** | | | **Инвентарный номер** | | **Заводской номер** | | | **Год выпуска** | **Адрес места нахождения оборудования** | | **Периодичность мес.** | | **Ст-ть ТО за 1 ед. изм./в мес. руб.** | | **Ст-ть в год, руб.** | | | |
| ОРиТ | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001376292 | | 71144053390 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001376293 | | 71144053403 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001376294 | | 71144053404 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376602 | | S/N 093375 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких передвижной Hamilton-G5 с принадлежностями | | Шеньчжень Хесинь | | | 001376119 | | 5491 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента IMEC с принадлежностями | | Шеньчжень Хесинь | | | 001376177 | | SN- EV-03052685 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента IMEC с принадлежностями | | Фишер энд Пейкел | | | 001376178 | | SN- EV-03052684 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента IMEC с принадлежностями | | Фишер энд Пейкел | | | 001376179 | | SN- EV-03052686 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ИВЛ портативный А-ИВЛ/ВВЛ-ВЧп-4/40-"Медпром" | | ООО "Медпром" | | | 001376024 | | 481156 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Newport E360T-SY-IN | | ООО "Альтоника" | | | 001376209 | | G202050166 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Newport E360T-SY-IN | | Эйркрафт Медикал | | | 001376210 | | G202050167 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Mеdela, мод.Vario 18 AC/DC c принадлежностями | | ООО "Латтанте" | | | 001375958 | | 1683487 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоларингоскоп MсGRATH MAC с принадлежностями | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001376470 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор ДК50Д для реанимации и анестизиологии медицинский | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001374804 | | 4577 | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375964 | | CBHU 160593 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375966 | | CBHU 160597 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375967 | | CBHU 160595 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375968 | | CBHU 160720 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375969 | | CBHU 160600 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный МПР6-03-"Тритон" переносной реаниматолога и анестизиолога | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376344 | | Р210073 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный МПР6-03-"Тритон" переносной реаниматолога и анестизиолога | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376345 | | Р210116 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный МПР6-03-"Тритон" переносной реаниматолога и анестизиолога | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376204 | | S/N P20691 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный МПР6-03-"Тритон" переносной реаниматолога и анестизиолога | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376206 | | S/N P20668 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный МПР6-03-"Тритон" переносной реаниматолога и анестизиолога | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376207 | | S/N P20683 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Нагреватель медицинских сред "ИРИС" с принадлежностями | | ООО "Латтанте" | | | 001375394 | | УРТ 75/42/60 СП 015 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Нагреватель медицинских сред "ИРИС" с принадлежностями | | ООО "Латтанте" | | | 001376149 | | РТ 75/42 СИ-127 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Нагреватель медицинских сред "ИРИС" с принадлежностями | | ООО "Латтанте" | | | 001376150 | | РТ 75/42 СИ-128 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376167 | | SK90804453 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376168 | | SK90804591 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376169 | | SK90804526 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376170 | | SK90804547 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376171 | | SK90804503 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376172 | | SK90804482 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376135 | | SK-90203863 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376136 | | SK-90203826 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376137 | | SK-90203817 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376138 | | SK-90203803 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376139 | | SK-90203795 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376140 | | SK-90203871 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376141 | | SK-90203844 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376143 | | SK-90102196 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376144 | | SR-90203775 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376146 | | SK-90203854 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая, модель S Medima | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001375440 | | 012567317 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Airvo2 с принадлежностями | | ООО "Фишер энд Пэйкел Хелскэр" | | | 001376216 | | S/N 20033111919 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Airvo2 с принадлежностями | | ООО "Фишер энд Пэйкел Хелскэр" | | | 001376217 | | S/N 200331119177 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Airvo2 с принадлежностями | | ООО "Фишер энд Пэйкел Хелскэр" | | | 001376218 | | S/N 200331119152 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф ЭК12Т "АЛЬТОН-03" | | ООО АЛЬТОН | | | 001375336 | | D7A06A06 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электронейростимулятор Стимуплекс HNS 12 | | Миндрэй | | | 001375350 | | 1518 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат RAPHAEL (искуст.вент.легких) с увлажнителем | | Миндрэй | | | 001374855 | | 12859 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат RAPHAEL (искуст.вент.легких) с увлажнителем | | Миндрэй | | | 001374856 | | 12861 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376321 | | ASNM0116 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376322 | | ASNM0119 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376323 | | ASNM0616 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376325 | | ASNM0117 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376123 | | ASMM-0115 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный Aespire | | Дэйтекс-Омеда | | | 001375416 | | AMXV 50482 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный Aespire | | Дэйтекс-Омеда | | | 001375417 | | AMXV 50484 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный Aespire | | Дэйтекс-Омеда | | | 001375418 | | AMXV 50486 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO c принадлежн. | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001376526 | | KG-29011221 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO c принадлежн. | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001376528 | | KG-29011222 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO c принадлежн. | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001376529 | | KG-29011230 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO c принадлежн. | | Mindray | | | 001376525 | | KG-29011229 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный модель Saturn Evo c принадл.(с цветн.дисплеем и мультигазом) | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001374907 | | 18698 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный модель Saturn Evo c принадл.(с цветн.дисплеем и мультигазом) | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001374908 | | 19023 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный,модель Saturn Evo c принадлежностями | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001374909 | | 18695 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный,модель Saturn Evo c принадлежностями | | Шеньчжень Шенке Медикал | | | 001374910 | | 18697 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный,модель Saturn Evo c принадлежностями | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001374911 | | 18695 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный,модель Saturn Evo c принадлежностями | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001374913 | | 18696 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный Fabius Plus с принадлежностями | | ООО "Тритон-Электроникс" | | | 001376134 | | ASND-0070 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный Fabius Plus с принадлежностями | |  | | | 001376125 | | ASMM-0033 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный Fabius Plus с принадлежностями | | Дрегер | | | 001376126 | | ASMF-0068 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376326 | | USND0064 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376327 | | USME0048 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376328 | | USND0068 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376329 | | USMH0044 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376330 | | USMJ0031 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозный FabiusPlus (вар.исп. 1) в компл. | | Дрегер | | | 001376331 | | ASNF0072 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374858 | | 1302861 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374859 | | 1303108 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374860 | | 1302859 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374862 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374863 | | 1302855 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374864 | | 1303109 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374865 | | 1305827 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374866 | | 1683487 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор ZOLL МОДЕЛЬ М-Series(c кардиостим. пульсоксим) | | ZOLL | | | 001374916 | | Б/Н | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор ZOLL МОДЕЛЬ М-Series(c кардиостим. пульсоксим) | | ZOLL | | | 001374917 | | Б/Н | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632845 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632846 | | 13324472 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632847 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632848 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632849 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632850 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632851 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632852 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632853 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632854 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикров. для контр. физиологических параметровVitalogik | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375220 | | 9940711000011 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикров. для контр. физиологических параметровVitalogik | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375222 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикров. для контр. физиологических параметровVitalogik | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375225 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров Vitalogik 4500 | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375030 | | 9945771200008 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров Vitalogik 4500 | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375031 | | 9946849300014 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров Vitalogik 4500 | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375032 | | 994071112000001 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров Vitalogik 4500 | | "Меннен Медикал Лтд." | | | 001375033 | | 9943981000024 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.2) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376520 | | AA-27017607 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.2) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376521 | | JXB-22-07098 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.2) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376522 | | JXB-22-07099 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.2) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376523 | | AA-27017604 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.2) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376524 | | JXB-22-07053 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376535 | | AC9-28036577 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376539 | | AC9-29036834 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376530 | | AC9-29036849 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376531 | | AC9-29036848 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376532 | | AC9-29036825 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376533 | | AC9-29036828 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376534 | | AC9-28036579 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376536 | | AC9-28036580 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376537 | | AC9-28036578 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система монитор.физиологич.показателей ePM 12M | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376538 | | AC9-29036840 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких RAPHAEL | | Швейцария комп. Hamilton Medical AG | | | 001374635 | | 6755 | | | 2006 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат цифровой ультразвуковой диагности.портативный М 5 | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376059 | | MR- 52006531 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374219 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374220 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374221 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374222 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374223 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374224 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374225 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374226 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374227 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль настенный реанимационный | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001374228 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Машина моюще-дезинфицирующая Meiko TopLine 20 | | МЕЙКО Машиненбау ГмбХ & Ко. КГ. | | | 001375398 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Пульсоксиметр ОП-31-АТ | | **Treaton** | | | 001373984 | | 20152700 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Мониторная сеть из 4-х мониторов Intelli Vue MP-70 и информационный центр | | Филипс | | | 001374293 | | отсутствует | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электроотсос АС-750 | | Блу Кросс Эмердженси Ко., Лтд | | | 001374710 | | — | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Малая Вишера | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376765 | | 0924-0835 | | | 2024 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор электрический ДЭ-25М | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | 001375405 | | — | | | 2016 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "РЕФЛЕКОМ" рефлектометрический видеоцифровой иммунохроматографический | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | 001376021 | | VKF-04-1240 | | | 2018 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический "СОНОСКЕЙП МЕДИКАЛ КОРП," с принадл.,.Вар.исп. S20 Exp | | "Нейрософт" | | | 001376415 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фотометр фотоэлектрический "ЗОМС" КФК-3-01 | | "Innomed Medical" | | | 001376430 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразв. диагност.Acuson X300 Premium Edition с принадл. | | " Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375297 | | 78541 | | | 2011 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоклав Винд | | "Альтомедика" | | | 001375648 | | отсутствует | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр в комплекте | | ООО "НПФ Медицина Техника" | | | 001375553 | | отсутствует | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор мочи Rochen Alba U-500 | | "ЗОМЗ" | | | 001375899 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Вибротестер МНБ ВТ 02.1 | | ООО НМФ "МБН" | | | 001375649 | | отсутствует | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Камера Ультра-Лайт-Н | | [Ферропласт](https://www.stomart.ru/brands/ferroplast/) | | | 001375481 | | отсутствует | | | 2003 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-1 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001375625 | | отсутствует | | | 2003 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроспирометр Спирос-100 | | "Альтоника" | | | 001375646 | | отсутствует | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Синхронный 3-канальный ЭКГ-258 | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375650 | | б/н | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375930 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор ГП-20 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001375486 | | отсутствует | | | 2003 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тестер зрения офтальмологический (проектор знаков) АСР-700 с принадлежностями | | UNICOS Корея | | | 001375896 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тумба к вытяжному шкафу ШВ-2-09 | | Медторгмебель | | | 001350242 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электроэнцефалограф Синхронный 3-канальный ЭКГ-258 | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375638 | | отсутствует | | | 2002 | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор PRIMEDIC DEFI-B | | Метракс ГмБХ | | | 001375827 | | 8971 | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка Azimut 100A(св.синяя) | | Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375855 | | — | | | — | 174260, Новгородская область, Красноармейская, д. 2 | | 12 | |  | |  | | | |
| Выборг | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор PRIMEDIC Defi-B М110 | | Метракс ГмБХ | | | ВБ16330360 | | 71144039903 | | | 2011 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло для процедуры гемодиализа CO MFORT-2 Eco | | Digiterm | | | ВБ01377871 | | С2Е2М20211023 | | | 2021 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло для процедуры гемодиализа COMFORT-4 Eco | | Digiterm | | | ВБ01377874 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло для процедуры гемодиализа COMFORT-4 Eco | | Digiterm | | | ВБ01377875 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морозильник медицинский ММ-180/20/35 "POZIS" | | ФГУП "ПОЗиС" | | | ВБ163303115 | | 401CV20007141 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376764 | | 0924-0834 | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло для диализа COMFORT-2 | | Digiterm | | | ВБ01377873 | | С2Е2М20161199 | | | 2019 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор видеоцифровой "РЕФЛЕКОМ" | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | ВБ16330370 | | ТУ9443-0014-43312649-2014 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор мочи модели Dirui H-100 с принадлежностями | | Dirui Industrial Group Co., Ltd, Китай | | | ВБ163303118 | | 2200100Н0320 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола в выдыхаемом врздухе "АЛКОТЕКТОР Юпитер" в комплекте | | ООО «АЛКОТЕКТОР | | | ВБ16330386 | | 008801 | | | 2019 | Ленинградская область г.Выборг ул.Деповская д.1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола в выдыхаемом врздухе "АЛКОТЕКТОР Юпитер" в комплекте | | ООО «АЛКОТЕКТОР | | | ВБ16330387 | | 009404 | | | 19 | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный хирургический "ЛАХТА-МИЛОН" 1470-10 | | ‎ ООО "КВАЛИТЕК" | | | ВБ16330382 | | 871118 | | | 2018 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеномаммографический цифровой "МАММО-РПЦ" | | АО «РЕНТГЕНПРОМ» | | | 001375390 | | 15-27112 | | | 2015 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор 7Е-А | | Армед | | | ВБ16330377 | | уут27301087 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр диагностический Amplivox модель 240 | | Amplivox | | | ВБ01377870 | | 34359 | | | 2022 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп ЕG-290Кр | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330373 | | Н1277726 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопроцессор эндоскопич.ЕРК-р | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330372 | | ЕВ011811 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дерматоскоп DELTA 20 медицинский | | HEINE | | | ВБ01377869 | | SN 1107917818$ SN 1108008203 | | | 2023 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор PRIMEDIC DEFI-B (М110) | | Метракс ГмБХ | | | ВБ16330371 | | 71144043203 | | | 2011 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Декорда" аппаратно-программный с цифр.записью для 1;2-х; 3-х суточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | НАО "ИНКАРТ" | | | ВБ01377868 | | DDS18E-00226 | | | 2023 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиотехника - 07" для многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | Кардиотехника | | | ВБ01377867 | | 7DN11P-002111 | | | 2023 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Нейрон-Спектр-3" компьютерн.многофункциональн.для исследов. ЭЭГ, ВП и ЭМГ | | ООО "Нейрософт" | | | ВБ0137864 | | 2739MG | | | 2023 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс КФС-01.001 "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния серд-сосуд.системы в компл. | | АО "МИКАРД-ЛАНА | | | ВБ137863 | | 092431 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект оборудования рабочего места врача-стоматолога "ДАРТА" | | **Darta** | | | ВБ16330365 | | ТУ 9452-001-53236398-2014 | | | 2017 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор медицинский DK50 | | Эком | | | ВБ16330288 | | V02016740134 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор медицинский DK50, исполнение DK50 2V | | Эком | | | ВБ16330332 | | V0020-01-2013 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компьютерный спирограф "ВАлента" | | ООО "Компания Нео" | | | ВБ0137862 | | 1779 | | | 2022 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло COMFORT-2 для гемодиализа | | Digiterm | | | ВБ16330364 | | С2Е2М20161028 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло терапевтическое КОМФОРТ-2 ЕСО с 2-мя моторами(ГЕМОДИАЛИЗ) | | Digiterm | | | ВБ16330379 | | C2E2M20170632 | | | 2017 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Линзы офтальмологические хирургические и диагностические V3MIRANF+ | | Volk 3 (Three) Mirror ANF | | | ВБ16330390 | | ВН12025 | | | 2018 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Массажный стол СММ-02-Аском (Х.202) | | **ООО МК «АСК**» | | | ВБ163303116 | | СММ 03021 | | | 2021 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп стерео SMZ 800 | | Nikon Corporation | | | ВБ0137470 | | 1073291 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор Endovue LED 19 | | **NDS Surgical Imaging** | | | ВБ16330375 | | 16-270523 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Облучатель БОП-01/27 НанЭМА(БОП-4) | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | ВБ16330383 | | 016 | | | 2010 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рабочее место оториноларинголога РМ-ЛОР "АЗИМУТ" | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | ВХ0600174 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Радиовизиограф.датчик FONA StarX Pro интраоральный цифровой стоматологической визуализации | | "ФОНА С.Р.Л." | | | ВБ0137866 | | S/N 3609IC0000 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Размораживатель РП 4-02 | | ООО "Биофизическая аппаратура" | | | ВБ16330385 | | 1048 | | | 2017 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ректоскоп операционный Ре-Вс-3 комплект | | «ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001376748 | | 8360/132 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рентген FONA XDC интраоральный мобильный высокочастотный | | "ФОНА С.Р.Л." | | | ВБ0137865 | | 3902DV5633 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор воздушный ГП-320-П3 | | АО «ГРПЗ» | | | ВБ0137002 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка приборная (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | КМ Магма | | | ВБ16330376 | | 001-088133 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тестер герметичности SHA-P5 (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330378 | | б\н | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая Галлант | | Oslen | | | ВБ0137106 | | 563.870 | | | 2007 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка телеуправляемая рентгенодиагностическая CLINODIGIT | | ITALRAY | | | ВБ0137861 | | 006/12906 | | | 2008 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Утилизатор медицинских отходов"Балтнер-50" | | ЗАО "МЕДИТЕК "Знамя Труда" | | | ВБ16330356 | | 365 | | | 2012 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоуретроскоп операционный ЦуО-ВС-11 с жестким инструментом | | ОПТИМЕД | | | 001376747 | | — | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола Lion Alcolmeter SD-400 №1 | | Lion Laboratories Ltd | | | ВБ16330317 | | — | | | — | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO с принадлежностями | | Mindray | | | ВБ16330348 | | ЕА-49001768 | | | 2014 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO с принадлежностями | | Mindray | | | ВБ16330349 | | ЕА-49001769 | | | 2014 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат флюорографический цифровой "Проматрикс-РП" исполнение 1 | | АМИКО | | | ВБ16330362 | | 16-17115 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиовизуальный комп.комплекс с плазм.экраном | | Интеракустикс | | | ВБ0137129 | | 04-14-36 | | | — | Ленинградская область г.Выборг ул.Деповская д.1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр АА-02 | | ООО «БИОМЕДИЛЕН» | | | ВБ0133001 | | 4645 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бесконтактный тонометр Shin Nippon NCT-10 с принадлежностями | | Shin Nippon | | | ВБ16330353 | | Y3АQ0969 | | | 2014 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Вибротестер МБН | | ООО НМФ "МБН" | | | ВБ0137193 | | 488 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG27-i10 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303106 | | K110545 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG27-i10 (2) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303107 | | K110542 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG29-i10 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303104 | | А002YZ0913 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп Pentax EС 34-i10L | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303102 | | L110493 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп Pentax EС 38-i10L | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303103 | | L002ZZ0415 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видиопроцессор мед-ий эндоскоп Pentax EPK-i7010 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330397 | | D721191 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видиопроцессор мед-ий эндоскоп Pentax EPK-i7010 (2) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330398 | | D721195 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инфузионная помпа Litus P-1200 | | "Цзяньюань Медикал Текнолоджи Ко. Лтд." | | | ВБ0137852 | | 1009002S | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулометр TS-400 | | "Рэйту Лайф энд Аналитикал Сайэнсис Ко., Лтд." | | | ВБ0137853 | | 40738 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор хирургический,с принадлежностями | | "Рэйту Лайф энд Аналитикал Сайэнсис Ко., Лтд." | | | ВБ16330323 | | 620049 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор электрохир-ий ERBE VIO 3000D | | ЭРБЭ Электромедицин ГмбХ | | | ВБ163303110 | | 11497720 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника-07" | | ООО "Инкарт" | | | ВБ16330363 | | 1009,361,672,1011 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-М | | ЗАО "Нейроком" | | | ВБ0137860 | | — | | | — | Ленинградская область г.Выборг ул.Деповская д.1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лампа щелевая SL-P-04 c насадками | | Открытое акционерное общество "Загорский оптико-механический завод | | | ВБ16330300 | | 127077 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микрос МС-50 | | "МИКРОС Продукционс- унд Хандельсгез.м.б.Х." | | | ВБ0137854 | | 2-300127 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп операционный Moller Allegra с принадлежностями | | Мёллер-Ведель ГмбХ | | | ВБ16330391 | | REF-655500SH1128 | | | 2019 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Моечно дезинфицирующий автомат.репроцессор | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303109 | | 200929800401 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хир-и Radiance Ultra 27 | | "Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си" | | | ВБ16330395 | | 20-362642 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хир-и Radiance Ultra 27 (2) | | "Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си" | | | ВБ16330396 | | 20-362649 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Периграф Периком с компьютером и принтером | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | ВБ0137674 | | 13089 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа ирригационная эндоскопическая EndoMate Pump | | ООО "Эндо Старс" | | | ВБ163303105 | | 94161900101-205 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проявочная машина | | AGFA | | | ВБ0137680 | | 103-12 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника-04-8м | | ООО "Инкарт" | | | ВБ0137855 | | 2103 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника-04-8м | | ООО "Инкарт" | | | ВБ0137856 | | 2102 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ротамикс медицинский регулируемый | | "СИА "ЭЛМИ" | | | ВБ0135018 | | LA 349 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн-rая мед-cкая Logiq F8 | | GE | | | ВБ16330381 | | 635246 WXO | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая ACUSON S1000 | | Siemens | | | ВБ16330389 | | 219502 | | | 2018 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система цифровой радиографии Vita SE CR System | | AGFA | | | ВБ16330302 | | 1063 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375929 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Спирограф LF-501 | | "РАДИАНКЬЮБИО Ко., ЛТД." | | | ВБ0133089 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор СПГА-100-1-НН | | ЗАО "Транс-Сигнал" | | | ВБ0137859 | | ТУ9451-00136738690-2005 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка мед аппаратуры Classic-Cart Bakys 7018 | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ), Германия | | | ВБ16330399 | | 7182007198 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка мед аппаратуры Classic-Cart Bakys 7018 (2) | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ), Германия | | | ВБ163303100 | | 7182007209 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный Dixion Surgery 8500 | | ООО "ДИКСИОН" | | | ВБ16330271 | | 8051110010 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный Dixion Surgery 8500 | | ООО "ДИКСИОН" | | | ВБ16330272 | | 8051110009 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Административный" АСПО | | АСПО | | | ВБ16330321 | | 20529072 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Здравпункт" АСПО на базе КАПД-02-СТ №1 | | АСПО | | | ВБ16330315 | | 20529054 | | | — | Ленинградская область г.Выборг ул.Деповская д.1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Здравпункт" АСПО на базе КАПД-02-СТ №2 | | АСПО | | | ВБ16330316 | | 20606116 | | | — | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Здравпункт" АСПО на базе КАПД-02-СТ №3 | | АСПО | | | ВБ16330319 | | 20607066 | | | — | Ленинградская область г.Выборг ул.Деповская д.1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал АСПО "Здравпункт" в комплекте (2) | | АСПО | | | ВБ163303112 | | 1100136 №СБ | | | 2020 | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка УДЭ-С | | АО "КРОНТ-М" | | | ВБ0137682 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф для хранения стерильных эндоскопов | | СПДС | | | ВБ163303108 | | 200249 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф ламинарный ЭКО | | "K-SYSTEMS - Kivex Biotec Ltd." | | | ВБ0137473 | | 10010307 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шприцевая помпа Litus P-1800 | | "Цзяньюань Медикал Текнолоджи Ко. Лтд." | | | ВБ0137851 | | 1009703Z | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф Kenz-Cardiko 601 с принадлежностями | | Сузукен Ко., Лтд. | | | ВБ16330352 | | 1407-0391 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф Кардиовит | | Шиллер АГ | | | ВБ0137678 | | 020.03920 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электроэнцефалограф Нейрон Спектр | | ООО "Нейрософт" | | | ВБ0137430 | | 9211207 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопический инсуфлятор углекислого газа | | ООО "Эндо Старс" | | | ВБ163303101 | | 94161900201-264 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кушетка массажная Manumed модель Optimal | | Энраф-Нониус Б.В. | | | ВБ16330358 | | 215.XN.013.067.0000 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор для исследования поля зрения "Периграф Периком" | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | 001376802 | | 3730 | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кушетка для эндоскопии ОДК-1 процедурная | | ООО "Пластэк-техник" | | | 001376894 | | 301247 | | | 2025 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло "Клер"-КГЭМ-01-1 гинекологическое-урологическое вар.исп.155.01.01.2100 | | ООО Научно-производственная фирма "Дентофлекс" | | | 001633198 | | 155.01.01.2100 | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
| Офтальмология | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Стол приборный СП-01 вар.исп.СП-01-03/4 | | ООО "Красивая планета" | | | 001376650 | | 2858 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмологический зеркальный микроскоп SP-1P с принадлежностями | | Топкон Корпорейшен | | | 001376702 | |  | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор для исследов.поля зрения "Периграф Периком" (в компл.с сист.блоком,цвет.лаз.принтером,монит.) | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | 001375414 | | 2294 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор офтальмологический ABSOLU ультразвуковой диагностический | | КВАНТЕЛЬ МЕДИКАЛ | | | 001376649 | | 1055 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор оптический когерентный для офтольмологии CIRRUS ОСТ | | Карл Цейсс Медитек Инк. | | | 001374920 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор офтальмологический IOL Master 700 с принадлежностями | | Карл Цейсс Медитек АГ" Карл Цейсс Медитек АГ" | | | 001376129 | | — | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фундус-камера цифровая VISUCAM,вар.исполнен. VISUCAM 200 | | Карл Цейсс Медитек АГ" | | | 001375249 | | 1088111 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автооптометрическая система AOS 2100 | | *NIDEK Co., Ltd.* | | | 001373865 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр ARK-700 | | ЮНИКОС КО., ЛТД. | | | 001373866 | | 11369 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Диодный фотокоагулятор DC-3000 | | НИДЕК Ко., ЛТД | | | 001373884 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмоскоп диагн.Omega 200 | | Хайне Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ | | | 001373875 | | 58015 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор Мезотест-II для определения сумеречного зрения | | Oculus Optikgerate GmbH | | | 001374302 | | 25914001 | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков с нап.штативом CP-670 | | Ajinomoto Trading Inc.(Shin-Nippon) | | | 001373867 | | 264153 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стенд для А-датчика US-3300 | | Тератек Корпорейшн | | | 001373956 | | 10844 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол электрический ОТ-3 | | АНТОНИ КАРЛЕС, С.А | | | 001373954 | | б/н | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-250 | | NIDEK Co., Ltd. | | | 001373880 | | 21615 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-250 | | NIDEK Co., Ltd. | | | 001373881 | | 21616 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-250 | | NIDEK Co., Ltd. | | | 001373882 | | 21618 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-250 | | NIDEK Co., Ltd. | | | 001373883 | | 21617 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эхоскан US-3300 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма "ИзоМед" | | | 001373870 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | "Периком"в исполнении с компьютером и принтером | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | 001373863 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| ЦСО | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Режущее устройство с держателем для рулонов hm 631S для HAWO | | "ХАВО ГмбХ" | | | 001376614 | | б/н | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор медицинский DK-50 Plus для подачи сж.воздуха в систему автоклав без кожуха | | "ЭКОМ спол. с р.о." | | | 001380820 | | Е7632 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Роторная упаковочная машина HAWO hm 500 DE | | "ХАВО ГмбХ" | | | 001376359 | | 528619/0221 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | стерилизатор паровой ГК-100-3 | | АО "ТЗМОИ" | | | ВХ0600028 | | 08021214 | | | 2015 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Утилизатор медицинских отходов"Балтнер-50" | | ЗАО "МЕДИТЕК "Знамя Труда" | | | ВБ16330356 | | 365 | | | 2012 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоматическая моечная машина Belimed WD-170 | | Belimed AG | | | 001375476 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Сваривающий прибор HAWO hm 850 DC | | "ХАВО ГмбХ" | | | 001375477 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой форвакуумный типа KSG модель Z10-I ED | | Шаньдун Синхуа Медикал Инструмент Ко. Лтд. | | | 001375619 | | 7906 | | | 2010 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ГК-100-3М | | АО "ТЗМОИ" | | | 001375483 | | 6 | | | 2001 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой КSG-210 | | Шаньдун Синхуа Медикал Инструмент Ко. Лтд. | | | 001375491 | | 7068 | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор СПГА-100-1-НН | | ЗАО "Транс-Сигнал" | | | ВБ0137859 | | ТУ9451-00136738690-2005 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект оборудования для ЦСО | | МедПром | | | 001374809 | | 070532 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| ЦФД | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376599 | | S/N 093639 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "ЛАЗМА ПФ" лазерный микроциркуляции крови портативный | | ООО НПП "ЛАЗМА" | | | 001376222 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппаратно-программный комплекс "Валента" с принадлежностями | | ООО "Компания Нео" | | | 001375332 | | — | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Декорда" аппаратно-программный с цифр.записью для 1;2-х; 3-х суточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | НАО "ИНКАРТ" | | | 001376578 | | DDS1SE00207 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Декорда" аппаратно-программный с цифр.записью для 1;2-х; 3-х суточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | НАО "ИНКАРТ" | | | 001376579 | | DDS1SE00210 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376562 | | 093389 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376561 | | 093369 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376348 | | S/N 091254 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376350 | | S/N 091351 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376351 | | S/N 091390 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376600 | | S/N 093388 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376601 | | S/N 093399 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376290 | | 071462 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" для автоматиз. интегральной оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы (КФС-01,001) | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376186 | | 071325 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376291 | | 071465 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиотехника - 07" для многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | ООО "Инкарт" | | | 001376580 | | 7DN11P-002112 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиотехника - 07" для многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | ООО "Инкарт" | | | 001376581 | | 7DN11P-002113 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиотехника - 07" для многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | ООО "Инкарт" | | | 001376582 | | 7DN11P-002114 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиотехника-07" для суточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД в составе: | | ООО "Инкарт" | | | 001376198 | | 1219 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001375406 | | — | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001375407 | | — | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001375408 | | — | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001376339 | | S/N 3864 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001376340 | | S/N 3856 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001376341 | | S/N 3857 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД "КАРДИОТЕХНИКА 07" в компл | | ООО "Инкарт" | | | 001376342 | | S/N 2185 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника-07" в компл. | | ООО "Инкарт" | | | 001376506 | | 5445 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника-07" в компл. | | ООО "Инкарт" | | | 01376505 | | 5444 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника-07" в компл. | | ООО "Инкарт" | | | 001376507 | | 5446 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс компьютерный многофункциональный "Нейрон-Спектр-03" для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ | | ООО "Нейрософт" | | | 001376160 | | 2454UC | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компьютерный спирограф "ВАлента" | | ООО "Компания Нео" | | | 001376519 | | 1773 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001375310 | | 3501 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001375311 | | 3502 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001375312 | | 3504 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001375313 | | 3505 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001374775 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001374776 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-8М | | ООО "Инкарт" | | | 001374777 | | — | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-АД-3М | | ООО "Инкарт" | | | 001375314 | | 3224 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор Кардиотехника 04-АД-3М | | ООО "Инкарт" | | | 001374774 | |  | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор носимый "КАРДИОТЕХНИКА 07-3/12" для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД в компл с соед.кабелем для подключ. ЭКГ электродов с выносным датчиком | | ООО "Инкарт" | | | 001376399 | | S/N 4356 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор носимый "КАРДИОТЕХНИКА 07-3/12" для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД в компл с соед.кабелем для подключ. ЭКГ электродов с выносным датчиком | | ООО "Инкарт" | | | 001376400 | | S/N 4357 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Регистратор носимый "КАРДИОТЕХНИКА 07-3/12" для многосуточного мониторирования ЭКГ (По Холтеру) и АД в компл с соед.кабелем для подключ. ЭКГ электродов с выносным датчиком | | ООО "Инкарт" | | | 001376401 | | S/N 4358 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковая система LOGIQ C5 Premium с принадл.для кардиол.исследований | | GE | | | 001375333 | | 323449WX9 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канальный ЭК12Т-01-"Р-Д" | | ООО "НПП "Монитор" | | | 001376011 | | G180513625 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электронейромиграф НЕЙРО--МВП-8" 8-канальный с функциями исследования вызванных потен3циалов мозга в комплектации с комп.техникой | | ООО "Нейрософт" | | | 001376404 | | 2438RE | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для кардиологического стресс-тестирования "CASE" с принадлежностями | | GE | | | 001376434 | | STE21410006SA | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс аппаратно-программный Tech System Complex оценки функцион. состояния орг-ма человека | | ЛД Технолоджи, ЛЛС | | | 001376127 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс аппаратно-программный Tech System Complex оценки функцион. состояния орг-ма человека | | ЛД Технолоджи, ЛЛС | | | 001376128 | | S/N A1918041 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система диагностическая ультразвуковая iE33 Diagnostic Ultrasound System с принадл. | | Philips | | | 001374836 | | сер.№ B009ZV | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая Affiniti 70 | | Philips | | | 001376108 | | — | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн-ская мед-каяVivid E90 | | GE | | | 001376106 | | — | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая XARIO 200 (модель TUS-X200) с принадлежностями | | Toshiba | | | 001376425 | | AE.A21Y2135 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стресс система Schiller AT 104PC в комплекте | | Schiller | | | 001374793 | |  | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой диагностический аппарат UGEO H60-Rus | | Samsung | | | 001375344 | | SOR1M3HF700011P | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный стол для обследования,мод.7300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001375243 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный стол для обследования,мод.7300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001375244 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Амбулаторный суточный монитор АД и пульса Bplab МнСДП-3 | | ООО "Петр Телегин" | | | 001374620 | | — | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор компъютерный эхосигналов срединных структур головного мозга "Ангиодин-ЭХО/У" | | АО "НПФ "БИОСС" | | | 001375941 | | 1079 | | | 2003 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор ДКИ-Н-04 | | ОАО "Завод медицинской техники" | | | 001373974 | | 3884 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001375872 | | S/N 711144034707 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кардиостимулятор ЭКС-ЧСП-01"Сетал" | | ООО "Научно-производственное объединение" "Сетал" | | | 001373959 | | 0401014 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью 1-,2-,3-суточного мониторирования ЭКГ и АД | | ООО "Инкарт" | | | 001375942 | | 1546 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника-07" в компл. | | ООО "Инкарт" | | | 001375915 | | 174 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс КФС-01.001 "Кардиометр МТ", профессиональный | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001375851 | | 051491 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Носимый кардиомонитор "Кардиотехника-4000-8" /комплекс аппаратно-программный суточной ЭКГ (По ХОЛТЕРУ) | | ООО "Инкарт" | | | 001374289 | | — | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система диагн. ультразвуковая iE33 Diagnostic Ultrasound System с принадлежностями | | Philips | | | 001375610 | | B009ZT | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid S6 с принадлежностями | | GE | | | 001375731 | | отсутствует | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система функциональной диагностики, нагрузочных тестов "Cardio soft" с принадлежностями с велоэргометром e-Bike | | GE | | | 001375845 | | L 05497900 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | УЗИ система VIVID-3 для эхокардиографии | | GE | | | 001375454 | | Д1029 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шестиканальный кардиограф FUKUDA CARDIMAX FX-8222 | | "Фукуда Дэнси Ко., Лтд." | | | 001375859 | | 50001080 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шестиканальный кардиограф Fukuda Cardimax FX-8222, аккумуляторная батарея ВТЕ-001 | | "Фукуда Дэнси Ко., Лтд." | | | 001375877 | | 50001081 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Элекроэнцефалогаф Нейрон-спектр-2 | | ООО "Нейрософт" | | | 001375566 | | 09141207 | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Элекроэнцефалогаф Нейрон-спектр-3 | | ООО "Нейрософт" | | | 001375544 | | 6120105 | | | 2006 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф CARDIOVIT AT-102 с комплектом стандартных принадлежностей для стресс-теста | | Шиллер АГ | | | 001374295 | | — | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф мод.Kenz-Cardio 1210 | | Сузукен Ко., Лтд. | | | 001375614 | | 1003-1694 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф мод.Kenz-Cardio 1210 | | Сузукен Ко., Лтд. | | | 001375624 | | 1007-1814 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электронейромиграф НЕЙРО- ЭМГ-микро /Нейрософ/ | | ООО "Нейрософт" | | | 001374299 | | — | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эргометр модель Cjrival | | Лоуд Б.В. | | | 001375621 | | 20103435 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Кардиология | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ИВЛ Mindray SV 300с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376734 | | GB-32073295 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор BeneHeart D3 бифазный с функцией синхронизации | | Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд | | | 001376754 | | EZ-3C121256 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прикроватный монитор ePM 12 с центральным пультом | | Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд | | | 001376755 | | AC96-3С057265 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой аппарат M6 Exp для исследования сердца и сосудов | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | 001376753 | | S/n - 9V-3C000113 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор бифазный ДКИ-Н-11 | | ОАО "Завод медицинской техники" | | | 001376382 | | Зав.№ 182001699 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой системы | | АО "МИКАРД-ЛАНА" | | | 001376603 | | S/N 093703 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль медицинская настенная КР-01 двухрядная операционная | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001376184 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Концентратор кислорода Armed 7F-5L | | Джангсу Юю Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд." | | | 001380818 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001376199 | | S/N CCAN161797 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001376200 | | S/N CCAN161840 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента В30с с принадлежностями | | ДжиИ Медикал Системз Информейшн Технолоджиз, Инк | | | 001375316 | | SF 313016780-6100167 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента В30с с принадлежностями | | ДжиИ Медикал Системз Информейшн Технолоджиз, Инк | | | 001375317 | | SF 313026799-6100211 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376162 | | SK90804489 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376163 | | SK90804495 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376164 | | SK90804516 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376161 | | SK90804486 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376165 | | SK90804526 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376166 | | SK90804531 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Программатор Renamic Ne с принадлежностями | | БИОТРОНИК СЕ & Ко. КГ | | | 001376704 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Airvo2 с принадлежностями | | ООО "Фишер энд Пэйкел Хелскэр" | | | 001376219 | | S/N 200331119173 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Airvo2 с принадлежностями | | ООО "Фишер энд Пэйкел Хелскэр" | | | 001376220 | | S/N 200331119203 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 3-х канальный FCP-7101 Fukuda Denshi | | "Фукуда Дэнси Ко., Лтд." | | | 001375415 | | 21096675 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф модель: AR-2100 view | | КАРДИОЛАЙН С.п.А. | | | 001375403 | | 03191507 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиостимулятор эндокардиальной стимуляции "ЭКС-Сетал-1В" наружный | | ООО НПО "Сетал" | | | 001375395 | | 5020112 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиостимулятор ЭКС-Сетал-18 эндокардиальной стимуляции наружный | | ООО НПО "Сетал" | | | 001375822 | | 1720001 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 | | "Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА" | | | 001376133 | | ASMY-0319 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632908 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат АДР-1200 (ИВЛ) | | ООО "МИТК-М" | | | 001373988 | | 941622.006 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Cardioserv ГДР | | ДжиИ Медикал Системз С.А. | | | 001373853 | | 101067846 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Машина моюще-дезинфицирующая Meiko TopLine 20 | | МЕЙКО Машиненбау ГмбХ & Ко. КГ. | | | 001375399 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф CARDIOVIT AT-102 с комплектом стандартных принадлежностей для стресс-теста | | Шиллер АГ | | | 001374294 | | — | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | ДЕЗАР-7 /СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ/ | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001374742 | | 3813 | | | 2006 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | СВЕТИЛЬНИК 3-Х РЕФЛЕКТОРНЫЙ СР-5 "ЭМА" | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001374741 | | ТУ 9452-011-466 55261-2003 | | | 2006 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник передвижной смотровой "ЭМАЛЕД" 100П | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376564 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло мед. гинекол. урол. прокт. обследований Medi-matis серии 115 | | Шмиц унд Зёне ГмбХ энд Ко. КГ | | | 001632668 | | 115.715 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковй диагностический аппарат портативный MINDRAY V9C | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | MINDRAY V9C | | cc-18003462 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | |  | | | Сосудистая | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Установка ультразвуковая диагност. мед. Logiq BookXP с принадл. | | GE | | | 001376116 | | 258957W | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | RFG2 VNUS Аппарат для радиочастотной коагуляции | | VNUS MEDICAL TECHNOLOGIES, INC. | | | 001375309 | | 20102905BP | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дозатор шприцевой автоматизированный SK-500I | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001375353 | | SN 30700600 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Облучатель ОРУБ-01-"Кронт" ДЕЗАР-7 ультрафиол. | | АО "КРОНТ-М" | | | 001374706 | | 7707 | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376145 | | SK-90102212 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376082 | | SK90804494 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа шприцевая инфузионная SK, вариант исполнения SK-500II | | Шэньчжэнь Шенке Медикал Инструмент Техникал Девелопмент Ко., Лтд | | | 001376083 | | SK90804481 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Портативная ультразвуковая диагностическая система высокого класса М7 | | Mindray | | | 001375388 | | NW-4C004610 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол мед.универс.TARUS гидравл.2-х секцион. | | Шэбломс Шуквордсутрустинг Актиеболаг | | | 001374823 | | 010-80-51000014339 | | | 2009 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632888 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632889 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лупа офтальмологическая бинокулярная с принад. модель HR | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374871 | | б/н | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лупа офтольмологическая бинокулярная модель HR | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374874 | | б/н | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой доплеровский прибор МИНИДОП с датчиком 8МГц | | ЗАО "НПФ "БИОСС" | | | 001374301 | | 476 | | | 2005 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | |  | | | Поликлиника 2 | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операционный ALFA 734 | | "Тайджоу Боджи Медикал Девайсиз Ко., Лтд." | | | 001376495 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский перевязочный СПг229-МСК | | ООО "Медстальконструкция" | | | 001376497 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский с электроприводом СТЭП-01 | | ООО НПО "СПЕЦМЕДПРИБОР | | | 001376499 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский с электроприводом СТЭП-01 | | ООО НПО "СПЕЦМЕДПРИБОР | | | 001376500 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376761 | | 0924-0830 | | | 2024 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефкератометр HRK-7000A с принадлежностя ми | | Хувитц Ко., Лтд | | | 001376589 | | 7HAOAT23D0033 | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "РЕФЛЕКОМ" рефлектометрический видеоцифровой иммунохроматографический в комплекте | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | 001376057 | | — | | | 2019 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор АПЗ-30/50/100-"ПЕРИТЕСТ" определния\ границ, дефектов и световой чувствительности поля зрения компъютеризированный | | ИП Гуров Андрей Сергеевич | | | 001376593 | | — | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | АПМУ-Компрессор\_М | | ООО "ТРИМА" | | | 001376575 | | — | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой "ТОНЗИЛЛОР-ММ" оториноларингологический для хирург.и консерват.лечения заболеваний ЛОР-органов | | ООО "Научно-производственное предприятие "Метромед" | | | 001376148 | | 3505 | | | — | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-03-"ЭФА-М" в/ч с автом.регулированием напряжения | | ООО "ЭФА медика" | | | 001376588 | | — | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр поликлинический АD 226 (гибридный, совместимый с ПК, без встроенного принтера) | | "Интеракустикс А/С" | | | 001376354 | | S/N | | | 2020 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеокольпоскоп оптический цифровой серии KN-2200A с принадлежностями | | Кернел Медикал Эквипмент Ко. Лтд | | | 001376577 | | — | | | — | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое КГэ-"МСК" (МСК-410) с эл.приводом (подъем,спинка) | | ООО "Медстальконструкция" | | | 001633174 | | — | | | 2020 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое КГэ-"МСК" (МСК-411) с гидроприводом (подъем,спинка) | | ООО "Медстальконструкция" | | | 001633175 | | — | | | 2020 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков HCP-7000 светодиодный, Корея | | Хувитц Ко., Лтд | | | 001376556 | | 7PR00R22I0025 | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ректоскоп операционный с волоконным световодом Ре-ВС-01 "АЗИМУТ ПЛЮС" в комплекте | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375409 | | 09616-09716-09816 | | | 2016 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операционный ALFA 734 | | "Тайджоу Боджи Медикал Девайсиз Ко., Лтд." | | | 001376496 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник стоматологический ССМ-28-01 Унилюкс | | ООО "СТОМЭЛ-К" | | | 001375821 | | — | | | 2017 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система криохирургическая общего наначения, с криогенным газом, механическая | | ООО "Мед-Крионика" | | | 001376606 | | 026 | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский перевязочный СПг229-МСК | | ООО "Медстальконструкция" | | | 001376498 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский с электроприводом СТЭП-01 | | ООО НПО "СПЕЦМЕДПРИБОР" | | | 001376501 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский с электроприводом СТЭП-01 | | ООО НПО "СПЕЦМЕДПРИБОР" | | | 001376502 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тонометр офтальмологический автомат. бесконтактный HNT-1Р с принадлеж., | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376590 | | 1NT00P23E0081 | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Урофлоуметр "УФМ-01 Яровит" | | ООО "Яровит-ярь" | | | 001376772 | | — | | | 2024 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоуретроскоп операционный ЦуО-ВС-11 с волоконным световодом | | ОАО Открытое акционерное общество "Оптические медицинские приборы "ОПТИМЕД" | | | 001376788 | | 01124 | | | 2024 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа Labomed eVO 350 | | Лабо Америка Инк. | | | 001376623 | | 2309-06871 | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа ЩЛ-2Б в комплекте с принадлежностями и столом | | ГП НПК "Прогресс" | | | 001374716 | | — | | | 2007 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канал. с регистр. ЭКГ в ручном и автом. режимах ЭК12Т-"Р-Д", цвет. экран 141 | | ООО АЛЬТОН | | | 001376017 | | G180513691 | | | 2018 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 6/12-канальный Альтон-06 | | ООО АЛЬТОН | | | 001375957 | | 027460900 | | | 2015 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анамалоскоп OCULUS HMC в комплекте | | "Окулус Оптикгерэте ГмбХ", Германия | | | 001374789 | | — | | | 2008 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для исследов.ФВД Spirolab в комплекте | | MIR Medical International Research S.r.l. | | | 001374792 | | — | | | 2008 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375324 | | B13L-01197 | | | 2013 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375326 | | B13L-01198 | | | 2013 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375329 | | B13L-00546 | | | 2013 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп OLIMPUS OCS-500 в комплекте | | Olympus | | | 001374791 | | — | | | 2008 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор портативный для электро-радиохирургии"Сургитрон" | | "Эллман Интернэшнл, Инк." | | | 001374921 | | 3002386 | | | 2010 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рефрактокератометр автоматический GR-3100K с принадлежностями | | Grand Seiko Co., Ltd | | | 001375345 | | 24AL3522 | | | 2014 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал№100259(ОЖД-36)ЗИП ДКБ (комплекс аппаратно-программный КПД-02-СТ | | АСПО | | | 001375288 | | 100259; электрон.блок КАПД-02-СТ-А- № 3231 | | | 2011 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф Schiller AT 101C | | Schiller | | | 001374795 | | — | | | 2008 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | АУДИОМЕТР MAICO ST-20 BC /Германия/ | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ" | | | 001374281 | | — | | | 2005 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибрилятор AED Plus | | ZOLL | | | 001374671 | | — | | | 2003 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компъютерный прибор для определения зрения (Mosotest-2) | | Oculus Optikgerate GmbH | | | 001375536 | | отсутствует | | | 2004 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
| Урология | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскоп "ЭСТЭН" (исп.3 диам.4 мм)- Набор инстр-в для провед.транслюминальных эндоскоп.лапароскоп.-ассистиров. вмешательств | | ООО "ЭСТЭН" | | | 001376444 | | 00-1127-03 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеокомплекс эдоскопический "ЭНДОСКАМ-450" | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001376302 | | 02-2024-20 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскоп "ЭСТЭН" (исп.3 диам.4 мм)- Набор инстр-в для провед.транслюминальных эндоскоп.лапароскоп.-ассистиров. вмешательств | | ООО "ЭСТЭН" | | | 001376445 | | 00-1127-03 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Литотриптор компатн.Domier Compact Delta II("Дорнье Компакт Дельта II") с принадл. | | "Дорнье МедТех ГмбХ" | | | 001374837 | | 1358 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Физиотерапия | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат магнито-ИК лазерной терапии "Милта- Ф-8-01" | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001376475 | | — | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УЗТ-1.01. Ф "Мед ТеКо" | | ООО "Мед ТеКо" | | | ВХ0600079 | | 4523 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М" | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376376 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ИСКРА-1 для местной дарсонвализации ламповый | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375356 | | 329 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный полупроводниковый хирургический АЛП-01-Латон в комплектации | | ООО "НПП ВОЛО" | | | 001375355 | | 15-005 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой терапии "УЗТ-1.01-Ф - Мед ТеКо" Россия | | ООО "Мед ТеКо" | | | 001376398 | | 0315 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дозатор газа медицинский INCO2 с принадлежностями | | МЕДЭКСИМ, спол. с р.о. | | | 001376114 | | SN: AAA-YYYY производственный № 058-2019 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации голеностопн.сустава ARTROMOT SP3 standart | | Ормед ГмбХ" | | | 001375157 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации колен. и тазобедр.суставов ARTROMOT K3 | | Ормед ГмбХ" | | | 001375158 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации локтев.сустава ARTROMOT E2 compact | | Ормед ГмбХ" | | | 001375159 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тренажер мед. терапевтический МОТО мед. модели МОТО мед.VIVA2 | | "РЕК-Техник ГмбХ & Ко. КГ" | | | 001375241 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный стол для обследования,мод.7300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001375245 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат амплипульс - 80" | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001374197 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-6 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375496 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-8 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375497 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М" | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375865 | | 7739 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Искра-1 | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375642 | | отсутствует | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Милта-Ф | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001375644 | | отсутствует | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВТ-1.01Ф | | ООО НПК "Эрсилон" | | | ВХ1370603 | | 373 | | | 2004 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ -70 -01 А | | ООО "Стрела", ДП ОАО ЦНИИИА" | | | 001374191 | | 0141 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ -80 -04 | | ООО "Стрела", ДП ОАО ЦНИИИА" | | | 001374192 | | 0425 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ-80 Новоан ЭМА | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375880 | | 020 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ 1.3.01. (Медтеко, Россия) | | ООО "Мед ТеКо" | | | 001375864 | | 0883 | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Пари Мастер ЛЦ | | "Пари ГмбХ специалистен фюр эффективе инхалейшен (ПАРИ ГмбХ)" | | | 001375531 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Талонеб настольный | | ООО "Альбедо ПМП" | | | 001375532 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка магнитотерапевтическая УМТИ-3Ф "Колибри-Эксперт" со специализир. кушеткой для пациента | | ООО НПФ "ММЦ "МАДИН" | | | 001375885 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устройство "Биоптрон" | | "Биоптрон АГ" | | | 001373826 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Милта -Ф-8-01" (1осн.+1доп. излучатель) | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001375902 | | КП-2476 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Полюс-2М" для низкочастотной магнитотерапии передвижной | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375917 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
| ПАО | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350196 | | хх931 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350197 | | хх941 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350198 | | хх971 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микротом санный НМ 400 | | "МИКРОМ Интернешнл ГмбХ", подразделение "Термо Фишер Сайентифик" | | | 001373902 | | 20522 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микротом санный НМ 400 | | "МИКРОМ Интернешнл ГмбХ", подразделение "Термо Фишер Сайентифик" | | | 001373903 | | 20524 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц. СР-2М | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001373895 | | 2049 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Термостат ТС-80М2 | | АО "Медлабортехника" | | | 001350229 | | 1615 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Волхов | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат EzSensor радиовизиографический с принадл. | | "Рэйенс Ко., Лтд." | | | ВХ1374284 | | — | | | 2023 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | аппарат рентгеновский дентальный настенный MAX 70 HF/DC (с плечом 80 см.) | | CSN Industrie S.r.l. | | | ВХ0600014 | | E7R735 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Дерматоскоп медицинский DELTA 20 | | "Хайне Оптотехник ГмбХ и Ко., КГ" | | | ВХ0600101 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хирургический вариант исполнения Hyled 9300M инв. №0600120 | | Mindray | | | ВХ0600120 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоматический рефкератометр Prestige ORK с принадлежностями | | Донг Янг Оптикс Ко., Лтд", Корея,,"ОИС Инк. | | | ВХ0600085 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор ДЭ-4-М инв. 0600166 | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | ВХ0600166 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | аппарат рентген. передвижной 10-Л-6 (2008) | | ООО «Рентгенпром» | | | БП-000359 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-01-"АКСИ" | | ЗАО "Аксиома-Сервис" | | | ВХ0600042 | | 0411087 | | | 2013 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр ST 20 SISI, Maico, Германия | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ | | | ВХ0600041 | | 871200 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС EG-2790K" с принадлежностями | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ1374262 | | M120462 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп EG-2790K инв. №0600221 | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ0600221 | | H121307 | | | 2012 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" "ЕС" исполнения ЕС-3890LK инв.№ 0600222 | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ0600222 | | H120949 | | | 2021 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | гемотерм -40Ш (шкаф) (пред. деят-ть) | | СПДС | | | БП-000360 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект оборудования рабочего места врача-стоматолога "ДАРТА" | | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Корал» | | | ВБ16330365 | | ТУ 9452-001-53236398-2014 | | | 2017 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор медицинский DK50 | | Эком | | | ВБ16330288 | | V02016740134 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор медицинский DK50, исполнение DK50 2V | | Эком | | | ВБ16330332 | | V0020-01-2013 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое КГ-6-3 инв. 0600124 | | ООО "Медстальконструкция" | | | ВХ0600124 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | лампа фотополимерная (пред. деят-ть) | | Ультрадент Продактс, Инк | | | БП-000361 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка диенфикционная эндоскопическая УДЭ-1-Кронт | | АО "КРОНТ-М" | | | ВХ0600083 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка диенфикционная эндоскопическая УДЭ-1-Кронт | | АО "КРОНТ-М" | | | ВХ0600234 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая Галлант | | Частное предприятие "Галит" (Приватне пiдприэмство "Галiт") | | | ВБ0137106 | | 563.870 | | | 2007 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | "Комп.прибор для опред.сумер.зрения ""Mesotest""" | | Oculus Optikgerate GmbH | | | ВХ1370614 | | 62801 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гастродуоденоскоп ГД-Б-ВО-Г-10 | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ1370585 | | б/н | | | 2003 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гастрофиброскоп, FG-29V | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ0600021 | | — | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ист-к света к фиброскопам,"ПЕНТАКС"модель LH-150PC | | ХОЯ КОРПАРЕЙШЕН | | | ВХ0600022 | | EB0425881 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КР -3000 | | АО "ОРИОН МЕДИК" | | | ВХ1370584 | |  | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лампа щелевая SL-P-04 с насадками | | Открытое акционерное общество "Загорский оптико-механический завод | | | ВХ000000318 | | 127088 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Маммограф рентгеновский "Маммо-4-"МТ" с принадлежн | | МТЛ | | | ВХ0600114 | | НТ-761-17 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375929 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фиброгастроскоп Pentax FG-24v | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ1360580 | | б/н | | | 2007 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | кресло гинекологическое КГ-6-3 , подголовник, подставка для ног 2 ступени | | ООО "Медстальконструкция" | | | ВХ0600015 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерелизатор воздушный ГП-80 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | ВХ4040003 | | 351 | | | 2005 |  | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | аппарат искуственной вентиляции легких МВ200 "ЗисЛайн" ТУ9444-017-32119398-2008 | | ООО Фирма «Тритон-ЭлектроникС» | | | ВХ0600026 | | MB113148 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Декорда" аппаратно-программный с цифр.записью для 1;2-х; 3-х суточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | НАО "ИНКАРТ" | | | ВХ1374273 | | DDS18E-00213 | | | 2023 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Декорда" аппаратно-программный с цифр.записью для 1;2-х; 3-х суточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД | | НАО "ИНКАРТ" | | | ВХ1374274 | | DDS18E-00214 | | | 2023 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс КФС-01.001 "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния серд-сосуд.системы в компл. | | АО "МИКАРД-ЛАНА | | | ВХ1374264 | | 092505 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | DКомплекс КФС-01.001 "Кардиометр-МТ" с программой"Кардиосервер" для автоматиз.оценки функцион.состояния серд-сосуд.системы в компл. | | АО "МИКАРД-ЛАНА | | | ВХ1374267 | | 092481 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс для многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника - 07"инв. 0600230 | | ООО "Инкарт" | | | ВХ0600230 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс КФС-01.001 "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния серд-сосуд.системы в компл. | | АО "МИКАРД-ЛАНА | | | ВХ1374265 | | 092514 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | кресло гинекологическое КГ-6-3 , подголовник, подставка для ног 2 ступени | | ООО "Медстальконструкция" | | | ВХ0600015 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерелизатор воздушный ГП-80 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | ВХ4040003 | | 351 | | | 2005 |  | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн. ACUSON S1000 | | Siemens | | | ВХ0600181 | | 219473 | | | 2019 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ИВЛ SV600 (вар.исп.1) с принадлежностями | | ООО "Миндрей Медикал Рус" | | | ВХ1374268 | | AA6-29018099 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Медиц.ультразвуков.диагност.сист.EN Visor | | Philips Medizin Systeme, Philips Ultrasaund, Philips Medical Systems Nederland B.V. | | | ВХ1370616 | | P000005-07 | | | 2006 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Маммограф рентгеновский "Маммо-4-"МТ" с принадлежн | | МТЛ | | | ВХ0600114 | | НТ-761-17 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лампа щелевая SL-P-04 с насадками | | Открытое акционерное общество "Загорский оптико-механический завод | | | ВХ000000318 | | 127088 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс аппаратно-программный "Кардиотехника-04" | | ООО "Инкарт" | | | ВХ0600020 | | 4118 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КР -3000 | | АО "ОРИОН МЕДИК" | | | ВХ1370584 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибрилятор ДФР -1 | | ФГУП "Производственное объединение "Уральский оптико-механический завод" имени Э.С.Яламова" | | | ВХ1370565 | | 04223 | | | 2000 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая GE Logiq P5 | | GE | | | — | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой сканер Ge logiq Book XP | | GE | | | ВХ1360581 | | 70827WX1 | | | 2007 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический GE Versana Premier | | GE | | | — | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический | | Siemens | | | Acuson X300 Premium Edition | | 1142960/1375711 | | | 2011 | 187401, Ленинградская область, ст. Лодейное поле, Лодейнопольский район, ул. г. Лодейное Поле, ул. Свердлова, д. 6 | | 12 | |  | |  | | | |
| Операционный блок | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат (бор) HighSurg 30 для обработки костей и костной ткани электрический | | "Ноуваг АГ" | | | 001376752 | | 4631U231OR | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат эл.хирургич.высокочастотн.для резекции и коагуляции 4-х режимный | | ООО "ЭФА медика" | | | 001376784 | | К33-535 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-03-"ЭФА-М" в комплектации высокочастотный с автоматическим адаптивным регулированием выходного напряжения для электротомии и электрокоагуляции 4-х режимный с самодиагностикой | | ООО "ЭФА медика" | | | 001376687 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Вставка рабочая,Robi по KELLY, модель CLERMONT- FERRAND 5мм, 36 см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376437 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дрель ДРА-1 (223211101,01.01.2100) | | ЗАО "Ассоциация Аэрокосмических Инженеров" | | | 001376790 | | — | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Измельчитель тканей эл.механический с трубкой-ножом для эдоскоп.операций (ФСР 2012/13067) | | ООО Научно-производственная фирма "Крыло" | | | 001376785 | | 2311045 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лапароскоп оптический жесткий (РЗН 2015/3249) | | "РЗ-Медицинтехник ГмбХ" | | | 001376783 | | 1860973 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Мойка ЕЛАМЕД исп. 6 ультразвуковая медицинская | | АО "ЕПЗ" | | | 001376576 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Отсасыватель хирургический B-90 | | НП ООО "ВИСМА-ПЛАНАР" | | | 001376693 | | 877 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рукоятка лапаросническая для ручной активации к скальпелю "Гармоник" | | "Этикон Эндо-Серджери, Эл-Эл-Си" | | | 001376598 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоскоп жесткий HOPKINS 27005FA в комплектации | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376738 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" по Вакус-7308 (вид 260570) | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376296 | | 7382008093 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" по Вакус-7308 (вид 260570) | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376297 | | 7382008094 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" по Вакус-7308 (вид 260570) | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376298 | | 7382008095 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" по Вакус-7308 (вид 260570) | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376299 | | 7382008096 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" по Вакус-7308 (вид 260570) | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376300 | | 7382008097 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопическая консоль "КСТ-01-ЭХ" для лапароскопии и гистероскопии в комплектации (ФСР 2011/10722) в комплектации | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001376782 | | 24-К-03 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопы жесткие: Уретерореноскоп Richard Wolf, | | "Рихард Вольф ГмбХ" | | | 001376789 | | — | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тележка медицинская BQL 013 с принадлежностями инв.0600099 | | «Цзянсу Юнфа Медикал Экуипмент Ко., Лтд | | | ВХ0600099 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопроцессор модель EOS-B-01 в комплектации | | "Шанхай АнКинг Медикал Инструмент Ко., Лтд." | | | 001376446 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Генератор ультразвуковой эл.хирургический G11 в комплектации | | "Этикон Эндо-Серджери, Эл-Эл-Си" | | | 001376429 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Пила осциллирующая ПКТА-1 большая | | ЗАО "Ассоциация Аэрокосмических Инженеров" | | | 001376358 | | Зав.№ 125519123006 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | 11988 Машина ЕЛАМЕД исп. 3 ультразвуковая медицинская | | АО "ЕПЗ" | | | 001376604 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | FORCE-EZ/8C Аппарат эл.хирург.(коагулятор) | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374800 | | F7K711B | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | FORCE-EZ/8C Аппарат эл.хирург.(коагулятор) | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374801 | | — | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоклав Vacuklav 24B/L с возможностью подключения к водопроводу, глубокой стерилиз.камерой, для стерилиз.оч.длинных инстр-в и наличием вакуумного насоса | | "МЕЛАГ оХГ" | | | 001376147 | | 201924-BL1070 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автономный автоматический автоклав ICANCLAVE STE-23 | | "Нинбо Айкан Машинз Ко., Лтд." | | | 001375951 | | E65476B23D2E22 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный "ЛАХТА-МИЛОН" | | ООО "КВАЛИТЕК" | | | ВХ0600073 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный хирургический "FiberLase" повышенной мощности, в исполнении FiberLase U2 | | ООО НТО "ИРЭ-Полюс" | | | 001376346 | | U220100008 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Артроскоп "Крыло" для нейрохирургии | | ООО Научно-производственная фирма "Крыло" | | | 001376688 | | 73823 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Артроскоп жесткий, многоразового использовния 6000-42А | | "КАРЛ ШТОРЦ СЕ и Ко. КГ" | | | ВХ1374278 | | 156063 | | | 2023 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бестеневой налобный осветитель Dr.Kim DKH-50 | | "Др-Ким" | | | 001376081 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Блок управления с ирригационной помпой (CORE/Stryker Instruments | | "Страйкер Инструментс, подразделение компании Страйкер Корпорейшн" | | | 001376076 | | 1012159 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Блок эндоирригатора "ЭФА-М" автоматич. для поддержания давления в малых полостях для гинекологии в комплекте | | ООО "Минимально инвазивные технологии" | | | 001376181 | | Э12-806 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Верхняя опора для руки, принадлежность для стола универсального операционного АСМ, исполнения Т500 | | "Бейджинг Аэроспейс Чангфенг Ко., Лтд." | | | ВХ0600140 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Генератор ультразвуковой эл.хирургический G11 в комплектации | | "Этикон Эндо-Серджери, Эл-Эл-Си" | | | 001376356 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Иглодержатель PL407R, эндоскоп.,прямой, диам. 5мм, длина 310мм | | ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА" | | | 001376489 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Иглодержатель PL407R, эндоскоп.,прямой, диам. 5мм, длина 310мм | | ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА" | | | 001376488 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Иглодержатель PL408R, эндоскоп.,изогнутый, диам. 5мм, длина 310мм | | ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА" | | | 001376490 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Иглодержатель PL408R, эндоскоп.,изогнутый, диам. 5мм, длина 310мм | | ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА" | | | 001376491 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор FX-8C | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374707 | | — | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект лапароскопов для визуализации опер.поля КЛВО-"АЗИМУТ":лапороскоп ЛО-10-30 | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001376014 | | E00-31030-8084 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект лапароскопов для визуализации опер.поля КЛВО-"АЗИМУТ":лапороскоп ЛО-10-30 | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001376065 | | 3020718 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплект пневматического наконечника к ап-ту для контактной литотрипсии Swiss LithoClast-R Master | | Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А | | | 001376187 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль КР-01 медицинская настенная двухрядная | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001376407 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль реанимационная КР-01-"Альт-Н" одноплечевая шарнирная без привода (хирург.) | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001375349 | | — | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | КРАП 1002 АРТРОПОМПА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ | | НПФ Крыло | | | ВХ0600091 | | 1708106 | | | 2015 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лупа офтальмологическая бинокулярная с принад. модель HR | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375298 | | — | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Манипулятор маточный по Mangeshikar в комплектации | | Гюнтер Биссингер Медицинтехник ГмбХ | | | 001376469 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Маточный манипулятор GLEMONT-FERRAND | | "Гюнтер Биссингер Медицинтехник ГмбХ" | | | 001375302 | | б/н | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Маточный манипулятор Карл Шторц СЕ и Ко.Кг | | Карл Шторц СЕ и Ко.Кг | | | 001376180 | | 26168D | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Машина Deko-260 моечно-дезинфицирующая с сушильным блоком для обработки хирургического и анестизиологического оборудования в комплектации | | "Франке Медикал Ою" | | | 001376203 | | S/N 305386842 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морцеллятор ROTOCUT G1 хирургический электромеханический универсальный с принадлежностями | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ | | | 001376391 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Моторная хирургическая система, IPC с принадлежностями | | "Медтроник Ксомед Инк." | | | 001376557 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Набор для проведения эндоскопических операций НПЭО-01 "АКСИ" (микродебридер, полнорадиусный резекто | | ЗАО "Аксиома-Сервис" | | | ВХ0600146 | | 054056 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ножной привод для активации (Педаль ) к генератору ультразвуковому эл.хирургическому | | ЗАО "Аксиома-Сервис" | | | 001376426 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика (27005FА) HOPKINS, жесткая со стеклянными линзами 12гр., 4мм, 30см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376410 | | A 0405 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика 27002L полу-гибкая стекловолоконная для уретеро-реноскопии | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376408 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 26003 BА, 30гр.,10мм.31.4 см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376504 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 26046ВА, 30гр.5 мм.29,2 см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376511 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 28731 BWА, 30гр.,4мм.18см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376503 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 7230DА, 90гр.,4мм.18см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376383 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 7230АА, 0гр.,4мм.18см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376377 | | 1642514 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS 7230ВА, 30гр.,4мм.18см | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376378 | | 120 RF 1 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS II, 30гр., 10мм 26003 BA | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376392 | | 152679 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS II, 30гр., 10мм 26003 BA | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376394 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS II, 30гр., 10мм 26003 BA | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376396 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS II, 30гр., 10мм 26003 BA | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376393 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика HOPKINS II, 30гр., 10мм 26003 BA | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376395 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика жесткая стекло-линзовая(27005FА) HOPKINS II. 12гр., 4мм | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376386 | | б/н | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика полу-гибкая стекловолоконная для уретеро-реноскопии 9,5 Fr. 6гр 43см (27002L) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376773 | | — | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Осветитель медицинский налобный ML4 LED J-008.31.413 в комплектации | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376457 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Отсасыватель хирургический B-90 | | НП ООО "ВИСМА-ПЛАНАР" | | | 001376694 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Пила ПКТА-люкс ортопедич. аккумул.(для опер.на костях и суставах стопы и кисти) | | ЗАО "Ассоциация Аэрокосмических Инженеров" | | | 001376070 | | 1321810106 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Резектоскоп биполярный KARL STORZ | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376433 | | 26040EB | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Риноскоп (Оптика HOPKINS 7230АА, 0гр.,4мм.18см) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376458 | | S/N 12142P | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рукоятка лапаросническая для ручной активации к скальпелю "Гармоник" | | "Этикон Эндо-Серджери, Эл-Эл-Си" | | | 001376574 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хиругический светодиодный двухкупольный с принадл. | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376774 | | 16-420010775 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хиругический светодиодный двухкупольный с принадл. | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376776 | | 16-420010774 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хиругический светодиодный двухкупольный с принадл. | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376775 | | 16-420010773 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хиругический светодиодный двухкупольный с принадл. | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376707 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Световод волоконнооптический 3,5мм, 230см 495NA | | ООО "НПК "Юни-тек" | | | 001376384 | | б/н | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Световод волоконнооптический 3,5мм, 230см 495NA | | ООО "НПК "Юни-тек" | | | 001376385 | | б/н | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Световод волоконнооптический 3,5мм, 230см 495NA | | ООО "НПК "Юни-тек" | | | 001376388 | | б/н | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Световод волоконнооптический 495NB длиной 180см | | ООО "НПК "Юни-тек" | | | 001375777 | | — | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Световод волоконнооптический 495NCS, длиной 250см | | ООО "НПК "Юни-тек" | | | 001375776 | | — | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система электрохирургическая ЭХВЧ-300-03-"ЭФА-М" в комплектации | | ООО "ЭФА медика" | | | 001376563 | | КЗЗ-454 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ВКа-25 ПЗ полуавтоматический вар.исполн. КИУС.942711.004-06 | | АО "ГРПЗ" | | | 001376460 | | 880 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол универсальный операционный АСМ, исполнения Т500 (а) | | Бейджинг Аэроспейс Чангфенг Ко., Лтд. | | | ВХ0600139 | | 48472 | | | 2016 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тубус резектоскопа KARL STORZ (26040SLK) c рабочим элементом биполярным (26040EBH) в комплектации | | KARL STORZ | | | 001376067 | | 26040EBH | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультрозвуковая рукоятка OZIL 8065751761 | | KARL STORZ | | | 001376594 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка УЗО1О-01-"МЕДЭЛ" для узи механизиров.очистки мед.инстр. | | АО "Елатомский приборный завод" | | | 001375954 | | 05933 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка УЗО5-01-"МЕДЭЛ" для узи механизиров.очистки мед.инстр. | | АО "Елатомский приборный завод" | | | 001375953 | | 01670 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устройство обогрева пациента "КРОКУС" в комплектации | | ООО "ЛАТТАНТЕ" | | | 001376084 | | РТ300ДИ-085 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ушиватель органов УО-40 | | ПАО "Красногвардеец" | | | 001376565 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ушиватель органов УО-40 | | ПАО "Красногвардеец" | | | 001376566 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ушиватель органов УО-60 | | ПАО "Красногвардеец" | | | 001376568 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Физиодиспенсер EXPERT surg lux (ФРГ) | | "Кальтенбах энд Фойгт ГмбХ" | | | 001376018 | | сер.№ 1007955 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цисторезектоскоп операционный биполярный- 1 в комплектации | | ЗАО "ЛИНЗА" | | | 001376411 | | 27040EB | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоуретроскоп катетеризационный ЦуО-ВС-11 с электродами | | ЗАО "ЛИНЗА" | | | 001374734 | | отсутствует | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопы жесткие: Уретерореноскоп (вид 145610) | | KARL STORZ | | | 001376436 | | 110827999 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | KARL STORZ AIDA-система архивации изображения и данных(20204501-140) | | KARL STORZ | | | 001374993 | | YZ678818-P | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для контактной литотрипсии Swiss LithoClast-R Master | | Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А | | | 001374852 | | BC01111 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат молекулярно-резонансный хирург. VESALIUS,мод. LX80 | | Telea Electronic Engineering s.r.l. | | | 001375160 | |  | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат эл.хирургич. Cool-Tip RF | | Valleylab, a Division of Tyco Healthcare Group LP | | | 001374870 | | C81848C | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Arthrocare мод.Quantum 2 System с принадлежностями | | АртроКэр Корпорейшн | | | 001375162 | | B123140 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Force Triad | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374902 | | TOC 15562E | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Force Triad | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374904 | | TOC15727E | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Force Triad | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374905 | | T9J13698E | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Force Triad | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374906 | | T9J13692E | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический Surgistat II с принадлежностями | | "Ковидиен Ллс" | | | 001375165 | | VL390817 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Артроскоп вар.исп. 1 | | "Артрекс, Инк." | | | 001376309 | | CWA28731 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Артроскоп вар.исп. 2 | | "Артрекс, Инк." | | | 001376310 | | CA28731 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор Arthropump | | Arthropump | | | 001375166 | | WY00458 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Medela мод.Vario 18AC с принадл. | | "Медела АГ" | | | 001375148 | | 1332132 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374882 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374883 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374884 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374885 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374886 | | 1301225 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374887 | | 1301221 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Dominant 50 mobile | | "Медела АГ" | | | 001374888 | | 1301216 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор и ирригатор Duomat(20321008) | | "Медела АГ" | | | 001375086 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеосистема эндоскопическая IMAGE1 | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001376305 | | UY5147B | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеосистема эндоскопическая IMAGE1 | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001376313 | | UG230 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Головка эндовидеокамеры мод.Image I S3 | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001375179 | | UY783229-H | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Деструктор-аспиратор ультразвуковой хирургич. "CUSA Excel" с принадл. | | "Интегра ЛайфСайенсис Корпорейшн" | | | 001375180 | | HGF1100402IE | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инстр. ЛОР Оптика жесткая со стекл.линзами(HOPKINS II прям.виден.0гр.,кат.№ 7230AA) | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375228 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инстр. ЛОР Оптика жесткая со стекл.линзами(HOPKINS II прям.виден.0гр.,кат.№ 7230AA) | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375229 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инстр. хирург. для травматол. и ортопедии "Аккулан 3 ТИ" с принадл. | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375182 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика жесткая со стекл.линзами(HOPKINS II передн.-боков.виден.30гр.,кат.№ 7230BA) | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375227 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инсуфлятор Electronic endoflator(26430508-l) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375083 | | YZ23557B | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инсуфлятор Thermoflator | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374989 | | YZ11622 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инсуффлятор C02, модель ENDOFLATOR 40, в компл. | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376315 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Источник света Xenon 300(20133101-1) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374990 | | 0673668 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Источник света Xenon nova (20131501) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375205 | | VY0674015 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Источник света Xenon nova (20131501) | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375084 | | YB675980-P | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Источник света эндоскопический Power LED 175 SCB | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376306 | | VY0674015 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Источник света эндоскопический Power LED 175 SCB | | "Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376316 | | UP20076 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло медицинское Lojer 6801 с принадл. | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632826 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло медицинское Lojer 6801 с принадл. | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632827 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло медицинское Lojer 6801 с принадл. | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632828 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло операционное SURGI,в исполнении SURGILINE | | "УФСК-Интернэшнл ОСИС ГмбХ", Германия, UFSK-International OSYS GmbH | | | 001632829 | | 0905610186 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло операционное SURGI,в исполнении SURGILINE | | "УФСК-Интернэшнл ОСИС ГмбХ", Германия, UFSK-International OSYS GmbH | | | 001632830 | | 0905637124 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло операционное SURGI,в исполнении SURGILINE | | "УФСК-Интернэшнл ОСИС ГмбХ", Германия, UFSK-International OSYS GmbH | | | 001632727 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп операц.сер.OPM,мод.OPMI Pentero | | "Карл Цейсс Медитек АГ" | | | 001375216 | | 66B1480400 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп операц.сер.OPM,мод.OPMI Visu 160 с принадл. | | "Карл Цейсс Медитек АГ" | | | 001375217 | | 6628183146 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп операционный "OPMI Movena" | | "Карл Цейсс Медитек АГ" | | | 001375218 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации вар. Radiance Ultra 32" | | "Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си" | | | 001376303 | | 11-174524 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации вар. Radiance Ultra 32" | | "Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си" | | | 001376311 | | 20-360949 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Моторная система Unidrive ll (26711101-1) | | "Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си" | | | 001374992 | | YZ3894 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика Hopkins вар.исп. 1 | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376317 | | 03013517 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика Hopkins вар.исп. 2 | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376318 | | 121PRF | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика Hopkins вар.исп. 4 | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376319 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Оптика Hopkins вар.исп. 4 | | Карл Шторц ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001376320 | | — | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный (LS0300) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374968 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный (LS0300) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374969 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный (LS0300) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374970 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный (LS0300) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374971 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный биполярный(Е6009) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374972 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный биполярный(Е6009) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374973 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный биполярный(Е6009) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374974 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный биполярный(Е6009) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374975 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный монополярный(Е6008Е) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374976 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный монополярный(Е6008Е) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374977 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный монополярный(Е6008Е) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374978 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Переключатель педальный монополярный(Е6008Е) | | "Плазма Сёрджикал Лтд." | | | 001374979 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Dual,Estella 55 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374843 | | 2100924007001 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Dual,Estella 55 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374844 | | 2100924007002 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Dual,Estella 55 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374845 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Dual,Estella 55 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374846 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Dual,Estella 75CA | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374848 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.Estella Triple,Estella 755 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374847 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.серия MediLux-S-Single | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374841 | | 2100322043008 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.серия MediLux-S-Single | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374842 | | 21000525017003 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операц.хиругич.бестеневой универс.серия MediLux-S-Single с принадл.(кат.№ML600 | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001375232 | | 2120406012001 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система офтальмологическая хирург.Constellation Vision System,комплектация эконом | | *Алкон Лабораториз, Инк.* | | | 001375233 | | 1101303201X | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система моторная,мод.Powershaver System SL | | *Алкон Лабораториз, Инк.* | | | 001375234 | | VY0673668 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система офтольмологическая хирургическая Centurion Vision System с принадлежностями | | *Алкон Лабораториз, Инк.* | | | 001376130 | |  | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скальпель ультразвуковой "Гармоник" Harmonic | | "Этикон Эндо-Серджери, Эл-Эл-Си" | | | 001374857 | | G4108001 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор медицинский STERRAD 100 NX с принадл. | | "Эдвансд Стерилизейшн Продактс" | | | 001375235 | | J65091041110172 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 1 | |  | |  | | | |
|  | | Стол медицинский универс.Tarsus с принадл. (кат.№011-3500,для миниопераций) | | Шэбломс Шуквордсутрустинг Актиебола | | | 001375239 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.хирург. универс.механогидравлич. P1080 | | Шэбломс Шуквордсутрустинг Актиебола | | | 001374850 | | 2100621014020 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.хирург. универс.эл.гиравлич.мод.Amax 9000 | | Шэбломс Шуквордсутрустинг Актиебола | | | 001375240 | | 2110725006001 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.хирург. универс.эл.гиравлич.мод.SMART P 2000 C | | "Медиленд Энтерпрайз Корпорейшн" | | | 001374851 | | 2100908008002 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.хирург. универс.эл.гиравлич.мод.SMART P 2000 C | | "Медиленд Энтерпрайз Корпорейшн" | | | 001374849 | | 2100908008001 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.хирургич.универс.элек.гидравл.мод.SMART P 2000 C | | Mediland Enterprise Corporation | | | 001374840 | | 2100908008003 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный HyBase 6100 с принадлежностями | | "Нанджин Миндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." | | | 001376131 | | — | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный "Седжери 8600" | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376051 | | 8601811006 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный "Седжери 8600" | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376052 | | 8601811010 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный "Седжери 8600" | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376053 | | 8601811011 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный XLE,в исполнении 500 XLE | | "УФСК-Интернэшнл ОСИС ГмбХ", Германия, UFSK-International OSYS GmbH | | | 001374889 | | 0905624168 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный XLE,в исполнении 500 XLE | | "УФСК-Интернэшнл ОСИС ГмбХ", Германия, UFSK-International OSYS GmbH | | | 001374890 | | 0905621729 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая ImplantMed имплантологическая портативн. хирург. | | "Ви унд Ха Дентал Верк Бюрмоос ГмбХ" | | | 001374869 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Хирургич.электромотор д/травматологии,нейрохир.и артроскопии"Микроспид уни перфоратор" | | "Эскулап АГ", Германия | | | 001374897 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Хирургич.электромотор д/травматологии,нейрохир.и артроскопии"Микроспид уни хай150"(Microsp | | "Эскулап АГ", Германия | | | 001375035 | | 004039 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокоагулятор Autocon 200 | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001375085 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокоагулятор Autocon 400 с принадл. | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001375260 | | UY03175 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокоагулятор Autocon III 400 в комплекте с принадл. | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001376314 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электронный блок Image I | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001375261 | | SY685212-P | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопическое оборудование Endomat Hamou(26331009-1) | | Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001374988 | | WZ09046 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Генератор Лига Шу с принадлежност | | Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001374176 | | L2L4685 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | ИТКАВАК-95 | | Merivaara Corp. | | | 001374065 | | 0247/0148786 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | КОАГУЛЯТОР FORCE FX | | "Ковидиен Ллс" | | | 001374133 | | — | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Операционный микроскоп Tokagi ОМ-30 | | Takagi Seiko Co., Ltd | | | 001373872 | | 1100187 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор ГП-40-3 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001374084 | | б/н | | | 1983 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор ГП-40-3 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001374086 | | 7665 | | | 2003 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор ГП-40-МО воздушный | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001373806 | | 788 | | | 2000 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор воздушный ГП-80 МО | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001374089 | | 179 | | | 2003 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.ОР 1650 | | Мериваара Корп | | | 001373741 | | 9712-48840 | | | 1998 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрохирургический ВЧ блок Е301 | | ООО «Фотек» | | | ВХ137962 | | 411911 | | | 2016 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Консоль реанимационная КР-01-"Альт-Н" одноплечевая шарнирная без привода (хирург.) | | ЗАО "Альтернативная наука" | | | 001375348 | | — | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Операционный светильник ЭМАЛЕД 500-300 | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375340 | | 53V001430814 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Операционный светильник ЭМАЛЕД 500-300 | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375341 | | 53V001420814 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Передвижной светильник медицинский ЭМАЛЕД 200П | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375342 | | 2714000248557 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный HyBase 6100 электрогидравлический с принадлежностями | | "Нанджин Миндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." | | | 001376831 | | 48-48004710 | | | 2024 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Хирургическое отделение | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Многоразовая автоматическая биопсийная система GT GUN 12 | | "Г.Т.А. С.р.л.", | | | 001376692 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хирургический вариант исполнения Hyled 9300M | | "Нанджин Миндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." | | | ВХ0600123 | | 45-75000017 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | 25291 Супрасорб СиНП П1 устр-во для лечения открытых ран управляемым разрежением | | "Ломан энд Раушер Интернейшнл ГмбХ энд Ко. КГ" | | | 001375308 | | 10033003 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для pH-метрии и мониторинга рефлюкса (pH/импеданс-метрия) | | "Сандхилл Сайентифик, Инк." | | | 001375335 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный полупроводниковый хирургический АЛПХ-01-Диолан в комплектации | | ООО "НПП ВОЛО" | | | 001375334 | | 11-023 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный хирургический "ЛАХТА-МИЛОН" 1470-10 | | ООО "КВАЛИТЕК" | | | ВБ16330382 | | 871118 | | | 2018 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-01-"АКСИ" (100 Вт) инв. 0600107 | | ЗАО "Аксиома-Сервис" | | | ВХ0600107 | | 41286 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое Welle C 50A со светильником КНР | | Канхуэй Медикал Техноджи (Сучжоу) Ко., Лтд. | | | ВХ0600084 | | 17-938 | | | 2013 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Массажный стол СММ-02-Аском (Х.202) | | ООО Медицинская Компания "АСК" | | | ВБ163303116 | | СММ 03021 | | | 2021 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Медицинский многофункциональный операционный стол "Armed" ST-III | | Нингбо СДФ Медикал Инструмент Ко., Лтд. | | | ВХ0600111 | | 1711015 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Размораживатель РП 4-02 | | ООО "Биофизическая аппаратура" | | | ВБ16330385 | | 1048 | | | 2017 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ректоскоп операционный Ре-Вс-3 комплект | | ОАО Открытое акционерное общество "Оптические медицинские приборы "ОПТИМЕД" | | | 001376748 | | 8360/132 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник хирургический вариант исполнения Hyled 9300M инв. №0600121 | | Нанджин Миндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд | | | ВХ0600121 | | 45-75000020 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система WATERLILY (EU4011/A) для лечения ран отрицательным давлением с принадл. | | «Евросетс С.р.л», Италия, Eurosets s.r.l | | | 001376625 | | 7635414M0012 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор воздушный ГП-320-П3 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | ВБ0137002 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоуретроскоп операционный ЦуО-ВС-11 с жестким инструментом | | ОАО Открытое акционерное общество "Оптические медицинские приборы "ОПТИМЕД" | | | 001376747 | | — | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус", вариант исполнения: Вакус- 7208 | | ООО "ДИКСИОН" | | | ВХ0600065 | | 7281608007 | | | 2016 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электроотсос В 40А | | Блу Кросс Эмердженси Ко., Лтд | | | 001374715 | | 320 | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO с принадлежностями | | Mindray | | | ВБ16330348 | | ЕА-49001768 | | | 2014 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат наркозно-дыхательный WATO с принадлежностями | | Mindray | | | ВБ16330349 | | ЕА-49001769 | | | 2014 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инфузионная помпа Litus P-1200 | | "Цзяньюань Медикал Текнолоджи Ко. Лтд." | | | ВБ0137852 | | 1009002S | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор хирургический,с принадлежностями | | ЕРБА | | | ВБ16330323 | | 620049 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп операционный Moller Allegra с принадлежностями | | Мёллер-Ведель ГмбХ | | | ВБ16330391 | | REF-655500SH1128 | | | 2019 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.ОР 1650 | | Мериваара Корп. | | | 001373731 | | 0412/0168059 | | | 1998 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный Dixion Surgery 8500 | | ООО "ДИКСИОН" | | | ВБ16330271 | | 8051110010 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный Dixion Surgery 8500 | | ООО "ДИКСИОН" | | | ВБ16330272 | | 8051110009 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный MINOR-160 | | Merivaara Corp. | | | 001374125 | | 16013 | | | 1964 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой сканер Ge logiq Book XP | | GE | | | ВХ1360581 | | 70827WX1 | | | 2007 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шприцевая помпа Litus P-1800 | | "Цзяньюань Медикал Текнолоджи Ко. Лтд." | | | ВБ0137851 | | 1009703Z | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
| Вокзалы | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001376012 | | 71144044815 | | | 2018 | 195112,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,Заневский пр-кт,73,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001376013 | | 71144044808 | | | 2018 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376695 | | AE6-35026921 | | | 2023 | 198095,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Обводного канала наб,120,литБ,пом1-7 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376696 | | AE6-35026977 | | | 2023 | 190013,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Загородный пр-кт,52,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376697 | | AE6-35026993 | | | 2023 | 197720, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, , г Зеленогорск, , ул Вокзальная, 2, , | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376698 | | AE6-35026842 | | | 2023 | 195112,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Заневский пр-кт,73,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376699 | | AE6-35026894 | | | 2023 | 191036,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Невский пр-кт,85,литА1,пом1-17 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Майндрэй С1Std | | Mindray | | | 001376700 | | AE6-35026872 | | | 2023 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Каталка КСМ-ТБВП-02г с гидроприводом высоты | | МедИнжиниринг | | | 001376402 | | 20210000010361111 | | | 2021 | 195112,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Заневский пр-кт,73,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кушетка-стол передвижная КСМ-ТБВП-03г универсальная | | МедИнжиниринг | | | 001376596 | | — | | | 2023 | 190013,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Загородный пр-кт,52,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тележка внутрикорпусная ТВ-ММ модель 1266 | | МедИнжиниринг | | | 001375946 | | 706 | | | 2017 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канальный ЭК12Т-01-"Р-Д" | | ООО "НПП "Монитор" | | | 001376008 | | G180513630 | | | 2018 | 191036,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Невский пр-кт,85,литА1,пом1-17 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канальный ЭК12Т-01-"Р-Д" | | ООО "НПП "Монитор" | | | 001376009 | | E120315608 | | | 2012 | 195112,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Заневский пр-кт,73,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канальный ЭК12Т-01-"Р-Д" | | ООО "НПП "Монитор" | | | 001376010 | | G180513626 | | | 2018 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф ЭКЗТЦ-3/6-04 "АКСИОН" | | ОАО Концерн "Аксион" | | | 001376759 | | С162410012 | | | 2024 | 190013,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Загородный пр-кт,52,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола Lion AlcoLmeter SD400 | | Лайон Лабораториз Лтд. | | | 001375267 | | 090206Д | | | 2011 | 197720, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, , г Зеленогорск, , ул Вокзальная, 2, , | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола в выдахаемом воздухе Lion AlcoLmeter SD400 | | Лайон Лабораториз Лтд. | | | 001375307 | | 094589D | | | 2012 | 197720, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, , г Зеленогорск, , ул Вокзальная, 2, , | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор вакуумный Vario 18AC | | "Медела АГ" | | | 001374867 | | 1302862 | | | 2010 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375322 | | B13L-00153 | | | 2013 | 195112,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Заневский пр-кт,73,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375323 | | B13L-00411 | | | 2013 | 195009,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Ленина пл,6,,пом1-11 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375327 | | B13L-00547 | | | 2013 | 197720, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, , г Зеленогорск, , ул Вокзальная, 2, , | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор паров этанола Lion Alcolmeter SD-400 №1 | | Lion Laboratories Ltd | | | ВБ16330317 | | — | | | — | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибиллятор Primedic Deff-N | | Метракс ГмБХ | | | ВХ000000376 | | 7144042266 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, г.Волхов, ул. Привокзальная площадь, дом. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор PRIMEDIC DEFI-B переносной портативный (с аккум.от сети) | | Метракс ГмБХ | | | 001375588 | | 019026 | | | 2008 | 198095,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Обводного канала наб,120,литБ,пом1-7 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тележка ТПБВ-02 "Д" внутрикорпусная для перевозки больных (с гидроподъемом) | | Открытое акционерное общество "Досчатинский завод медицинского оборудования | | | 001375892 | | б\н | | | — | 191036,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Невский пр-кт,85,литА1,пом1-17 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Здравпункт" АСПО на базе КАПД-02-СТ №2 | | АСПО | | | ВБ16330316 | | 20606116 | | | — | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал АСПО "Здравпункт" в комплекте (2) | | АСПО | | | ВБ163303112 | | 1100136 №СБ | | | 2020 | Ленинградская область г.Выборг 129 км ПК9 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиогаф Schiller AT101C в компл. | | Schiller | | | 001375582 | | 080.0917 | | | 2007 | 190013,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Загородный пр-кт,52,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф Schiller AT101C | | Schiller | | | ВХ1360579 | | 080.09727 | | | — | 187401, Ленинградская область, г.Волхов, ул. Привокзальная площадь, дом. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф серии BTL-08 LT | | "БТЛ Индустриз Лимитед" | | | 001375622 | | 0738412 | | | 2010 | 197720, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, , г Зеленогорск, , ул Вокзальная, 2, , | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 | | ОАО "Завод медицинской техники" | | | 001375891 | | — | | | — | 190013,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Загородный пр-кт,52,литА,пом1-Н | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | ЭКГ General Electric MAC 400 3-канальный | | GE | | | 001375916 | | SCT 10133951 | | | 2010 | 191036,РОССИЯ,Санкт-Петербург г,,,,Невский пр-кт,85,литА1,пом1-17 | | 12 | |  | |  | | | |
| ФТО | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат магнито-ИК лазерной терапии "Милта- Ф-8-01" | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001376475 | | — | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УЗТ-1.01. Ф "Мед ТеКо" | | ООО "Мед ТеКо" | | | ВХ0600079 | | 4523 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М" | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001376376 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ИСКРА-1 для местной дарсонвализации ламповый | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375356 | | 329 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный полупроводниковый хирургический АЛП-01-Латон в комплектации | | ООО "НПП ВОЛО" | | | 001375355 | | 15-005 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой терапии "УЗТ-1.01-Ф - Мед ТеКо" Россия | | ООО "Мед ТеКо" | | | 001376398 | | 0315 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дозатор газа медицинский INCO2 с принадлежностями | | МЕДЭКСИМ, спол. с р.о. | | | 001376114 | | SN: AAA-YYYY производственный № 058-2019 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации голеностопн.сустава ARTROMOT SP3 standart | | "Ормед ГмбХ" | | | 001375157 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации колен. и тазобедр.суставов ARTROMOT K3 | | Ормед ГмбХ" | | | 001375158 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для продолжит.пассивной мобилизации локтев.сустава ARTROMOT E2 compact | | Ормед ГмбХ" | | | 001375159 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тренажер мед. терапевтический МОТО мед. модели МОТО мед.VIVA2 | | "РЕК-Техник ГмбХ & Ко. КГ" | | | 001375241 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный стол для обследования,мод.7300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001375245 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат амплипульс - 80" | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001374197 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-6 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375496 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-8 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375497 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М" | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375865 | | 7739 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Искра-1 | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375642 | | отсутствует | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Милта-Ф | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001375644 | | отсутствует | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВТ-1.01Ф | | ООО НПК "Эрсилон" | | | ВХ1370603 | | 373 | | | 2004 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ -70 -01 А | | ООО "Стрела", ДП ОАО ЦНИИИА" | | | 001374191 | | 0141 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ -80 -04 | | ООО "Стрела", ДП ОАО ЦНИИИА" | | | 001374192 | | 0425 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ-80 Новоан ЭМА | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375880 | | 020 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ 1.3.01. (Медтеко, Россия) | | ООО "Мед ТеКо" | | | 001375864 | | 0883 | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Пари Мастер ЛЦ | | "Пари ГмбХ специалистен фюр эффективе инхалейшен (ПАРИ ГмбХ)" | | | 001375531 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Талонеб настольный | | ООО "Альбедо ПМП" | | | 001375532 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка магнитотерапевтическая УМТИ-3Ф "Колибри-Эксперт" со специализир. кушеткой для пациента | | ООО НПФ "ММЦ "МАДИН" | | | 001375885 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устройство "Биоптрон" | | "Биоптрон АГ" | | | 001373826 | | б/н | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Милта -Ф-8-01" (1осн.+1доп. излучатель) | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001375902 | | КП-2476 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Полюс-2М" для низкочастотной магнитотерапии передвижной | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375917 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
| Поликлиника 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат магнито-ИК лазерной терапии "Милта- Ф-8-01" | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001376475 | | — | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Лазмик-ВЛОК лазерный терапевтический2 | | Лазмик-ВЛОК | | | 001376381 | | 20DF0408-01 | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат радиовизиографический Vatech EzSensor 1,5 с принадлежностями (Ю.Корея) | | Рэйенс Ко., Лтд." | | | 001376347 | | S/N E150HFDC20-32433 | | | 2019 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая Siger U200 в комплектации | | "Жухай Сайгер Медикал Иквипмент Ко., Лтд | | | 001376352 | | S/N U200-1908 1021E | | | 2019 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Рентгенаппарат дентальный портативный EzRay Air VEX-P300 | | ВАТЕК Ко., Лтд." | | | 001376466 | | 8A112401269 | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | "Ректоскоп операционный с волоконным световодом Ре-ВС-01 ""АЗИМУТ ПЛЮС"" в комплекте | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375948 | | 05217,05317, 05417 | | | 2017 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный хирург "ЛАХТА-МИЛОН" фотодинамического и гипертермического режимов воздействия | | ООО "КВАЛИТЕК" | | | 001376362 | | 172Б121 | | | 2021 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой Vector для лечения пародонтита и удаления зубного камня с принадлежностями | | Дюрр Дентал СЕ | | | 001376175 | | L405428048 | | | 2019 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр импедансный Titan (типманометр портативный) | | "Интеракустикс А/С" | | | 001376361 | | 0997755 | | | 2021 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр поликлинический АD 226 (гибридный, совместимый с ПК, без встроенного принтера) | | "Интеракустикс А/С" | | | 001376353 | | S/N 0997267 | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бесконтактный тонометр модели 7CR | | "Райхерт Инк.", США | | | 001376405 | | SN 46947 | | | 2021 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Весы ВМЭН-200-50/100-С-СТ-А напольные медицинские электронные | | АО "ТВЕС" | | | 001376585 | | — | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, боровая 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Колибри" беспроводного мониторинга электрофизиологических сигналов | | ООО научно-медицинская фирма "Нейротех" | | | 001376587 | | — | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК "Профессиональный" | | ЗАО "Нейроком" | | | 001376072 | | SHH-UPDK-P964015 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК "Профессиональный" | | ЗАО "Нейроком" | | | 001376073 | | SHH-UPDK-P964016 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Мойка ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП"-05 (9,5л) ФЕРРОПЛАСТ МЕДИКАЛ | | ФЕРРОПЛАСТ | | | 001375959 | | — | | | 2017 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морозильная камера Позис ММ-180/20/35 н | | АО "ПОЗиС" | | | 001633179 | | 401CV20008877 | | | 2021 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морозильник медицинский ММ-180/20/35 "POZIS" | | ФГУП "ПОЗиС" | | | 001380735 | | 401СV20004272 | | | 2016 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Наконечник угловой хирургический с генератором света W&H | | Ви унд Ха Дентал Верк Бюрмоос ГмбХ | | | 001376431 | |  | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмоскоп прямой медицинский ВЕТА 200S с принадлежностями | | Хайне Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ | | | 001376591 | | 1107652219 | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмоскоп прямой медицинский ВЕТА 200S с принадлежностями | | Хайне Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ | | | 001376592 | | 1107434570 | | | 2022 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков РАСР 6100 ( "Потэк Ко.ЛТД, Корея) | | Потэк Ко.ЛТД | | | 001376343 | | C7JJ09FLR | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Психодиагностический комплекс АПК ПФК "Выбор-РЖД" | | ПФК "Выбор | | | 001376509 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Урофлоуметр "УФМ-01 Яровит" (для уродинамических исследований) | | ООО "Яровит-ярь" | | | 001376221 | | 0720553 | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка компрессорная СБ4/С-100.LB30A с фильтром магистральным QF0010 и сепаратором конденсата циклонного типа OMI | | Remeza | | | 001380803 | | 002/03310 | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндомотор Endo Radar со встроенным апекслокатором | | Гуилин Вудпекер Медикал Инструмент Ко., Лтд. | | | 001376624 | | — | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375271 | | SHH-UPDK-P000547-1634 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375272 | | SHH-UPDK-P000605-1643 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375273 | | SHH-UPDK-P000711 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375274 | | SHH-UPDK-P000524-1638 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376716 | | 10115987 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376717 | | 10115985 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376718 | | 10115912 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376719 | | 10115769 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376720 | | 10115986 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376721 | | 10115970 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376722 | | 10115765 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376723 | | 10115661 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376724 | | 10115768 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376725 | | 10115663 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376726 | | 10115971 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376727 | | 10115766 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376728 | | 10115959 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376729 | | 10115662 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376730 | | 10115767 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стомат.KAVO Estetica E30 (вар.исп.2) | | Кальтенбах и Фойгт ГмбХ | | | 001376731 | | 10115770 | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая,мод.Coral Lux | | НУЭВА ФЕДЕСА С.А.У. | | | 001375292 | | 1009068 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоматическая моечная машина Belimed WD-170 | | "Belimed AG" | | | 001375476 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефкератометр RС-5000 с принадлежностями | | Tomey | | | 001375850 | | 361408 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр Righton Speedy-1 в компл. | | Right Mfg. Co., Ltd. (Righton) | | | 001375578 | | 011293 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр Righton Speedy-1 в компл. | | Right Mfg. Co., Ltd. (Righton) | | | 001375579 | | 011270 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аномалоскоп Oculus HMC в компл. | | Окулус Оптикгерэте ГмбХ | | | 001375580 | | 47720 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Тонзиллор-ММ" (базовый комплект) | | ООО "Научно-производственное предприятие "Метромед" | | | 001375884 | | 2340 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-6 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375496 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Амплипульс-8 | | ОАО "Завод "Измеритель" | | | 001375497 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для лазерного облучения крови АЛОК-1 | | ОАО "ПЛАЗМА" | | | 001375533 | | 1321 | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М" | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375865 | | 7739 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный АЛП -01 "Латон" в комплекте | | ООО "НПП ВОЛО" | | | 001375546 | | отсутствует | | | 2006 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный АЛП -01 "Латон" в комплекте | | ООО "НПП ВОЛО" | | | 001375547 | | отсутствует | | | 2006 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат радиовизиографический EzSensor, Vatech (Ю.Корея) | | "Рэйенс Ко., Лтд." | | | 001375939 | | 19767 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УВЧ-80 Новоан ЭМА | | ОАО "Новоаннинский завод "ЭМА" | | | 001375880 | | 020 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ 1.3.01. (Медтеко, Россия) | | ООО "Мед ТеКо" | | | 001375864 | | 0883 | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппаратно-программный комплекс "Выбор" | | ПФК «**Выбор**» | | | 001375577 | | Р34КВ04342АN17HJE | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиовизуальный компъют.компл. | | ПФК «**Выбор**» | | | 001375576 | | 60277 | | | 2005 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиовизуальный компъют.компл.с плазм.монит. | | ПФК «**Выбор**» | | | 001375574 | | 04-1448 | | | 2004 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиовизуальный компьютерный комплекс с плазменным | | ПФК «**Выбор**» | | | 001380703 | |  | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр Maiso MA-51 в компл. | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ" | | | 001375581 | | 7906261 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр ST-20 | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ" | | | 001375847 | | 126002 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр ST-20 SISI Maico, Германия | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ" | | | 001375889 | | 8100724 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр поликлинический Maiso ST-20 | | "МАЙКО Диагностик ГмбХ" | | | 001375542 | | 0-13629 | | | 2006 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гинекологический видеокольпоскоп Comscope DCSM-102 | | Соумтех, Инк. | | | 001375507 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic Defi-B | | Метракс ГмБХ | | | 001375933 | | SN 71144038785 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Зубопротезная моторная установка K-11 EWL 4982/4990 | | "КаВо Дентал ГмбХ" | | | 001375748 | | 9903870600D | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Зубопротезная моторная установка K-11 EWL 4982/4990 | | "КаВо Дентал ГмбХ" | | | 001375749 | | 980572245868,98 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Пари Мастер ЛЦ | | "Пари ГмбХ специалистен фюр эффективе инхалейшен (ПАРИ ГмбХ)" | | | 001375531 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ингалятор Талонеб настольный | | ООО "Альбедо ПМП" | | | 001375532 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Камера Ультра-Лайт-Н | | [Ферропласт](https://www.stomart.ru/brands/ferroplast/) | | | 001375493 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Камера Ультра-Лайт-Н | | [Ферропласт](https://www.stomart.ru/brands/ferroplast/) | | | 001375494 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кварцевый волоконный облучатель ОВК-03-4 | | ООО "Кварцприбор-М" | | | 001375508 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кварцевый волоконный облучатель ОВК-03-4 | | ООО "Кварцприбор-М" | | | 001375509 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кварцевый волоконный облучатель ОВК-03-4 | | ООО "Кварцприбор-М" | | | 001375510 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор электрохирургический высокочастотный HF-800B/MGB Endoscopishe с принадлежностями | | "МГБ Эндоскопише Герэте ГмбХ Берлин" | | | 001375852 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп Olympus OSC-500 | | Olympus | | | 001375568 | | отсутствует | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375501 | | 0302 | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375502 | | 0305 | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375503 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375504 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375505 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 СГИП 3 803 010-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375934 | | 3316/8200 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-02 СГИП 3 803 010-02 | | ООО "Здоровый Мир" | | | 001375935 | | 3316/71900 | | | 2005 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп медицинский Sensitec VC-100, шарнирная стойка | | "Апексмед Интернэшнл Б. В." | | | 001375879 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375657 | | 00554 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375658 | | 00665 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375659 | | 015 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375660 | | SHH-UPDK-P000533 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375661 | | SHH-UPDK-P000577 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс универсальный психодиагностический УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375662 | | 00594 | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор Sil-Alp | | "Вертер Интернэйшнл С.п.А." | | | 001375738 | | 294754 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-1SCE TANDEM | | MGF S.r.l. | | | 001375755 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-1SCE TANDEM | | MGF S.r.l. | | | 001375756 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-2SCE | | MGF S.r.l. | | | 001375751 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-2SCE | | MGF S.r.l. | | | 001375752 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-2SCE | | MGF S.r.l. | | | 001375753 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-2SCE | | MGF S.r.l. | | | 001375754 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор б/м DENTAL-3SCE | | MGF S.r.l. | | | 001375758 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компьютеризированный прибор для опред.сумер.зрения MESOTEST-2 | | Oculus Optikgerate GmbH | | | 001374168 | | — | | | 2004 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое-урологическое "Клер"-КГЭМ-02 (2 электропривода(подъем,спинка) | | ООО Научно-производственная фирма "Дентофлекс" | | | 001633064 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло медицинское смотровое ATMOS Chair 41 Gine с принадлежностями | | "АТМОС МедицинТехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001633070 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лицевая дуга ARTEX (Amann Girrbach) 218600 | | "Аманн Гиррбах АГ" | | | 001375940 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Облучатель кварцевый ОВК-03м4 | | ООО "Кварцприбор-М" | | | 001375484 | | 334 | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Осветитель для жестких эндоскопов с волокон.световодом ОЖЭ-"Азимут",вкл.световод.жгут 3,5мм,дл.2,2м | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375858 | | 02-4006-14 | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Пароструйный аппарат VAP 6 | | ЖЕРМАК С.П.А. | | | 001375732 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Печь H 300 Programat с насосом | | Ивоклар Вивадент АГ" | | | 001375770 | | 155657 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор для исслед.поля зрения "Периграф Периком" с сист.блоком, LCD монитором, цвет.лазер.принтером | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | 001375888 | | 2287 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков АСР-7Е | | ЮНИКОС КО., ЛТД. | | | 001375469 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков АСР-7Е | | ЮНИКОС КО., ЛТД. | | | 001375470 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков ССР-3100 русифицированный (Huvitz, Ю.Корея) | | Хувитц Ко., Лтд | | | 001375887 | | PROOR 16/0016 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков ССР-3100 русифицированный, производитель (Huvitz, Ю.Корея) | | Хувитц Ко., Лтд | | | 001375863 | | PROOR 16/0016 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Психофизиологический комплекс ПФК М2001"Выбор" | | НЦ Концепция | | | 001375575 | | К226ДТ8 | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Психофизиологический комплекс ПФК М2005"Выбор" Россия (ДКБ) | | НЦ Концепция | | | 001375585 | | С/НКСU07429 | | | 2005 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Психофизиологический комплекс ПФК М2005"Выбор" Россия 2 | | НЦ Концепция | | | 001375571 | | КСV07430 | | | 2008 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ректоскоп операц. с волокон. световодом Ре-ВС-01 "Азимут плюс" в компл. | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375862 | | 05614 | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Сваривающий прибор HAWO hm 850 DC | | "ХАВО ГмбХ" | | | 001375477 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник медицинский смотровой Иткалюкс\*1FM | | Merivaara Instrumentarium Corp | | | 001375524 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник медицинский смотровой Иткалюкс\*1FM | | Merivaara Instrumentarium Corp | | | 001375525 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375883 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375927 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Скалер Piezon 150 LED EMS (со светом) | | "Е.М.С. Электро Медикал Системс С.А." | | | 001375928 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Статический автоматический периграф "Периком" | | ООО "СКТБ ОП "ОПТИМЕД" | | | 001375554 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой форвакуумный типа KSG модель Z10-I ED | | Шаньдун Синхуа Медикал Инструмент Ко. Лтд. | | | 001375619 | | 7906 | | | 2010 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ГК-100-3М | | АО "ТЗМОИ" | | | 001375483 | | 6 | | | 2001 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой КSG-210 | | Шаньдун Синхуа Медикал Инструмент Ко. Лтд. | | | 001375491 | | 7068 | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол гинекологический смотровой Merivaara | | Merivaara Instrumentarium Corp | | | 001375522 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операционный | | Merivaara Instrumentarium Corp | | | 001375485 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол процедурный Delta 1MD7Prof с подушками круглыми 15см | | Райнер Райала Ой | | | 001632972 | | 1582910 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка Azimut 200A н.п. цвет салатовый | | Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375853 | | б/н | | | 2014 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED II (нижняя подача, цвет зеленый)в.п. | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375838 | | 51503248 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED II (нижняя подача, цвет зеленый)в.п. | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375841 | | 51503249 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED II в.п. | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375923 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED II в.п. | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375924 | | б/н | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED II в.п. | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375925 | | б/н | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED III с нижней подачей | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375881 | | б/н | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка GEOMED III с нижней подачей | | Фошан Чангшен Медикал Аперейтис Ко., Лтд. | | | 001375882 | | 51401727 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка Сиронга С8 (комплект) | | SIRONA Dental Systems GmbH | | | 001375757 | | 16161 | | | 2012 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Терминал "Административный" АСПО (100200) | | АСПО | | | 001360717 | | отсутствует | | | 2011 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Термопресс J-100 Evolution | | Прессинг Дентал С.р.л. | | | 001375771 | | 02109-1 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тонометр для измерения внутриглазного давления | | Хувитц Ко., Лтд. | | | 001375457 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тонометр офтальмологический автомат. бесконтактный HNT-7000 с принадлеж., Huvitz (Ю.Корея) | | Хувитц Ко., Лтд. | | | 001375875 | | SN:7NT00014L0017 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тонометр офтальмологический автоматич.бесконтактный Reicherrt7, произв. Reicherrt inc. (США) | | Райхерт Инк." | | | 001375937 | | SN06270 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тренажер серд.и мозгов.реаним."Максим" | | ОАО "МЕДИУС" | | | 001375458 | | III-01 | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375572 | | 04-1354 | | | 2004 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375573 | | 041335,LE17XSAXB2 | | | 2004 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК(ДКБ) | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375584 | | 04-1360 | | | 2005 | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Уст-во стомат.шлиф.R-POWERgrip foot-control unit EWL 4970/4941 с ножн.упр.с кол.обор. 1000-50000 | | [KaVo](https://dentex.ru/about/manufacturers/kavo/) | | | 001375873 | | отсутствует | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка магнитотерапевтическая УМТИ-3Ф "Колибри-Эксперт" со специализир. кушеткой для пациента | | ООО НПФ "ММЦ "МАДИН | | | 001375885 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка отоларингологическая ATMOS S 61 Servant ENT workstation с принадлежностями | | АТМОС МедицинТехник ГмбХ энд Ко. К | | | 001375844 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Цистоуретроскоп с волокон.световодом и контакт.эндоскопом Цу-ВС-КЭ-"Азимут" | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375856 | | 03019713 | | | 2013 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-1E в комплекте | | TOPCON CORPORATION | | | 001375464 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-1E в комплекте | | TOPCON CORPORATION | | | 001375465 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа SL-1E в комплекте | | TOPCON CORPORATION | | | 001375466 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиогаф 6k FUKUDA DENSHI FX 3010 | | "Фукуда Дэнси Ко., Лтд." | | | 001375480 | | отсутствует | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК12ТМ "Альтон-106" | | ООО АЛЬТОН | | | 001375932 | | 60FC3ECOBO | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокоагулятор эндоскопически Autocon-200 | | "Карл Шторц СЕ и Ко. КГ" | | | 001375506 | | отсутствует | | | 2003 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Милта -Ф-8-01" (1осн.+1доп. излучатель) | | Закрытое акционерное общество "НПО Космического приборостроения" | | | 001375902 | | КП-2476 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Полюс-2М" для низкочастотной магнитотерапии передвижной | | ЗАО "Завод ЭМА" | | | 001375917 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков СР-30 Shin Nippon (Япония) с кронштейном | | Ajinomoto Trading Inc.(Shin-Nippon) | | | 001375909 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Раб.место ЛОР-врача "ATMOS C31" в комплекте | | "АТМОС Медицинтехник Гмбх & Ко. КГ" | | | 001375848 | | 030013908-027250 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка Azimut 100A(цвет св.зеленый) | | "Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375854 | | 1902 | | | 2017 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тонометр внутриглазного давления через веко ТГДц-01 "ПРА" diaton | | АО "Государственный Рязанский приборный завод | | | 001375908 | | 5938 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375918 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375919 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375920 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный психодиагностический комплекс УПДК-МК | | ЗАО "Нейроком" | | | 001375921 | | — | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматолог.Azimut-200A | | Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375861 | | 1902 | | | 2007 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Щелевая лампа TOPCON (Япония) SL-1E | | TOPCON CORPORATION | | | 001375911 | | 1116263 | | | — | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой диагностический аппарат PHILIPS HD-7 XE | | Philips | | | 001375611 | | CI51100625 | | | 2010 | 192007, Город Санкт-Петербург, ул Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
| ЦЛД | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский операционный передвижной "Opescope" с принадл. | | Шимадзу Корпорейшн | | | 001376701 | | MQ6B6DFC2001 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | аппарат рентгеновский дентальный настенный MAX 70 HF/DC (с плечом 80 см.) | | ЦСН Индастри С.р.л. | | | ВХ0600014 | | E7R735 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Камера мультиформатная DRYSTAR 5302 /для рентгена/ | | AGFA | | | 001375138 | | 14347 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Камера мультиформатная термографическая DRYSTAR 5302 /для КТ,МРТ,УЗИ/ | | AGFA | | | 001374729 | | — | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | аппарат рентген. передвижной 10-Л-6 (2008) | | ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | БП-000359 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеномаммографический цифровой "МАММО-РПЦ" | | АО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | 001375390 | | 15-27112 | | | 2015 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Радиовизиограф.датчик FONA StarX Pro интраоральный цифровой стоматологической визуализации | | "ФОНА С.р.л." | | | ВБ0137866 | | S/N 3609IC0000 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Рентген FONA XDC интраоральный мобильный высокочастотный | | "ФОНА С.р.л." | | | ВБ0137865 | | 3902DV5633 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система компьтерная рентгенографии CR с принадлежностями | | AGFA | | | 001376595 | | 92336 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система компьтерная рентгенографии CR с принадлежностями | | AGFA | | | 001376389 | | 56510 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система флюороскопическая рентгеновская цифровая Zenition передвижная принадлежностями | | Филипс Медикал Системс Нидерланд Б.В. | | | 001376390 | | 1612 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Стац.рентг.установ."ITALRAY CLINODIGIT" | | ITALRAY | | | 001374213 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Установка телеуправляемая рентгенодиагностическая CLINODIGIT | | ITALRAY | | | ВБ0137861 | | 006/12906 | | | 2008 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Флюорограф ФМЦС-"ПРОСКАН" малодозовый цифровой сканирующий | | ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | 001375389 | | 15-30158 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Электроимпендансный маммограф "МЭИК" | | ООО ПКФ "Современная импедансная медицинская техника" | | | 001376615 | | 868 | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат комп.навигац. серии PIGACT MAXIO с принадл., | | Перфинт Хэлскэа Пвт Лтд | | | 001376515 | | 01-108-2022 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский мобильный Movix 4.0 | | Stephanix S.A. | | | 001375161 | |  | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентген.ангиографич.серии BV Endura без источник.радиактивн.излучения с прин. | | Филипс Медикал Системс Нидерланд Б.В. | | | 001374838 | | 1456 инв№1374838 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 1 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский диагностический цифровой | | Филипс Медикал Системс Нидерланд Б.В. | | | 001376558 | | 57G2M3ITC00019K | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский GE OEG Fluorostar передвижной цифровой с С-образной дугой с принадл. | | GE | | | 001375343 | | 79-С12505D | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 1 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский диагностич.AXIOM Iconos R200 с принадл. | | Siemens AG, Medical Solutions, Siemens Shanghai Medical Equipment Ltd | | | 001375293 | | 6646 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат рентгеновский на 2 раб.места диагностич | | Siemens AG, Medical Solutions, Siemens Shanghai Medical Equipment Ltd | | | 001376554 | | 57CXM3FTC00012A | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Денситометр рентгеновский костный DEXXUM 3 | | OsteoSys Co., Ltd. | | | 001376553 | | — | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Маммограф рентгеновский "Маммо-4-"МТ" с принадлежностями | | АО "МТЛ" | | | 001376132 | | 970-19 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Маммограф рентгеновский "МАММО-4МТ-Плюс" по ТУ 9442 | | АО "МТЛ" | | | 001376555 | | ЛМТП-575-22 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат флюорографический цифровой "Проматрикс-РП" исполнение 1 | | АО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | ВБ16330362 | | 16-17115 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат флюорографический цифровой "флюоро-програф-рп" | | АО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | 001375773 | | 15-28112 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Маммограф рентгеновский "Маммо-4-"МТ" с принадлежн | | АО "МТЛ" | | | ВХ0600114 | | НТ-761-17 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Машина Konica SRX-101A для обработки рентгенпленки общей рентгенологии | | Коника Минолта, Инк. | | | 001375866 | | 1069 33462 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических медицинских пленок "Оптимакс-Амико" | | Закрытое акционерное общество "Апрелевский завод рентгенотехники" (ЗАО "АЗРТ") | | | 001375613 | | 028-10 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Негатоскоп НШ-86 | | ООО "С.П.ГЕЛПИК" | | | 001373518 | | б/N | | | 1996 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Ортопантомограф Cranex3+CEPH | | SOREDEX-FINNDENT Orion Corporation | | | 001375537 | | Н410901 | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Проявочная машина | | Закрытое акционерное общество "Апрелевский завод рентгенотехники" (ЗАО "АЗРТ") | | | ВБ0137680 | | 103-12 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Проявочная машина"Оптимак" | | Закрытое акционерное общество "Апрелевский завод рентгенотехники" (ЗАО "АЗРТ") | | | 001374040 | | 117210-011 | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Рентгенаппарат дентальный CS 2100 | | Кэарстрим Хэлс, Инк. | | | 001375926 | | DIVM150 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система маммографическая Lorad, модель M IY | | Холоджик Инк | | | 001375618 | | 18009106543 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система цифровой радиографии Vita SE CR System | | AGFA | | | ВБ16330302 | | 1063 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Стационарная ренгеновская диагностическая система ITFLRAY в компл. | | ITFLRAY | | | 001375520 | | 1M373 | | | 2003 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Стационарная ренгеновская диагностическая система ITFLRAY на 2 раб.места | | ITFLRAY | | | 001375521 | | 1М085 | | | 2003 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Флюорограф малодозовый цифровой сканирующий с рентгензащитной кабиной, понижающей радиационную нагрузку на персонал ФМцс-"Проскан" | | ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | 001375712 | | 12-30110 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло гинекологическое КГэ-"МСК" (МСК-411) с гидроприводом (подъем,спинка) | | ООО "Медстальконструкция" | | | 001633175 | | — | | | 2020 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков HCP-7000 светодиодный, Корея | | Хувитц Ко., Лтд | | | 001376556 | | 7PR00R22I0025 | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Радиовизиограф.датчик FONA StarX Pro интраоральный цифровой стоматологической визуализации | | "ФОНА С.Р.Л." | | | ВБ0137866 | | S/N 3609IC0000 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Ректоскоп операционный с волоконным световодом Ре-ВС-01 "АЗИМУТ ПЛЮС" в комплекте | | ООО "НПК "АЗИМУТ" | | | 001375409 | | 09616-09716-09816 | | | 2016 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Рентген FONA XDC интраоральный мобильный высокочастотный | | "ФОНА С.Р.Л." | | | ВБ0137865 | | 3902DV5633 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник операционный ALFA 734 | | "Тайджоу Боджи Медикал Девайсиз Ко., Лтд." | | | 001376496 | | — | | | 2022 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Светильник стоматологический ССМ-28-01 Унилюкс | | ООО "СТОМЭЛ-К" | | | 001375821 | | — | | | 2017 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система компьтерная рентгенографии CR с принадлежностями | | AGFA | | | 001376595 | | 92336 | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система компьтерная рентгенографии CR с принадлежностями | | AGFA | | | 001376389 | | 56510 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система криохирургическая общего наначения, с криогенным газом, механическая | | ООО "Мед-Крионика" | | | 001376606 | | 026 | | | 2023 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Система флюороскопическая рентгеновская цифровая Zenition передвижная принадлежностями | | Филипс Медикал Системс Нидерланд Б.В. | | | 001376390 | | 1612 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
|  | | Стац.рентг.установ." ITALRAY CLINODIGIT" | | ITALRAY | | | 001374213 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 4 | |  | |  | | | |
| УЗИ | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический DC с принадлежностями.Вар.исп. DC-8 Exp | | Mindray | | | 001376364 | | QH-14002086 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический "СОНОСКЕЙП МЕДИКАЛ КОРП," с принадл.,.Вар.исп. S40 Exp | | СОНОСКЕЙП МЕДИКАЛ КОРП | | | 001376414 | | 0507768396 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Датчик С5-2 Transduser для медицинской ультразвуковой диагностической системы | | Mindray | | | ВХ0600087 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор ультразвуковой диагностический М7 (модель UMT-300) с принадлежностями | | Mindray | | | 001376338 | | S/n - PA-99004665 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ALOKA SSD-alpha 10 ультразв.диагн. | | Aloka | | | 001374824 | | 34034 | | | 2009 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопринтер монохромный мод.UP-897 MD | | Sony | | | 001374825 | | 3-993-423-03 | | | 2009 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн-ская мед-кая Logiq S8 | | GE | | | 001376107 | | 507148SU2 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая медицинская GE Logig F8 | | GE | | | 001375971 | | 635775WXO | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая медицинская GE Logig F8 | | GE | | | 001375972 | | 635778WXO | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат медицинский ультразвуковой диагностический Micromaxx | | Micromaxx | | | 001375612 | | WM0647 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Медиц.ультразвуков.диагност.сист.EN Visor | | Philips Medizin Systeme, Philips Ultrasaund, Philips Medical Systems Nederland B.V. | | | ВХ1370616 | | P000005-07 | | | 2006 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн. HD7 с принадлежностями | | Philips | | | 001375611 | | СI51100625 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система диагностическая ультразвуковая Clear Vue650 с принадлежностями | | Philips | | | 001375936 | | USS16A0651 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагн. ACUSON S1000 | | Siemens | | | ВХ0600181 | | 219473 | | | 2019 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ P5 с принадлежностями | | GE | | | 001375772 | | 262974S09 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат УЗД LOGIQ 400 CL PRO | | GE | | | 001373931 | | 3747SM4 | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Эндоскопия | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-01-"АКСИ" | | ЗАО "Аксиома-Сервис" | | | ВХ0600042 | | 0411087 | | | 2013 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ЭХВЧа-140-02-"ФОТЕК" (компл. с набором для фиброгастероскопии) | | ООО "ФОТЕК" | | | 001375412 | | S/N 1640546 | | | 2016 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аспиратор 7Е-А (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | Армед | | | ВБ16330377 | | уут27301087 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бронхофиброскоп "ПЕНТАКС" FB-15RBS с принадлежностями | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375960 | | H111752 | | | 2017 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС EG-2790K" с принадлежностями | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ1374262 | | M120462 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп EG-2790K инв. №0600221 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ0600221 | | H121307 | | | 2012 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп ЕG-290Кр (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330373 | | Н1277726 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" "ЕС" исполнения ЕС-3890LK инв.№ 0600222 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ0600222 | | H120949 | | | 2021 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопроцессор эндоскопич.ЕРК-р (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330372 | | ЕВ011811 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор Endovue LED 19 (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | ВБ16330375 | | 16-270523 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка приборная (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | ООО "МЕДТРЕЙД" | | | ВБ16330376 | | 001-088133 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тележка для перевозки пациентов c принадл., вар.исп. BL-PC-III 4 | | ООО "Альфа Мобили" | | | 001376559 | | — | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тестер герметичности SHA-P5 (Дог.№02/10/17 от 02.10.2017г.) | | ХОЯ корпарейшен | | | ВБ16330378 | | б\н | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка диенфикционная эндоскопическая УДЭ-1-Кронт | | АО "КРОНТ-М" | | | ВХ0600083 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка диенфикционная эндоскопическая УДЭ-1-Кронт | | АО "КРОНТ-М" | | | ВХ0600234 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устройство для наложения лигатур HX-110UR | | "Олимпас Медикал Системс Корп." | | | 001375339 | | — | | | 2014 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электроотсос BM-1500 W /Япония/ | | "Блу Кросс Эмердженси Ко., Лтд." | | | 001374778 | | — | | | 2006 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультрозвуковой диагностики "Noblus" | | Хитачи, Лтд. | | | 001376548 | | G 3120256 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат электрохирургический ESG-100 | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375163 | | 1126P230009 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеобронхоскоп "ПЕНТАКС" с принадлежностями ЕВ15-J | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376103 | | N 120517 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеобронхоскоп "ПЕНТАКС" с принадлежностями ЕВ19-J | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376102 | | A 120463 | | | 2019 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеобронхоскоп ПЕНТАКС ЕВ15-J10 с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376423 | | 121481 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеобронхоскоп ПЕНТАКС ЕВ15-J10 с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376424 | | 121478 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG29-i10 принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376417 | | Q002YZ1930 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG29-i10 с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376418 | | Q002YZ2009 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG29-i10 с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376419 | | Q002YZ2023 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG EG29-i10 | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376334 | | A002YZ0889 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG29-i10 с принадлежност | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376332 | | A002YZ0888 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" EG29-i10 с принадлежност | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376333 | | A002YZ0934 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" ЕG" с принадл.исполн.EG-2990i | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375170 | | A114780 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" ЕG" с принадл.исполн.EG-2990i | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375172 | | A114796 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеодуоденос "ПЕНТАКС" ED34-i10T | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376097 | | K 110163 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" EC с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376101 | | K 110207 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" EC38 с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376099 | | K 110046 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" EC38-i10L с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376420 | | Q002ZZ0795 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" EC38-i10L с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376421 | | Q002ZZ0787 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп "ПЕНТАКС" EC38-i10L с принадлежностями | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376422 | | Q002ZZ0814 | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопроцессор мед.эндоскоп."ПЕНТАКС" ЕРК-i с принадл. | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375175 | | FF012088 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеопроцессор мед.эндоскоп."ПЕНТАКС" ЕРК-i с принадл. | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375176 | | FF012119 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоэндоскоп "ПЕНТАКС" ЕC" д/исслед.ЖКТс принадл.исполн.ED-3680TK | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375177 | | A120232 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоэндоскоп "ПЕНТАКС" сер."К" с принадл.EB-1570K | | ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375178 | | G121778 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоэндоскоп PENTAX серия K: EG-3670 URK | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376545 | | М 120170 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоэндоскоп PENTAX серия K: EG-3870URK | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001376546 | | М 120283 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Инсуффлятор эндоскопический Endo Stratus CO2 | | Медивэйторс Инк. | | | 001376094 | | 13099958 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор электрохирургический ERBE VIO.вар.испVI | | ЭРБЭ Электромедицин ГмбХ | | | 001376104 | | VC 017371 | | | 2019 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор электрохирургический серии ERBE VIO, | | ЭРБЭ Электромедицин ГмбХ | | | 001376550 | | 11524731 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Колонофиброскоп GF-40L | | Olympus | | | 001375206 | | 2101643 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хирургии Endo Vue | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | 001376087 | | C18-008853 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хирургии Radiance с принадл. | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | 001376540 | | 22-378141 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа Ирригационная эндоскопическая ENDOMATE PUMP | | ООО "Эндо Старс" | | | 001376543 | | 941620001-283 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медиц.для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001375237 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медиц.для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001375238 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медицинская для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001376544 | | 001-369-790 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медицинская для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001376091 | | 001-172772 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медицинская для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001376092 | | 001-186078 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка медицинская для аппаратуры Classic-cart | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ) | | | 001376093 | | 001-186077 | | | 2018 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Универсальный стол для обследования,мод.7300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001375242 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устр-во отображ.информац.:монитор мод.Radianse 19"(арт.90R0035 | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | 001375247 | | 11-177782 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Устр-во отображ.информац.:монитор мод.Radianse 19"(арт.90R0035 | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | 001375248 | | 11-179102 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фиброгастроскоп Pentax FG-24v в комплекте | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001374794 | | А-111538 | | | 2008 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф для хранения инструментов 1300 | | Те-Па Медикал Ою | | | 001632789 | |  | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экстрактор вакуумный "Вакус" , вар.исполнения: | | ООО "ДИКСИОН" | | | 001376552 | | 7182209113 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоадаптер ОVС | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375529 | | 2300050 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG27-i10 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303106 | | K110545 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG27-i10 (2) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303107 | | K110542 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп "Pentax" EG29-i10 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303104 | | А002YZ0913 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеогастроскоп GIF-V70 | | Olympus | | | 001375527 | | 2310897 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп Pentax EС 34-i10L | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303102 | | L110493 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоколоноскоп Pentax EС 38-i10L | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ163303103 | | L002ZZ0415 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеомонитор OEV-191 | | Olympus | | | 001375623 | | 7926344 | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоцентр CV-70 | | Olympus | | | 001375526 | | 7333119 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видеоцентр эндоскопический CV-150 | | Olympus | | | 001375615 | | 7044114 | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видиопроцессор мед-ий эндоскоп Pentax EPK-i7010 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330397 | | D721191 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Видиопроцессор мед-ий эндоскоп Pentax EPK-i7010 (2) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВБ16330398 | | D721195 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гастровидеоскоп GIF-Q150, Olympus Medical Systems corp. Япония | | Olympus | | | 001375874 | | 2418725 | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гастродуоденоскоп ГД-Б-ВО-Г-10 | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ1370585 | | б/н | | | 2003 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Гастрофиброскоп, FG-29V | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ0600021 | | — | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ист-к света к фиброскопам,"ПЕНТАКС"модель LH-150PC | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ0600022 | | EB0425881 | | | 2014 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулятор электрохир-ий ERBE VIO 3000D | | ЭРБЭ Электромедицин ГмбХ | | | ВБ163303110 | | 11497720 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Моечно дезинфицирующий автомат.репроцессор | | "Advanced Sterilization Products" | | | ВБ163303109 | | 200929800401 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хир-и Radiance Ultra 27 | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | ВБ16330395 | | 20-362642 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор для визуализации в хир-и Radiance Ultra 27 (2) | | Эн-Ди-Эс Серджикал Имаджинг Эл Эл Си | | | ВБ16330396 | | 20-362649 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Отсос эндоскопический SSU-2 | | KeyMed (Medical & Industrial equipment) Ltd. | | | 001375617 | | 21014889 | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Помпа ирригационная эндоскопическая EndoMate Pump | | ООО "Эндо Старс" | | | ВБ163303105 | | 94161900101-205 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка мед аппаратуры Classic-Cart Bakys 7018 | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ), Германия | | | ВБ16330399 | | 7182007198 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка мед аппаратуры Classic-Cart Bakys 7018 (2) | | ITD GmbH (АйТиДи ГмбХ), Германия | | | ВБ163303100 | | 7182007209 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Тележка внутрикорпусная для перевозки больных ТК-ТС 01Гг | | ООО "Техстрой" | | | 001375906 | | 2017-04/154 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка УДЭ-С | | АО "КРОНТ-М" | | | ВБ0137682 | | — | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фиброгастроскоп (PENTAX FG-29v) | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375599 | | А11401 | | | 2007 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фиброгастроскоп Pentax FG-24v | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | ВХ1360580 | | б/н | | | 2007 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фиброгастроскоп Pentax FG-24v | | "ХОЯ Корпорейшн" | | | 001375567 | | отсутствует | | | 2007 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф для хранения стерильных эндоскопов | | СПДС | | | ВБ163303108 | | 200249 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопический инсуфлятор углекислого газа | | ООО "Эндо Старс" | | | ВБ163303101 | | 94161900201-264 | | | 2020 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Эндоскопы гибкие, гастроскопы, гастровидеоскоп GIF-Q150 | | Olympus | | | 001375609 | | 2002665 | | | 2010 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кушетка для эндоскопии ОДК-1 процедурная | | ООО "Пластэк-техник" | | | 001376894 | | 301247 | | | 2025 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор REMEZA КМ-8.OLD10HK | | ЗАО "Ремеза" | | | 001370872 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Амбулатория Новгород | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Ультразвуковой цифровой диагностический сканер SONOACE R7-RUS c принадлежностями | | Mindray | | | 001375947 | | SOQMM3HJ37000120D | | | 2017 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр Righton Speedy-1 | | Right Mfg. Co., Ltd. (Righton) | | | 001375594 | | 944240/011287 | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппаратно-программный комплекс "Валента" | | ООО "Компания Нео" | | | 001375596 | | 159704 | | | 2009 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дифибрилятор Aed plus с дисплеем | | ZOLL | | | 001375475 | | отсутствует | | | 2003 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кольпоскоп КС-01-Л Мод.603 СД | | ЗАО "ЛИНЗА" | | | 001375895 | | 1912 | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | МВН вибротестер | | ООО НМФ "МБН" | | | 001375543 | | отсутствует | | | 2006 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп биологический МБИ-4 | | Лейка Микросистемс СМС ГмбХ | | | 001375595 | | 9013995 | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп биологический МБИ-4 | | Лейка Микросистемс СМС ГмбХ | | | 001375597 | | 755293 | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмоскоп зеркальный | | Хайне Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ | | | 001375600 | | 03-5 | | | 2001 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Прибор для определения сумеречного зрения Mesotest II | | Oculus Optikgerate GmbH | | | 001375598 | | 94914001 | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Проектор знаков АСР-7Е | | ЮНИКОС КО., ЛТД. | | | 001375462 | | 826050 | | | 2002 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Фотоэлектрокалориметр КФК-2 | | Открытое акционерное общество "Загорский оптико-механический завод" | | | 001375591 | | отсутствует | | | 2003 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга СМ-6,01 | | "СИА "ЭЛМИ" | | | 001375602 | | 32137 | | | 2003 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Элекроэнцефалогаф Нейрон-спектр-3 Нейрософт | | ООО "Нейрософт" | | | 001375590 | | 6360105 | | | 2005 | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стоматологическая установка Azimut 100A(св.зелен) с компрессором ДК-50 10С | | Фошан Джоинчэмп Медикал Девайс Ко., Лтд. | | | 001375876 | | — | | | — | 173002,РОССИЯ,,,Великий Новгород г,,Воскресенский б-р,5а,, | | 12 | |  | |  | | | |
| Лаборатория | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | анализатор мочи Cobas u 411 | | "Рош Диагностикс Лтд." | | | ВХ000000504 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медицинский МИКМЕД-5 | | ОАО "ЛОМО" | | | ВХ0600036 | | AK0273B2 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медицинский МИКМЕД-5 инв. №0600118 | | ОАО "ЛОМО" | | | ВХ0600118 | | AB4118B2 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376763 | | 0924-0833 | | | 2024 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376764 | | 0924-0834 | | | 2024 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор "AM-900" для фотофиксации и анализа иммунохроматографических экспресс-тестов в компленкте с ноутбуком и чековым принтером | | ООО «Фактор-Мед Продакшн», | | | 001376760 | | 0924-0831 | | | 2024 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ВКа-75 ПЗ полуавтоматический г/в 2014) | | АО "ТЗМОИ" | | | 001376363 | | 2031 | | | 2014 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | ПУ-1Б Устройство автоматического отбора проб биологических аэрозолей воздуха | | ООО "ХИМКО | | | 001376467 | | 6768 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Амплификатор детектирующий ДТпрайм | | ООО "НПО ДНК-Технология" | | | 001376212 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Амплификатор изотермический для детекции РНК вируса SARS-CoV-2 | | ООО "ЭВОТЭК-МИРАЙ ГЕНОМИКС" | | | 001376428 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор видеоцифровой "РЕФЛЕКОМ" | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | ВБ16330370 | | ТУ9443-0014-43312649-2014 | | | 2016 | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор мочи моделей Н-100 с принадл. на 14 параметров | | "Дижуй Индастриал Ко., Лтд." | | | ВХ0600034 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор мочи модели Dirui H-100 с принадлежностями | | "Дижуй Индастриал Ко., Лтд." | | | ВБ163303118 | | 2200100Н0320 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Биохимический анализатор Certa400 (без ISE) | | Дижуй Индастриал Ко., Лтд. | | | 001375338 | | 342789 | | | 2014 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бокс абактериальный воздБокс абактериальный воздушной среды для работы с ДНК-пробами при проведении ПЦР-диагностики БАВ-ПЦР-"Ламинар"-С с подставкой рамочнойушной среды Ламинар-С -1,2 | | Ламинар-С | | | 001376301 | | — | | | 2020 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп "МИКМЕД-2" (ЕС-ЛЮМАМ-РП011) | | ОАО "ЛОМО" | | | 001374718 | | — | | | 2007 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп PRIMO Star bcg/2 | | "Карл Цейсс Микроскопи ГмбХ" | | | 001374733 | | — | | | 2007 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морозильная камера Позис ММ-180/20/35 | | АО "ПОЗиС" | | | 001376287 | | 401CV20006886 | | | 2020 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Промыватель планшетов автоматический "Аквамарин" | | ООО "Биосан" | | | 001376518 | | 06010622010022 | | | 2022 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ВК-75-01 | | АО "ТЗМОИ" | | | 001374803 | | 241 | | | 2008 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Термостат твердотельный с таймером ТТ2-Термит | | АО "Медлабортехника" | | | 001376211 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Холодильник медицинский ХЛ-340 "POZIS" | | АО "ПОЗиС" | | | 001380741 | | 217CV20003469 | | | 2016 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная Z216М, настольная, без охлаждения | | "ХЕРМЛЕ Лабортехник ГмбХ" | | | 001376213 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга-встряхиватель медицинская серии СМ | | "СИА "ЭЛМИ" | | | 001376214 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга-встряхиватель медицинская серии СМ | | "СИА "ЭЛМИ" | | | 001376215 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор электрический АЭ-25 МО | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | 001375139 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор электрический АЭ-25 МО | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | 001375140 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор электрический АЭ-25 МО | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | 001375141 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аквадистиллятор электрический АЭ-25 МО | | ООО "Завод "Электромедоборудование" | | | 001375142 | | 0150211 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор видеоцифровой иммунохроматографический "РЕФЛЕКОМ" с принадлежностями | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | 001376412 | | — | | | 2021 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор газов крови мод.Easy Stat с принадл. | | "Медика Корпорейшн" | | | 001375153 | | 0611031009 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор гематологический автомат.Pentra мод.XL80 с принадлежностями | | "ХОРИБА АБИкс САС" | | | 001375346 | | 401PYL6214 | | | 2014 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор глюкозы и лактата модель Super GL Ambulanse | | "Др. Мюллер Герэтебау ГмбХ | | | 001375143 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор-коагулометр КС для лаб.исследов.in vitro,вар.исп.КС 4 Delta | | "Ткоаг Иреланд Лимитед", Ирландия, Tcoag Ireland Limited | | | 001375150 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор-коагулометр КС для лаб.исследов.in vitro,вар.исп.КС 4 Delta | | "Ткоаг Иреланд Лимитед", Ирландия, Tcoag Ireland Limited | | | 001375250 | | 11N61260 | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бокс абактериальный воздушной среды Ламинар-С -1,2 | | Ламинар-С | | | 001375167 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бокс абактериальный воздушной среды Ламинар-С -1,2 | | Ламинар-С | | | 001375168 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Бокс абактериальный воздушной среды Ламинар-С -1,2 | | Ламинар-С | | | 001375169 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375207 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375208 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375209 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375210 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375211 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375212 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375213 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375214 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп медиц.прямой CX для лабор.исследов.исп.CX31RBSF(кат.№15/CX31RBF4-100) | | "Олимпас Корпорейшн" | | | 001375215 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Mikro 120 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375251 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Mikro 120 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375252 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Mikro 120 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375253 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Universal 320 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375254 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Universal 320 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375255 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная без охлажден.мод.Universal 320 с принадл. | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375256 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная мод. Rotofix 32 | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375257 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная мод. Rotofix 32 | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375258 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга лабораторная мод. Rotofix 32 | | "Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375259 | | — | | | 2011 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор биохимический автоматический СА-270 с ISE блоком принадлежностями | | "Фуруно Электрик Ко., Лтд.", Япония, Furuno Electric Co., Ltd. | | | 001375903 | | 7229-0180 | | | 2012 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор мочи Rochen Alba U-500 | | "Эйкон Биотех (Ханчжоу) Ко., Лтд." | | | 001375898 | | — | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор электролитов EASYLYTE NA/K | | "Медика Корпорейшн" | | | 001375492 | | 21510ANK | | | 2002 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулометр 2-х канальный оптико-механ.АПГ2-01 МИНИЛАБ | | ООО "Эйлитон" | | | 001375587 | | 059/08 | | | 2008 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Коагулометр TS-400 | | "Хай Текнолоджи, Инк." | | | ВБ0137853 | | 40738 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Мед.морозильник "Гематерм-240" | | ЗАО "Удел" | | | 001380633 | | — | | | 2004 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-1 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350205 | | хх1652 | | | 2001 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350200 | | хх719 | | | 2001 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350203 | | хх881 | | | 2001 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 (Люмам РПО-11) | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350234 | | ХЕ 0182 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микмед-2 (Люмам РПО-11) | | ОАО "ЛОМО" | | | 001350235 | | ХЕ 0435 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.11 | | *Carl Zeiss* | | | 001375518 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375511 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375512 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375513 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375514 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375515 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375516 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Axiostar исп.2 | | *Carl Zeiss* | | | 001375517 | | 2002/528 | | | 2003 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Микрос МС-50 | | "МИКРОС Продукционс- унд Хандельсгез.м.б.Х." | | | ВБ0137854 | | 2-300127 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Планшет-отмыватель WELLWASH для иммуноферментного анализа (комплектация 1\*2л бутыли для буфера, 1\*2л бутыль для слива, 1\*8 кан. промывающая головка, аэрозольный колпак) | | "Лайф Текнолоджис Холдингс Пте. Лтд." | | | 001375901 | | — | | | 2012 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Ротамикс медицинский регулируемый | | "СИА "ЭЛМИ" | | | ВБ0135018 | | LA 349 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор ГП-40 МО возд. | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001373569 | | 333 | | | 1997 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Термостат ТС-80 | | АО "Медлабортехника" | | | 001350188 | | 2316 | | | 1997 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга | | АО "Медлабортехника" | | | 001374268 | | — | | | 2004 | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Экспресс-анализатор мочи АМ 2100 (BEE-SURE-S) (сер.0000593) | | ЗАО "Спектроскопия, оптика и лазеры - авангардные разработки" | | | 001375914 | | 0000593 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп Люмам И-3 | | Нингбо Шенг Хенг Оптикс энд Электроникс Ко., Лтд. | | | 001371447 | | б/N | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Мультискан ЕХ | | "Thermo Labsystems Oy" | | | 001375837 | | 3550902839 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф сушильный ШСВ-80 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001373084 | | б/N | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф сушильный ШСС-80 | | ОАО "Смоленское СКТБ СПУ" | | | 001373415 | | 4916 | | | — | 195271, Город Санкт-Петербург, пр. Мечникова 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Травма | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic DEFI | | Метракс ГмБХ | | | 001375411 | | 71144040618 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф модель: AR-600 view bt | | "КАРДИОЛАЙН С.п.А." | | | 001375404 | | 04451507 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632833 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632834 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632835 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632836 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632837 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632838 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632831 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632832 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632839 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632840 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632841 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632842 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кровать медицинская Lojer SCANAFIA двухсекционная с принадл.(ка.№1332S290) | | ООО ЛОЙЕР МЕДИКАЛ | | | 001632843 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции, сушки модель BP100HE | | СТИЛКО С.п.а. | | | 001375400 | | — | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.ОР 1650 | | «Мериваара Корп.» | | | 001373733 | | — | | | 1998 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол операц.ОР 1650 | | «Мериваара Корп.» | | | 001373743 | | — | | | 1998 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| ЛОР | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Осветитель налобный ML4 LED J-008.31.413 в комплектации | | [Heine](https://amfodent.ru/heine-germaniya) | | | 001376387 | | — | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр импедансный серии АТ(АТ235) | | INTERACOUSTICS A/S | | | 001374879 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аудиометр клинический серия АС40 | | «Интеракустикс А/С» | | | 001374878 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка отолорингологическая Atmos S 61 Servant ENT | | АТМОС МедицинТехник ГмбХ энд Ко. КГ | | | 001374875 | | — | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая,мод.Coral Lux | | НУЭВА ФЕДЕСА С.А.У. | | | 001375290 | | 1101090 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Установка стоматологическая,мод.Coral Lux | | НУЭВА ФЕДЕСА С.А.У. | | | 001375291 | | 1009069 | | | 2011 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло вращающ.КВ-2 Барани для проверки вестибул.аппарата | | ООО «Медтехпром+» | | | 001374257 | | — | | | 2004 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | МБН- вибротестер БТ-02 | | ООО НМФ "МБН" | | | 001374282 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор термо | | АО "ТЗМОИ" | | | 001374145 | | — | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
| Прочее | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | | Размораживатель плазмы РП 4-02 | | ООО "Биофизическая аппаратура" | | | ВХ0600148 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф многокональный с автоматическим режимом переносной ЭК12Т, модель "АЛЬТОН-03" | | ООО АЛЬТОН | | | ВХ0600076 | | 27560900 | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат лазерный СОО, мод.COSMO Pulse 25 | | "Чо Янг Медикал Индастри Лтд." | | | 001376118 | | — | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Лазмик-ВЛОК лазерный терапевтический | | ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс" | | | 001376379 | | 20DF0319-01 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Лазмик-ВЛОК лазерный терапевтический1 | | ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс" | | | 001376380 | | 20DF0423-01 | | | 2020 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат Лазмик-ВЛОК лазерный терапевтический2 | | ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс" | | | 001376381 | | 20DF0408-01 | | | 2020 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат ультразвуковой диагностический DP-50 в комплекте с 2 датчиками | | Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд | | | 001375961 | | VP-78000167 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Многоразовая автоматическая биопсийная система MAGNUM MG1522 | | Бард Периферал Васкьюлар, Инк. | | | 001376176 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | DW-40L188 Морозильник биомедицинский вертикальный | | Хайэр Медикал энд Лабратори продактс Ко., Лтд. | | | 001380718 | | 203CV2002174 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | DW-40L188 Морозильник биомедицинский вертикальный | | Хайэр Медикал энд Лабратори продактс Ко., Лтд. | | | 001380719 | | 203CV2001702 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Анализатор видеоцифровой иммунохроматографический "РЕФЛЕКОМ" | | ООО "СИНТЭКО-КОМПЛЕКС" | | | ВХ0600066 | | VLF-04-621 | | | 2017 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат А-ИВЛ/ВВЛп-3/30 "Медпром" /искуств.вент.легких/ | | ООО "Медпром" | | | 001375300 | | 321104 | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Весы ВМЭН-200-50/100-С-СТ-А напольные медицинские электронные | | АО "ТВЕС" | | | 001376585 | | — | | | 2023 | 192007, Город Санкт-Петербург, боровая 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор Primedic DEFI | | Метракс ГмБХ | | | 001375410 | | 71144040579 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс "Кардиометр-МТ" (КФС-01.001) для автоматиз.оценки функцион.состояния сердечно-сосудистой | | АО "МИКАРД-ЛАНА " | | | 001376349 | | S/N 091276 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс КФС-01.001 "Кардиометр-МТ" для автоматиз.оценки функцион.состояния серд-сосуд.системы в компл. | | АО "МИКАРД-ЛАНА | | | ВХ1374266 | | 092507 | | | 2022 | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Компрессор воздушный Dr.SONIC-320 | | Fini | | | 001380782 | | S/N 5373770002 | | | 2014 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Кресло - коляска инвалидная складная для полных людей LY-250 | | Титан Дойчлэнд ГмбХ | | | 001633184 | | б/н | | | 2022 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Микроскоп стерео SMZ 800 | | Nikon Corporation | | | ВБ0137470 | | 1073291 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Монитор пациента Rochen Solvo R 2000 | | Шеньчжень Хесинь Зондан Медикал Эквипмент Ко., Лтд | | | 001375965 | | CBHU 160599 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Морозильник МШШ-220 "Pozis" | | ФГУП "ПОЗиС" | | | ВХ0600151 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Отсасыватель медицинский ОМ-1 | | АО "Ульяновское конструкторское бюро приборостроения" | | | 001374708 | | — | | | 2007 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Пульсоксиметр Pulse Ox 7500 c с принадлежностями | | "СПО Медикал Эквипмент Лтд. | | | 001375998 | | 0803005441 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Размораживатель свежезамороженной плазмы автом. со светов. сигнализацией РП 2-01-"БФА" | | ООО "БФА" | | | 001375319 | | 898 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Рефрактометр ИРФ-454-Б2М | | Райт Мфг. Ко., Лтд. | | | 001375352 | | 150095 | | | 2015 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | СИПАС SOMNObalanse e with SOMNOagua (аппарат контроля сна) | | "Лёвенштайн Медикал Текнолоджи ГмбХ + Ко. КГ | | | 001375999 | | 306527 | | | 2018 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ВК-75-01 | | АО "ТЗМОИ" | | | 001374818 | | 2124 | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стерилизатор паровой ВК-75-01 | | АО "ТЗМОИ" | | | 001374813 | | 1962 | | | 2008 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Холодильник ХЛ-340 комбинированный лабораторный инв.№0600220 | | АО "ПОЗиС" | | | ВХ0600220 | | — | | | — | 187401, Ленинградская область, м.р-н Волховский, г.п. Волховское, г Волхов, ул Воронежская, д. 1 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга настольная Hettich Eba 200 | | Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ | | | 001375397 | | SN 0010605-03 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 3-х канальный FCP-7101 Fukuda Denshi | | "Фукуда Дэнси Ко., Лтд." | | | 001375413 | | 21096674 | | | 2016 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф АЛЬТОН-03 (-х канальный) | | ООО АЛЬТОН | | | 001374814 | | 56723727 | | | 2009 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф ЭК12Т "АЛЬТОН-03" | | ООО АЛЬТОН | | | 001375301 | | C2A-04DGF | | | 2012 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Дефибриллятор HeartStart FRx с принадлежностями | | "Филипс Медикал Системс" | | | 001375328 | | B13L-00548 | | | 2013 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс диагностический подвижной КАМАЗ-4308 гос.знак М 964 КО 198 | | ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ" | | | 001510082 | | (VIN): X634744HGMOOOO749 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Комплекс медицинский передвижной "МЕДКАР" | | ЗАО "НПО "МЕДКАР" | | | 001510081 | | (VIN) X96A62R32M0924773 | | | 2021 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоклав ВК-75 | | АО "ТЗМОИ" | | | 001373537 | | 543 | | | 1996 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Автоклав ВК-75 | | АО "ТЗМОИ" | | | 001373538 | | 623 | | | 1996 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Авторефрактометр R-F-10m | | Canon Inc. | | | 001374303 | | — | | | 2005 | 195721, Город Санкт-Петербург, Мечникова, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат для лазерного облучения крови АЛОК-1 | | ОАО "ПЛАЗМА" | | | 001375533 | | 1321 | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Облучатель кварцевый ОВК-03м4 | | ООО "Кварцприбор-М" | | | 001375484 | | 334 | | | 2002 | 192007, Город Санкт-Петербург, Боровая, д. 55 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Отсасыватель мед.ОМ-1 | | АО "Ульяновское конструкторское бюро приборостроения" | | | 001374017 | | — | | | 2002 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга нап.Multi Fuge PK 400 | | Thermo Electron LED GmbH | | | 001374159 | | — | | | 2001 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Центрифуга ОПН-3 | | ООО "КАМИ" | | | 001350194 | | 1236 | | | 2000 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Шкаф ламинарный ЭКО | | "K-SYSTEMS - Kivex Biotec Ltd." | | | ВБ0137473 | | 10010307 | | | — | 188800, Ленинградская область, р-н Выборгский, г Выборг, ш Ленинградское, д. 23 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Офтальмоскоп прямоц ВЕТА 200 LED TR прямой медиц.с рукояткой (с принадлежностями) | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001375970 | | 1101855252 | | | 2017 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Электрокардиограф 12-канальный ЭК12Т-01-"Р-Д" | | ООО "НПП "Монитор" | | | 001376063 | | G190217086 | | | 2019 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол тележка СППт "Vlana" с гидроприводом для перевозки больных | | ООО "Горское" | | | 001376732 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стол тележка СППт "Vlana" с гидроприводом для перевозки больных | | ООО "Горское" | | | 001376733 | | — | | | 2023 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Аппарат "Sorin Group Italia S.r.I" для аутотрансфузии крови XTRA с вакуумным аспиратором | | "Сорин Групп Италия С.р.л." | | | БП-000356 | | — | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Стойка для аппаратуры медицинская, вар.исполн. СА-3 | | ООО "ЕвроМед" | | | 001376447 | | 3602 | | | — | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лупа офтальмологическая бинокулярная с принад. модель HR | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374872 | | 7259 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |
|  | | Лупа офтальмологическая бинокулярная модель HR | | "ХАЙНЕ Оптотехник ГмбХ и Ко. КГ" | | | 001374873 | | 38516 | | | 2010 | 195271, Санкт-Петербург г, Мечникова пр-кт, дом № 27 | | 12 | |  | |  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |
| М.П. |  | М.П. |

Приложение № 2

к Договору №25070109023

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025г.

**Требования к оказанию Услуг**

**г. Санкт-Петербург «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Цель оказания Услуг:** поддержание и восстановление работоспособности медицинского оборудования и изделий медицинской техники.

Комплекс регламентированных мероприятий и операций производятся в объеме и с периодичностью, оговоренной нормативной и эксплуатационной документацией изготовителя, необходимых для поддержания и восстановления работоспособности медицинского оборудования при эксплуатации.

1. **Место оказания Услуг:**

г. Санкт–Петербург, пр. Мечникова, д.27; пр. Мечникова, д.23; ул. Боровая, д.55,

г. Малая Вишера, ул. Красноармейская, д. 2,

г. Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д. 5а.

г. Выборг, Ленинградское шоссе, д. 23;

г. Волхов, ул. Воронежская, д. 1;

ст. Лодейное поле, Лодейнопольский район, ул. г. Лодейное Поле, ул. Свердлова, д. 6

Медпункт на Витебском вокзале

Медпункт на Московском вокзале

Медпункт на Балтийском вокзале

Медпункт на Ладожском вокзале

Медпункт на Финляндском вокзале

1. **Общие положения:**
   1. Настоящее Техническое задание определяет требования к оказанию Услуг по техническому обслуживанию медицинского оборудования, эксплуатируемого в учреждении Заказчика.
   2. Под медицинской техникой в настоящем Техническом задании понимаются приборы, аппараты, технические устройства, установки, комплекты, комплексы, системы с программными средствами, приспособления, механизированные и другие инструменты, предназначенные для применения в медицинских целях по отдельности или в сочетании между собой, для которых эксплуатационной документацией предусмотрено их техническое обслуживание при эксплуатации.
   3. Перечень медицинской̆ техники для постановки на техническое обслуживание, приведен в Приложении № 1 к Договору «Перечень обслуживаемого оборудования».
   4. Техническое обслуживание медицинской техники представляет собой комплекс регламентированных нормативными правовыми актами и эксплуатационной документацией мероприятий и операций по поддержанию работоспособности медицинской техники при ее использовании по назначению, а также при хранении и транспортировке.
   5. В состав деятельности по техническому обслуживанию медицинской техники входят:

- монтаж и наладка медицинской техники после перемещения медицинской техники на другое место эксплуатации, при изменении условий эксплуатации, после возврата медицинской техники из ремонта;

- контроль технического состояния медицинской техники;

- периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники;

* 1. На техническое обслуживание принимаются полностью работоспособное медицинское оборудование, полностью укомплектованное, в том числе эксплуатационной документацией. При нахождении медицинского оборудования в неисправном или некомплектном состоянии, об этом делается соответствующая отметка в акте, и данное оборудование на техническое обслуживание не принимается до момента восстановления его работоспособности/комплектности.
  2. Услуги по диагностике медицинской техники в рамках периодического и текущего технического обслуживания включают в себя анализ неисправности, до выявления неисправного узла (единого блока или печатной платы).
  3. Услуги по периодическому техническому обслуживанию медицинской техники Исполнитель проводит в объемах и в сроки, указанные в технической документации к обслуживаемому оборудованию.
  4. По результатам диагностики Исполнитель предоставляет Заказчику соответствующие документы, свидетельствующие о результатах диагностики. При необходимости ремонта медицинской техники Исполнитель обязан уведомить Заказчика о составе и стоимости ремонтных работ в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента окончания диагностики.
  5. При неработоспособности медицинской техники и необходимости восстановления работоспособности техническое обслуживание данного изделия не проводится до момента восстановления его работоспособности.
  6. Термины и определения, используемые в любых документах, составляемых при исполнении настоящего технического задания, используются в соответствии с их значениями, указанными в приведенных выше нормативных актах.
  7. Настоящее техническое задание отражает потребности Заказчика в техническом обслуживании используемых медицинских изделий.

1. **Список Услуг и их характеристики:**
   1. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники включают следующие основные виды:

- монтаж и наладка медицинской техники после перемещения медицинской техники на другое место эксплуатации, при изменении условий эксплуатации, после возврата медицинской техники из ремонта;

- контроль технического состояния медицинской техники;

- периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники;

* 1. В рамках оказания Услуг по периодическому и текущему обслуживанию медицинской техники проводятся следующие работы:

- очистка от пыли, грязи и т.п. изделия в целом или его составных частей;

- чистка, смазка и, при необходимости, переборка механизмов и узлов;

- затяжка ослабленных крепежных элементов;

- заправка расходными материалами, специальными жидкостями и др. ( предоставляется заказчиком);

- замена отработавших ресурс составных частей (щетки электромашин, фильтры и т.п.);

-работы специфические для данного изделия, установленные эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка изделия.

* 1. Контроль технического состояния включает в себя проверку соответствия значений параметров и характеристик изделия медицинской техники требованиям нормативных правовых актов и эксплуатационной документации, выявление изношенных и поврежденных частей (деталей), проверку действия всех защитных устройств и блокировок, наличия и ведение эксплуатационной документации.
  2. Ввод в эксплуатацию проводится после перемещения медицинской техники на другое место эксплуатации, при изменении условий эксплуатации, после возврата медицинской техники из ремонта. По окончании монтажных и пуско-наладочных работ проводятся следующие мероприятия:

- контрольные технические испытания для оценки работоспособности медицинской техники и соответствия его характеристик требованиям, установленным технической документацией;

- обучение медицинского персонала правилам эксплуатации медицинской техники; - документальное оформление оказанных Услуг.

* 1. По завершению технического обслуживания медицинской техники Исполнитель делает в журнале технического обслуживания запись о годности медицинской техники к дальнейшей эксплуатации или о запрете дальнейшей эксплуатации. Отсутствие указанных записей в журнале технического обслуживания служит основанием для отказа в оплате оказанных Услуг.
  2. Приемка оказанных Услуг производится представителем Заказчика с участием Исполнителя на основании документально зафиксированных видов оказанных Услуг, оформленных с учетом требований настоящего Технического задания.
  3. По итогам оказанных Услуг за отчетный период (календарный месяц) составляется двухсторонний акт сдачи-приемки оказанных Услуг, на основании которого производится оплата оказанных Услуг.
  4. Заказчик вправе изменять перечень медицинской техники, приведенный в Приложении №1 к настоящему техническому заданию путем направления Исполнителю соответствующего уведомления. Такое уведомление вступает в силу с 01 числа календарного месяца, следующего за месяцем, в который Исполнитель получил такое уведомление. Данные изменения не повлекут увеличение цены договора. Изменение перечня медицинской техники допускается в случаях:

- начала эксплуатации Заказчиком медицинской техники, которой требуется техническое обслуживание и которая не включена в Приложение №1 Договору;

- списания или прекращения эксплуатации, имеющейся у Заказчика медицинской техники.

* 1. В течение пяти дней с даты подписания договора Исполнитель обязан осмотреть медицинское оборудование, включенное в Приложение №1 к Договору, и принять его на техническое обслуживание. Медицинское оборудование принимается на техническое обслуживание по акту приемки. В данном акте указывается состояние оборудования, его комплектность и работоспособность.
  2. В случае выхода медицинского оборудования из строя, Заказчик обязан внести соответствующую запись в журнал технического обслуживания медицинского оборудования и незамедлительно сообщить Исполнителю любым доступным способом. Техническая диагностика проводится Исполнителем в максимально короткие сроки, но не более чем в течение 3 (трех) дней с момента получения заявки от Заказчика.
  3. При проведении технической диагностики Исполнитель использует подменные запасные части для определения причины выхода медицинской техники из строя до выявления неисправной запасной части (или запасных частей).
  4. По результатам технической диагностики Исполнитель составляет диагностический акт и направляет его Заказчику для подписания. Заказчик в течение трех дней должен либо подписать данный акт, либо представить письменные мотивированные возражения по содержанию акта.

**4.Наименование, характеристики и количество оказываемых Услуг**

**4.1.Требования к наличию разрешительных документов:**

**- Лицензия и выписка из реестра лицензий**

(в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.12.2020 №2343 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра лицензий и типовой формы выписки из реестра лицензий»)

1.1. Наличие у участника действующей лицензии на осуществление деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники в части технического обслуживания (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники:

1) Техническое обслуживание следующих групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 2а потенциального риска применения:

- ортопедические медицинские изделия;

- гастроэнтерологические медицинские изделия;

- реабилитационные и адаптированные для инвалидов медицинские изделия;

- медицинские изделия для пластической хирургии, дерматологии и косметологии;

- вспомогательные и общебольничные медицинские изделия;

- стоматологические медицинские изделия;

- анестезиологические и респираторные медицинские изделия;

- нейрологические медицинские изделия;

- сердечно-сосудистые медицинские изделия;

- офтальмологические медицинские изделия;

- медицинские изделия для оториноларингологии;

- физиотерапевтические медицинские изделия;

- медицинские изделия для invitroдиагностики;

- медицинские изделия для акушерства и гинекологии;

- урологические медицинские изделия;

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для ультразвукового

исследования):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для магнитно-резонансной

томографии):

Техническое обслуживание групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 2б потенциального риска применения;

- хирургические инструменты, системы и сопутствующие медицинские изделия;

- медицинские изделия для пластической хирургии, дерматологии и косметологии;

- сердечно-сосудистые медицинские изделия;

- медицинские изделия для манипуляций, восстановления тканей, органов человека;

- офтальмологические медицинские изделия;

- физиотерапевтические медицинские изделия;

- медицинские изделия для акушерства и гинекологии;

- анестезиологические и респираторные медицинские изделия;

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для ультразвукового

исследования):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для магнитно-резонансной

томографии):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для рентгенотерапии):

- радиологические медицинские изделия (в части рентгеновского оборудования для

компьютерной томографии и ангиографии):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для рентгенографии и

рентгеноскопии):

- урологические медицинские изделия;

- медицинские изделия, предназначенные для афереза;

Техническое обслуживание групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 3 потенциального риска применения;

- урологические медицинские изделия;

- медицинские изделия, предназначенные для афереза.

Наличие действующей лицензии (скан-копия) или выписки из реестра лицензий на деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности), согласно законодательству Российской Федерации.

**4.2. Требования к квалификации персонала исполнителя:**

4.2.1. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов, имеющих высшего технического образования, профессиональной подготовки и квалификации в соответствии со специальностью и должностными обязанностями

4.2.2 Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и т. п.).

4.2.3 Инженеры Исполнителя должны иметь все предусмотренные действующим законодательством РФ разрешения и допуски для выполнения технического обслуживания, соответствующую группа по электробезопасности и допуски для проведения технического обслуживания сосудов под давлением. Подтверждающие документы должны быть предъявлены перед началом Услуг. Инженеры, у которых нет необходимых разрешений и допусков, на территорию Заказчика не допускаются.

4.2.4. Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и иными документами, предусмотренными действующим законодательством):

Для оказания Услуг по техническому облуживанию изделий медицинской техники, специалисты Исполнителя должны быть обучены и иметь удостоверение о допуске работы с сосудами под давлением.

Инженер Исполнителя обязан предъявить копию соответствующего удостоверяющего документа об обучении проведению технического обслуживания непосредственно перед началом выполнения работ/Услуг, в противном случае Заказчик вправе не допустить его к выполнению работ/Услуг.

**4.3.Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию:**

4.3.1 Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому обслуживанию медицинских изделий, указанных в перечне медицинских изделий, подлежащих техническому обслуживанию.

4.3.2. Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568-2017.

4.3.3 Исполнитель обязан предоставить перечень используемого при техническом обслуживании оборудования, в соответствии сПостановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. N 2129 "Положение о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также случая технического обслуживания медицинских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения», со свидетельствами о поверке контрольно-измерительного оборудования или информацией о номере записи поверенного СИ в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений.

**5. Требования к документации:**

5.1 Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, технической и эксплуатационной документации, необходимой для проведения технического обслуживания изделий медицинской техники.

**6. Требования к обеспечению качества Услуг:**

6.1. Качество Услуг должно соответствовать условиям Договора, Федеральному закону от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», установленным нормам и стандартам: ГОСТ Р 58451-2019. «Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения», ГОСТ Р 58450-2019 «Изделия медицинские с измерительными функциями. Контроль состояния», ГОСТ Р 56606-2015 «Контроль технического состояния и функционирования медицинских изделий. Основные положения»; Федеральный закон № 102-ФЗ Об обеспечении единства измерения, Приказ Минпромторга от 31.07.2020г. № 2510 Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений (СИ), требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке; действующей системы менеджмента качества в соответствии с ГОСТ ISO 9001 или ГОСТ ISO 13485 на основании ГОСТ Р 57501-2017 «Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок».

6.2. Услуги должны проводиться согласно действующей технической (сервисной) и эксплуатационной документации изготовителя (производителя), с соблюдением требований законодательства РФ и иных правовых актов об охране окружающей среды, правил техники безопасности и правил пожарной безопасности.

6.3. Услуги должны выполняться с использованием оригинальных запасных частей и расходных материалов. При техническом обслуживании допускается использование только указанных предприятием – производителем в технической документации на аппарат запасных частей и расходных материалов. Заменяемые детали и узлы должны быть новыми, оригинальными, не бывшими в употреблении, не прошедшие ремонт, в том числе восстановление потребительских свойств. Характеристики замененных деталей и узлов подтверждаются официальной технической документацией.

6.4. Все расходные материалы, используемые при проведении технического обслуживания, должны соответствовать нормативам, действующим на момент оказания Услуг, иметь разрешения к применению Министерством здравоохранения РФ на территории Российской Федерации, подтвержденные соответствующими сертификатами.

6.5. Срок предоставления гарантии качества Услуг не менее 3 месяцев с даты подписания сторонами документа о приемке.

6.6. Гарантийный срок на замененные расходные материалы не менее 6 месяцев с даты подписания сторонами документа о приемке, но не менее гарантии производителя.

6.7. Если в течение гарантийного срока выявится, что качество выполненных по Договору Услуг, материалов и оборудования не соответствует требованиям Договора, Услуги оказаны Исполнителем с иными существенными недостатками, Заказчик должен письменно заявить о них Исполнителю с указанием разумных сроков их устранения и потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения недостатков (в том числе повторного оказания Услуг)

6.8. Исполнитель должен гарантировать сохранение в период гарантийного срока параметров медицинской техники, восстановленных в результате проведенного ремонта

6.9. Исполнитель обязан обеспечивать соответствие результатов Услуг требованиям качества оказания Услуг, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности, лицензирования, установленным действующим законодательством Российской Федерации

**7. Требования к организации и порядку проведения Услуг:**

-Качественные, функциональные, технические, эксплуатационные характеристики Услуги**,** указаны в Приложении № 2 к настоящему разделу.

- Перечень медицинских изделий, подлежащих обслуживанию, указан в Приложении № 3 к настоящему разделу.

-Техническое обслуживание (ТО) медицинских изделий включает в себя:

- периодическое ТО;

- техническое диагностирование;

- внеплановое ТО;

- текущий ремонт;

Состав и периодичность оказываемых Услуг определяется эксплуатационной, технической и нормативной документацией, техническим состоянием и степенью износа медицинских изделий (согласно спецификации, Приложение № 1).

-Технический осмотр медицинской техники включают в себя:

- Внешний осмотр изделия и его основных составных частей;

- Выявление наличия видимых механических повреждений, нарушений герметизации, ослабление уплотнений и т.п.;

- Контроль функционирования изделия в целом при выполнении им основной части или всех функций, обусловленных назначением изделия;

- Проверку действия основных механизмов, приводов и т.п.;

- Другие контрольные операции, специфические для данного вида оборудования;

- Контроль всех узлов, деталей, механизмов, подверженных износу и старению, при необходимости, сопровождающийся частичной разборкой изделия;

- Осмотр и проверку действия всех защитных устройств, блокировок, экранов и т.п.

-Техническое диагностирование МИ заключается в определении технического состояния изделий медицинской техники (ИМТ) и включают в себя:

- внешний осмотр изделия и его основных составных частей;

- выявление наличия видимых механических повреждений, нарушений герметизации, ослабление уплотнений и т.п.;

- контроль функционирования изделия в целом при выполнении им основной части или всех функций, обусловленных назначением изделия медицинской техники;

- проверку действия основных механизмов, приводов и т.п.;

- контроль всех узлов, деталей, механизмов, подверженных износу и старению, при необходимости, сопровождающийся частичной разборкой изделия;

- осмотр и проверку действия всех защитных устройств, блокировок, экранов и т.п.

Сроки выезда специалистов Исполнителя для проведения технического диагностирования - не более 3 (трех) рабочих дней с момента получения заявки Заказчика. Заявка может быть оформлена в письменной форме и передана по электронной почте. Результатом оказания Услуг по техническому диагностированию ИМТ является акт технического состояния, который предоставляется Заказчику не позднее 1 (одного) рабочего дня после проведения технического диагностирования ИМТ.

**-Техническое обслуживание медицинских техники (периодическое, внеплановое) включает в себя:**

Планово-предупредительные работы, специфические для данного типа оборудования, необходимость, объем, и содержание которых установлены эксплуатационной документацией на изделие;

- Чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов изделия;

- Удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия и его составных частей;

- Комплексную регулировку и настройку изделия после проведения работ;

- Работы по замене, при необходимости, вышедших, из строя индикаторных, предохранительных устройств, питающих кабелей и разъемов, аккумуляторов, уплотнительных и крепежных элементов, ламп, восстановление целостности сигнальных кабелей и разъемов и т.п.

 - другие работы специфические для данного вида МИ, указанные в эксплуатационной и технической документации.

-**Внеплановое ТО** - Часть мероприятий по техническому обслуживанию МИ, которая выполняется до сроков периодического (планового) технического обслуживания в случае необходимости. Основанием для проведения внепланового ТО является заявка Заказчика. Сроки выезда специалистов Исполнителя для проведения внепланового ТО - не более 3 (трех) рабочих дней с момента получения заявки Заказчика. Заявка может быть оформлена в письменной форме и передана поэлектронной почте.

Составление Актов дефектных ведомостей на медицинские изделия при необходимости.

Текущий ремонт производится в случае возникновения неисправности ИМТ на момент действия договора и гарантийного периода.

Выполнение работ по устранению неисправностей МИ без замены запасных частей осуществляется в срок, не превышающий 3 (три) рабочих дня с момента диагностирования неисправности.

В случае невозможности устранения неисправности по месту нахождения МИ, ремонт проводится в сервисном центре исполнителя.

Доставка неисправного МИ в сервисный центр Исполнителя осуществляется силами и за счет Исполнителя.

Гарантийный срок на оказанные Услуги по ремонту – не менее 6 месяцев с даты подписания обеими сторонами документа о приемке, на установленные запчасти - не менее 6 месяцев с даты подписания обеими сторонами документа о приемке. В случае, ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств по Догвору, Заказчик вправе потребовать устранения недостатков, а Исполнитель исполняет требование Заказчика в установленный последним срок.

При несоответствии качества оказанных Услуг требованиям Заказчика, Исполнитель устраняет все нарушения своими силами и за свой счет, а также возмещает все убытки, причиненные Заказчику в результате этого нарушения.

Исполнитель обязан заполнять журнал технического обслуживания медицинской техники (проставление отметок о выполненных Услугах) и акт оказанных Услуг с указанием всех проведенных работ и замененных расходных материалах при каждом посещении.

**8. Иные требования к Услугам и условиям их оказания:**

8.1. Внеплановое текущее обслуживание проводится в течение 3 (трех)дней с даты направления Заказчиком заявок Исполнителю.

8.2. Проведение инструктажа по эксплуатации медицинской техникой.

8.3. Оказываемые исполнителем Услуги должны соответствовать требованиям ГОСТ Р57501- 2017.

8.4 Исполнитель обязан по требованию Заказчика предоставить акт технического состояния медицинской техники установленного образца по Заявке Заказчика в течение 7 рабочих дней.

8.5. Услуги оказываются в рабочее время с 10-00 до 16-00 в присутствии представителя Заказчика.

**Качественные, функциональные, технические, эксплуатационные характеристики Услуги**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Услуги** | **Наименование**  **характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения характеристики** | **Единица измерения** |
| **1** | Оказание Услуг по техническому обслуживанию медицинских изделий 2 класса потенциального риска | **Периодическое техническое обслуживание:** Внешний осмотр изделий медицинской техники | - проверка наличия экранов, ограждений, защитных устройств, средств предупредительной сигнализации;  - проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;  - проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;  - контроль состояния устройств индикации и сигнализации;  - контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу |  | **Ежемесячно** |
| **Периодическое техническое обслуживание:** Проверка готовности изделия медицинской техники к использованию | Наличие |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** Обновление программного обеспечения (в случаях, если это предусмотрено эксплуатационной документацией) | Наличие |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:**Включение и проверка работоспособности изделия | - проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;  - контроль выполнения операций, специфических для конкретного типа изделий, перечень которых указывается в эксплуатационной документации. |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** Осмотр и диагностика оборудования | - контроль состояния деталей, узлов, механизмов, устройств и приспособлений, подверженных повышенному износу.  - выявление повреждений покрытий, следов коррозии, нарушения герметичности, течей магистралей и трубопроводов (без разборки);  - проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрационных, коммутирующих, защитных устройств, блокировок;  - чистка механических и других систем, смазка трущих систем и узлов, регулировка и настройка узлов в соответствии с технической документацией;  - опытная эксплуатация (проверка работоспособности) изделия  -замена расходных материалов согласно инструкций и регламентов производителей. |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** дефибрилляторов, электрокардиографов, аппаратные комплексы «Кардиотехника»: | - Диагностика технического состояния аппарата.  -Очистка от пыли, грязи аппарата и его составных частей.  - Проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, питающих магистралей.  - Проверка состояния устройств управления.  - Проверка гнезд на мониторе.  - Затяжка ослабленных крепежных элементов.  -Проверка наружных электродов.  - Тестирование батареи.  - Проверка работы аппарата от аккумулятора  - Обслуживание сервера к аппаратному комплексу «Кардиотехника» |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** аппаратов искусственной вентиляции легких, аппаратов наркозно-дыхательных | - Внешний осмотр.  - Проверка корректной работы всех режимов, предусмотренных данной моделью аппарата и условиями комплектации;  - Контроль работоспособности каналов регистрации биофизиологических параметров;  - Контроль (калибровка) внешних и внутренних сенсоров, предусмотренных модификацией аппарата;  - Обнаружения электрического пробоя предупреждает о наличии напряжения и для повышения безопасности пользователя. |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** стерилизационно-моечного оборудования | - Проверка документации (приказов, протоколов, удостоверений)  - Осмотр наружных поверхностей  - Исправность установленной арматуры, контрольно-измерительных приборов и предохранительных клапанов: состояние опорных конструкций, наличие заземления, состояние надписей, осмотр доступных внутренних поверхностей стерилизатора;  - проверка манометров  - проверка сопротивления изоляции питающего кабеля  - проверка сопротивления изоляции электронагревательных элементов  - проверка порога срабатывания предохранительного клапана  - проверка стерилизатора при рабочем давлении |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:** эндоскопического оборудования | - Профилактический осмотр и диагностику эндоскопического оборудования;  - Проверка целостности соединительных проводников, кабелей, трубопроводов магистрали, экранов, ограждение, блокировок, защитных и коммутирующих устройств;  - Контроль состояния деталей, узлов, механизмов, устройств и приспособлений, подверженных повышенному износу;  - Выявление повреждений покрытий, следов коррозии, нарушения герметичности, течей магистралей и трубопроводов (без разборки);  - Проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрационных, коммутирующих, защитных устройств, блокировок;  - Чистка механических и других систем, смазка трущих систем и узлов, регулировка и настройка узлов в соответствии с технической документацией;  - Опытная эксплуатация (проверка работоспособности) изделия;  - Проверку технического состояния установки, её пневматических и гидравлических систем;  - Проверку работы микропроцессорного устройства;  - Проверку системы фильтрации воды  - Очистка от пыли, грязи и т.п. изделия в целом или его составных частей  - Чистка, смазка и при необходимости переборка механизмов и узлов  - Затяжка ослабленных крепежных элементов  - Заправка расходными материалами, специальными жидкостями и др.  - Работы, специфические для данного изделия, установленные эксплуатационной документацией  -Комплексная настройка и регулировка изделия. |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:**Шкафов для хранения стерильных эндоскопов | - Проверку системы фильтрующих элементов;  - Очистка от пыли, грязи и т.п. изделия в целом или его составных частей;  - Затяжка ослабленных крепежных элементов |  |
| **Периодическое техническое обслуживание:**облучателей- рециркуляторов | - контроль параметров вентиляции.  - чистка от пыли воздушных пылевых фильтров и их замена. (если имеются),  - функциональная проверка работы аппарата во всех активированных режимах.  - очистка аппарата от пыли внутри (со вскрытием корпуса); |  |
| **Техническое диагностирование:** | - внешний осмотр изделия и его основных составных частей;  - выявление наличия видимых механических повреждений, нарушений герметизации, ослабление уплотнений и т.п.;  - контроль функционирования изделия в целом при выполнении им основной части или всех функций, обусловленных назначением изделия медицинской техники;  - проверку действия основных механизмов, приводов и т.п.;  - контроль всех узлов, деталей, механизмов, подверженных износу и старению, при необходимости, сопровождающийся частичной разборкой изделия;  - осмотр и проверку действия всех защитных устройств, блокировок, экранов и т.п. |  |
| **Планово-предупредительные работы, специфические для данного типа оборудования, необходимость, объем, и содержание которых установлены эксплуатационной документацией на изделие:** | * Осмотр на наличие механических повреждений.   - Чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов изделия;  - Удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия и его составных частей;  - Комплексную регулировку и настройку изделия после проведения работ;  - Работы по замене, при необходимости, вышедших, из строя индикаторных, предохранительных устройств, питающих кабелей и разъемов, аккумуляторов, уплотнительных и крепежных элементов, ламп, восстановление целостности сигнальных кабелей и разъемов и т.п.   - другие работы специфические для данного вида МИ, указанные в эксплуатационной и технической документации |  |
| **Внеплановое техническое обслуживание:** | - Часть мероприятий по техническому обслуживанию МИ, которая выполняется до сроков периодического (планового) технического обслуживания в случае необходимости. |  |
| **Текущий ремонт:** | * производится в случае возникновения неисправности ИМТ; * выполнение работ по устранению неисправностей МИ без замены запасных частей; |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рентгеновский компьютерный томограф TOSHIBA | Проверка аварийных выключателей стола;  Проверка/регулировка механических перемещений стола, механических узлов;  Проверка работы функции наклона гентри;  Проверка соответствия параметров генератора заданным;  Корректировка параметров генератора (при необходимости);  Проверка настройки температуры главного детектора блока DAS;  Проверка вращения охлаждающего вентилятора DAS;  Эксплуатационная проверка и очистка потолочных вентиляторов гентри  Эксплуатационная проверка охлаждающего вентилятора масляного радиатора системы охлаждения РТ;  Проверка работоспособности проекционного устройства  Проверка вращения кинематической схемы излучатель-детектор в сервисном режиме;  Чистка окна детектора для падающего РИ;  Очистка майларового кольца;  Замена силикона в наконечниках высоковольтных кабелей РТ (с использованием заводской смазки); При необходимости.  Проверка состояния, осмотр высоковольтных кабелей;  Проверка системы бесперебойного питания;  Инспекция напряжения на входе и выходы системы бесперебойного питания;  Проверка аварийных выключателей, сенсорных выключателей;  Проверка системы экстренной эвакуации пациента;  Проверка устройства архивирования диагностических изображений;  Проверка работоспособности БП и MB блока Navibox  Калибровка системы по воздуху (Air Calib);  Калибровка системы с использованием специальных фантомов (NRA calib);  Контроль плотностей с использованием TOS-фантома;  Проверка параметров блока System Transformer;  Проверка узлов в составе блока Console Toshiba;  Инспекция и чистка блока Navibox;  Проверка стабилизатора напряжения;  Проверка блока реконструкции  Контроль жестких дисков консоли и АРМ врача  Проверка работы установленного программного обеспечения  Использование оригинальных запасных частей Toshiba Medical Systems | 1 раз в квартал |
| Система Томографическая Siemens | Проверка аварийных выключателей стола;  Проверка/регулировка механических перемещений стола, механических узлов;  Проверка работы функции наклона гентри;  Проверка соответствия параметров генератора заданным;  Корректировка параметров генератора (при необходимости);  Проверка настройки температуры главного детектора блока DAS;  Проверка вращения охлаждающего вентилятора DAS;  Эксплуатационная проверка и очистка потолочных вентиляторов гентри  Эксплуатационная проверка охлаждающего вентилятора масляного радиатора системы охлаждения РТ;  Проверка работоспособности проекционного устройства  Проверка вращения кинематической схемы излучатель-детектор в сервисном режиме;  Чистка окна детектора для падающего РИ;  Очистка майларового кольца;  Замена силикона в наконечниках высоковольтных кабелей РТ (с использованием заводской смазки); При необходимости.  Проверка состояния, осмотр высоковольтных кабелей;  Проверка системы бесперебойного питания;  Инспекция напряжения на входе и выходы системы бесперебойного питания;  Проверка аварийных выключателей, сенсорных выключателей;  Проверка системы экстренной эвакуации пациента;  Проверка устройства архивирования диагностических изображений;  Проверка работоспособности БП и MB блока Navibox  Калибровка системы по воздуху (Air Calib);  Калибровка системы с использованием специальных фантомов (NRA calib);  Контроль плотностей с использованием TOS-фантома;  Проверка параметров блока System Transformer;  Проверка узлов в составе блока Console Siemens;  Инспекция и чистка блока Navibox;  Проверка стабилизатора напряжения;  Проверка блока реконструкции  Контроль жестких дисков консоли и АРМ врача  Проверка работы установленного программного обеспечения | 1 раз в квартал |
| Техническое обслуживание рентгенодиагностического комплекса МТЛ | Внешний осмотр  Проверка работоспособности системы индикации и сигнализации  Проверка работоспособности кнопок экстренной остановки системы  Проверка сетевого щитка, проверка крепления контактов кабеля питания и заземления.  Проверка и замена смазки наконечников высоковольтных кабелей.  Очистка консоли оператора, питающего устройства (высоковольтного генератора), стойки автоматики и штатива, от пыли и других загрязнений, очистка вентиляционных отверстий  Проверка работоспособности вентиляторов систем охлаждения рентгеновской трубки, стойки автоматики стола, питающего устройства и консоли оператора.  Выполнение автоматической калибровки рентгеновской трубки  Проверка калибровок питающего устройства и его конфигурации.  Проверка уставок питающего устройства, значение милиамперсекунд, киловольт и тока.  Проверка значений установленных параметров конфигурации стола снимков  Проверка пределов перемещения  Проверка точности позиционирования  Проверка значений углов наклона  Проверка работоспособности шторок диафрагмы  Проверка работоспособности органов управления, кнопок, педалей и джойстиков  Проверка работоспособности растра и точности позиционирования  Проверка установки углов, высоты и скорости передвижения при томографии  Контроль качества изображения цифрового детектора  Проверка работоспособности системы АКЭ (автоматического контроля экспозиции) и ССЯ (система стабилизации яркости)  Проверка логов ошибок питающего устройства и их расшифровка, настройка  Проверка состояния кабельных линий.  Раз в год:  Проверка мембранных переключателей на работоспособность, замена при выявленных дефектах  Проверка высоковольтного генератора на предмет повреждений, плохих контактов и подтеков трансформаторного масла  Проверка заряда литиевых батарей на платах CPU питающего устройства и пульта управления, (обязательная замена каждые 5 лет)  Смазка поворотного механизма стола  Смазка секторной шестерни механизма поворота стола  Проверка целостности и натяжения ремня привода поворота стола  Проверка редуктора двигателя привода механизма поворота стола  Смазка механизмов продольного и поперечного перемещения деки стола  Смазка реечного привода механизма изменения фокусного расстояния  Смазка цепи привода растра  Измерение параметров питающей сети и заземления |  |
| Техническое обслуживание рентгеновского передвижного аппарата | Смазка тросиков противовеса рентгеновской трубки | 1 раз в квартал |
| Смазка поворотных механизмов рентгеновской трубки в продольном и поперечном направлениях |
| Центровка коллиматора |
| Замена литиевой батареи на плате NEXSCCPU |
| Механическая чистка аппарата |
| Проверка настроек детектора |
| Проверка формы импульсов TkV , TmA |
| Проверка программной части |
| Работа с учетными записями |
| Техническое обслуживание рентгеновского передвижного аппарата «10-Л-01» | Смазка тросиков противовеса рентгеновской трубки | 1 раз в квартал |
| МРТ | Плановое профилактическое обслуживание МРТ - 1 раз в квартал, рабочей станции - 1 раз в год;  ▪Диагностика/ремонт без замены запасных частей: не более 2-х выездов инженера по запросу Заказчика;  ▪Удаленная техническая поддержка Insite;  ▪Информирование о проведенном и запланированном техническом обслуживании через Интернет-портал ICenter или мобильное приложение  MyGEHealthcare;  ▪Мониторинг состояния МИ в режиме реального времени OnWatch;  ▪Доступ к сервисному центру по бесплатной телефонной линии.  Сроки: выезд инженера на диагностику неисправностей по месту установки МИ - в течение 7-ми рабочих дней с заявки Заказчика; удаленная диагностика  неисправностей - в течение 6-ти часов рабочего времени после обращения (при условии поступления заявки до 15.00 по московскому времени).  Не включено: техническое обслуживание и ремонт периферийного оборудования (рабочей станции/ИБП/инъектора/системы кондиционирования), поставка аксессуаров.  Любые необходимые для ремонта зап.части не включены в данный вид сервисного обслуживания. | 1 раз в квартал |

**Описание Услуг по обслуживанию оборудования "Аппарат рентгеновский ангиографический BV с принадлежностями, варианты исполнений: BV Endura**

**Техническое обслуживание "Аппарат рентгеновский ангиографический BV с принадлежностями, варианты исполнений: BV Endura, в соответствии с методическими рекомендациями и эксплуатационной документацией и регламентом от производителя**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Вид работ: | Срок начала выполнения работ с момента регистрации заявки заказчика, не позднее чем | Количество предоставляемых Услуг |
| 1 | Периодическое техническое обслуживание МИ (плановое, регламентное) | 14 рабочих дней | 1 раз в год |
| 2 | Внеплановое техническое обслуживание МИ, в случае технической необходимости | 3 рабочих дня | Не более 1-го раза |
| 3 | Техническая диагностика: Определение технического состояния МИ | 3 рабочих дня | Неограниченно |
| 4 | Ремонт МИ, не требующий использования запасных частей (настройка параметров, перепрограммирование, переустановка ПО, проч.) | 3 рабочих дня | Неограниченно |
| 5 | Ремонт МИ с использованием запасных частей, требуемых для восстановления работоспособности, при наличии запасных частей у заказчика\* \* - Осуществляется установка только тех запасных частей, которые: 1) являются оригинальными, совместимыми с оборудованием и одобренными производителем или в отношении которых в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 01.04.2022 N 552 выдано заключение о возможности использования комплектующих или принадлежностей медицинского изделия, не предусмотренных в их технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя), а также 2) не являются фальсифицированными или контрафактными, которые легально введены в оборот на территории Российской Федерации, с учетом соблюдения всех действующих норм законодательства. Заказчик предоставляет исполнителю право проверки оригинальности, качества и легальности ввоза таких компонентов. | 3 рабочих дня | Неограниченно |
| 6 | Плановая установка патчей безопасности программного обеспечения | На протяжении действия Договра | Неограниченно |

**Периодическое техническое обслуживание МИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **Выполняемые работы во время профилактического обслуживания** | **Визит 1** | | Преверки внешнего вида | | | Осмотр системы на наличие повреждений/загрязнений | X | | Проверка наличия системных меток\наклеек | X | | Проверка кабеля питания | X | | Проверка внешнего состояния просмотровой станции | X | | Проверка внешнего состояния Стенда | X | | Проверка укладки кабелей системы | X | | Функциональные проверки | | | Проверка производительности р-ген трубы | X | | Механические проверки и очистка | | | Проверка функционирования колес просмотровой станции | X | | Проверка функционирования колес Стенда С-дуги | X | | Проверка заземляющей ленты просмотровой станции | X | | Проверка заземляющей ленты Стенда | X | | Проверка внутреннего состояния Стенда | X | | Проверка внутреннего состояния просмотровой станции | X | | Проверка функционирования Тормозного механизма просмотровой станции | X | | Проверка функционирования рулевого механизма просмотровой станции | X | | Проверка кронштейна для мониторов | X | | Проверка функционирования подъемного механизма мониторов | X | | Проверка движения стенда | X | | Проверка корректного положения кабеля С-дуги | X | | Проверка фиксации болтов в ручках и подшипниках | X | | Проверка подвижной крышки | X | | Проверка состояния подвижной крышка | X | | Проверка фиксации тормозных рукояток С-дуги | X | | Проверка функционирования тормозов С-дуги | X | | Функциональные проверки | | | Проверка интернет портов | X | | Проверка лог-файлов | X | | Проверка индикации светодиодов низкого напряжения | X | | Проверка функционирования вентиляторов просмотровой станции | X | | Проверка функционирования вентиляторов блока SUKO | X | | Проверка функционирования пользовательского интерфейса С-дуги | X | | Проверка на исправность звуковых сигналов | X | | Проверка на исправность Лампы индикации р-гена просмотровой станции | X | | Проверка работоспособности ручного выключатель рентгена | X | | Проверка работоспособности педали | X | | Проверка вертикального перемещения | X | | Проверка работоспособности всех опций (если применимо) | X | | Проверка работоспособности принтера (если применимо) | X | | Проверка работоспособности блока записи medical DVDR (если применимо) | X | | Проверка работоспособности пульта д\у (если применимо) | X | | Проверка работы блока лазерного позиционирования в коллиматоре (если применимо) | X | | Проверка работы блока лазерного позиционирования на ЭОПе (если применимо) | X | | Радиационные проверки | | | Проверка стабилизации кВ при нормальной флюороскопии | X | | Проверка ограничения дозы | X | | Проверка максимальной входящей мощности экспозиционной дозы | 1 раз в 2 года | | Проверка высокого напряжения и тока флюороскопии (если применимо) | X | | Проверка р-ген поля - верификация диафрагмы | 1 раз в 2 года | | Проверка индикации дозы | 1 раз в 2 года | | Проверка мощности дозы флюороскопии | X | | Проверка разрешающей способности /резкости | X | | Электробезопасность | | | Проверка установки предохранителей требуемых номиналов | X | | Проверка сопротивления защитного заземления | X | | Проверка тока утечки корпуса | X | | Проверка безопасности питания блока управления | X | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Используемые материалы и инструменты при проведении профилактических работ2)** | | | | | **Артикул** | **Название** | **Использование** |  | | 131 150 484 104 | Loctite 243 | Обязательно | Визит 1 | | 989 600 216 801 | Набор косметических красок | Обязательно | Визит 1 | | 452 230 014 521 | Набор дефлекторов | Обязательно | Визит 1 |   **2)** *При ремонте и профилактическом техническом обслуживании допускается использование только указанных предприятием - производителем в технической документации на аппарат запасных частей и расходных материалов. Использование эквивалентов не допускается на основании п.1 ч.1. ст.33 44-ФЗ.* | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Общие положения:** | |
|  | Оказание Услуг с 9-00 до 17-00 местного времени по будням |
|  | Бесплатная телефонная линия поддержки по техническим и организационным вопросам с 9:00 до 18:00 московского времени, по будним дням |
|  | Проведение работ с использованием сертифицированных (свидетельства о поверке) инструментов и программного обеспечения для диагностики и устранения неисправностей\*  Аттестованных по ГОСТ Р 8. 568-2017 |
|  | Наличие действующей лицензии на обслуживание медицинской техники |
|  | Наличие лицензии на Деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих). Подлежит лицензированию в соответствии с Федеральным законом от 4 мая 2011 года N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановлением Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2012 года N 278 |
|  | При передаче оборудования, после проведения любых работ по ТО, предоставление результатов периодического теста качества изображения (IQT), выполненного в соответствие с технической документацией, подтверждающего работоспособность и заявленное качество системы, в соответствие с технической документацией МИ |
|  | Гарантийный срок оказанных услуг по ТО: Гарантия на оказанные услуги –– не менее 6 (шести) месяцев. Гарантия на установленные запасные части – не менее 6 (шести) месяцев. Начало гарантийного срока исчисляется с момента подписания Акта сдачи-приемки оказанных услуг. |
|  | По окончании любых работ по ТО МИ исполнителем делается соответствующая отметка в журнале ТО МИ. (журнал предоставляется заказчиком при начале выполнения работ) |
|  | Наличие действующей технической документации для проведения ТО |
|  | Выполнение работ в соответствии с действующей нормативной документацией для проведения ТО |
|  | Наличие действующей системы менеджмента качества в соответствии с ГОСТ ISO 9001 или ГОСТ ISO 13485 |
|  | Наличие допуска электробезопасности класса II |
|  | Все работы выполняются сертифицированным персоналом, прошедшим обучение по данному виду оборудования, которое подтверждается соответствующим сертификатом завода-производителя оборудования |
|  | «Соблюдение Исполнителем законодательства РФ в отношении охраны прав на объекты интеллектуальной собственности\* что подтверждается лицензионным соглашением или письменным разрешением правообладателя о наличии лицензионных прав на использование сервисной технологии производителя оборудования, включая документацию и ключи доступа к сервисному и эксплуатационному ПО, необходимых для оказания Услуг. Предоставление документа осуществляется по требованию в течение 10 (десяти) дней.  *\*«В соответствии со статьей 1225 ГК РФ Результатами интеллектуальной деятельности и приравненными к ним средствами индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, Услуг и предприятий, которым предоставляется правовая охрана (интеллектуальной собственностью), являются: программы для электронных вычислительных машин; изобретения; секреты производства (ноу-хау); фирменные наименования; товарные знаки и знаки обслуживания и т.д.»* |
|  | В объём оказанных Услуг не включается обслуживание оборудования сторонних производителей, таких как: источники бесперебойного питания, инжекторы, внешние принтеры, климатические системы, операционные столы и т.д. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование МИ** | **Виды услуг и требования к оказываемым услугам** |
| **1** | **Низкотемпературный плазменный стерилизатор STERRAD NX** | **Переченьуслуг технического обслуживания: замена сервисного набора код 100798-06(периодичность - 1 раз в 12 месяцев):**  Требование к оригинальной упаковке набора: картонная коробка с фирменным пломбировочным скотчем ASP для создания опломбировки (самоклеящаяся лента одноразового приклеивания на поверхность, места вскрытия упаковки, со специальным защитным термослоем, с печатью логотипа фирмы производителя ASP(Advanced Sterilization Products Services, INC.) синим цветом, лента позволяет затруднить сам процесс вскрытия и зафиксировать факт открытия. Накоробкеуказаны: адреспроизводства(Produced for:Advanced Sterilization Products. 33 Technology Dr, Irvine, CA), P.N. (серийныйномернабора), DESC. (наименование набора), DATE (дата производства набора), Part # (номер партии набора), штрихкод партии набора, штрихкод количества наборов, маркировки обеспечения качества (Quality Assurance), Material (номер набора и название со штрихкодом), Batch (номер проверяемой партии со штрихкодом), Quantity (количество наборов), Insp. Lot (номер контрольной партии со штрихкодом), EANNo (Европейский номер товара со штрихкодом), PrintedOn (дата печати), PrintedBy (кем напечатано, ответственный).  **Состав набора:**   1. Емкостьдляотработанногомасла(BOTTLE EMPTY), серийный номер 33-03287-001, Для слива отработанного масла, цилиндрическая, материал - Полиэтилен высокой плотности, вес - 0.05кг, размер - 250Х80мм. - 1шт. 2. Масло вакуумное (маркировка DuPontMolykote L-1668FM SyntheticBlendVacuumPumpOil) – 1 л. Для заправки в пластинчато-роторный вакуумный насос. Вязкость-68 мм2/сек. Состав: синтетическая смесь (белое минеральное масло (петролеум) 8042-47-5; 1-децен гомополимер гидрогенизированный 68037-01-4; ингибиторы ржавчины, окисления и коррозии, антипенные присадки). - 1шт. 3. Воронказаправки маславакуумногонасоса(FUNNEL CAP (воронка)), серийный номер 33-03517-001, Для заправки масла в горловину вакуумного насоса, материал - Полиэтилен высокой плотности, вес 0.05кг, размер 28Х40мм - 1шт. 4. Фильтрмасляныйвакуумногонасоса(FILTER ELEMENT ALCATEL OME 25 HP), серийный номер 25-08560-001, материал - Вспененный полиуретан, вес - 0.2кг, размер - 128Х71мм. - 1шт. 5. Салфетканетканая(ABSORBANT PAD), серийный номер 90-04726-001, Для сбора масла, материал - Нетканные волокна, вес 0.05 кг, размер 90Х140мм. - 1шт. 6. Фильтрвоздушный(корпусной)(FILTER BASE), серийный номер 25-52153-001, Фильтрует входящий воздух в аппарат, материал - Алюминий/поролон, вес - 0.1кг, размер 490Х73Х7мм. - 1шт. 7. Конвертеркаталитический(CATALYTIC CONVERTER), серийный номер 25-05611-0-001, Фильтрует пары перекиси водорода, во время откачки камеры стерилизатора, цилиндрический( ПВХ), материал - фильтрующий элемент-палладиевые гранулы (300гр.), вес - 0.4кг, размер - 71Х166мм. - 1шт. 8. Переходникконвертера, серийный номер 33-05613-0-001, переходник для крепления каталитического конвертера на выхлопной системе вакуумного насоса, материал - ПВХ, вес - 0.05кг, размер - 72Х17мм. - 1шт. 9. Направляющаяполкиверхняя, серийный номер 33-53558-0-001, служит для удерживания, перемещения верхней полки в камере стерилизатора, материал - Полиэтилен высокой плотности, вес - 0.1кг, размер - 633Х42Х22мм. - 2шт. 10. Направляющаяполкинижняя, серийный номер 33-51152-0-001, служит для удерживания, перемещения нижней полки в камере стерилизатора, материал - Полиэтилен высокой плотности, вес - 0,1кг, размер - 573Х37Х24мм. - 2шт. 11. Разделительэлектрода, серийный номер 33-51158-0-001, удерживает электрод в камере, форма-цилиндр, материал -Полипропелен, вес - 0,05кг, размер - 13Х12мм. - 6шт. 12. Ручкаполки, серийный номер 33-05440-0-002, крепится на полку камеры стерилизатора, для защиты персонала от температуры, при перемещении полки, материал - Полиэтилен высокой плотности, вес - 0.05кг, размер - 106Х7мм. - 2шт. 13. Винтс шайбой(Feedthru Screw Washer KIT, 10033 (набор для крепления электрода), серийный номер 109522-01, служит для соединения электрода с контактом подачи напряжения, материал - нержавеющая сталь, вес - 0,05кг, размер М3. - 1шт. 14. Термистор, серийный номер 47-52136-002, Датчик температуры в системе контроля и поддержания заданной температуры. 10кОм. Диапазон 15-95 градусов Цельсия, материал - Полупроводник, вес - 0.05кг, Длина кабеля- 1219мм. - 5шт. 15. КлапандоставкиН2О2,электромагнитный, серийный номер 28-53786-001, Для подачи перекиси водорода из кассеты в концентратор, напряжение 24В, мощность 1.5Вт, двух-ходовой. Цилиндрический, материал - Полиэфирэфиркетон, вес 0.05кг, размер 19.6Х44.7мм. - 1шт. 16. Фильтрбактериальный,НЕРА, серийный номер 25-51198-001, Материал фильтрующего элемента-микростекловолокно, вес - 0.05кг, размер - 120Х60мм - 1шт. 17. Фильтрвоздушный0.2мкм(Air Filter .2 PTFE 25mm), серийный номер  25-50703-001, Фильтрует входящий воздух в компрессор, цилиндрический. Корпус - полипропелен, Фильтрующий элемент- 0.2 мкм политетрафтороэтилен (ПТФЭ), вес - 0.05кг, размер - 28мм. - 1шт. 18. Лампаультрафиолетовая, серийный номер 100910-01, Источник УФ-света в системе контроля концентрации перекиси водорода, в камере стерилизатора, материал - ПВХ,стекло, вес - 0,1кг, размер - 394Х12.6мм. - 1шт. 19. Стеклозащитное(WINDOW OPTICAL LENSE), серийный номер 32-51413-0-001, материал - Кварц, вес - 0.05кг, размер - 24Х3.3мм. - 2шт. 20. Стеклозащитноедетектора (WINDOW OPTIC H2O2 DETECTOR - ROHS), серийный номер 32-03557-0-001, материал - кварц, вес - 0.05кг, размер - 30Х3.3мм. - 1шт. 21. УплотнительдержателяУФ-лампы(O-RING VITON), серийный номер 22-00537-209, Уплотняет держатель УФ-лампы, материал - Viton (фторкаучук), вес - 0.05кг, размер - 25мм. - 1шт. 22. Уплотнительвоздушногокомпрессора(SEAL TUBE 3/32 ID 5/32 OD X 7mm SILICONE (трубка уплотнительная)), серийный номер 27-50711-001, Уплотняет крепление компрессора на корпусе, материал - Силикон, вес - 0.05кг, размер 7Х5мм. - 2шт. 23. VALVE 3/8 DIA ORIFICE (Плунжер электромагнитного клапана). Предназначен для уплотнения выходного порта электромагнитного клапана. Поставляется в сборе с пружиной. Материал- металл, витон. Длина - 40 мм. Диаметр -15 мм.- 1шт. 24. ORIFICE VALVE, PLUNGER ASSY with needle (Плунжер со штырем клапана электромагнитного). Предназначен для уплотнения выходного порта электромагнитного клапана. Поставляется в сборе с пружиной. В торцевой части уплотнителя располагается штырь для очистки выходного отверстия.Материал- металл, витон. Длина - 40 мм. Диаметр -15 мм. - 1шт. 25. Винт крепления ультрафиолетовойлампы в держателе(SCREW SET SOFT TIP), серийный номер 70-51427-001, материал - металл, нейлон, вес 0,05кг, размер 7Х3мм. - 1шт. 26. Защелкадвери всборе сдатчиком(LATCH ASSEMBLY), серийный номер 74-51398-001, материал - пластик,металл, вес 0,1кг, размер 40х14х43мм. - 1шт. 27. Наклейкапроведенноготехническогообслуживания, размер 100х70мм. - 1шт.   **Услуги для проведения годового регламентного технического обслуживания (ТО) стерилизатора:**   * Внешнийосмотрстерилизатора,кабелейпитания,подключения * Сбор технических данных (число циклов, ошибки/отмены, версии программного обеспечения, использование расходных материалов), их анализ и диагностика с использованием ПО * Проверка истории циклов аппарата, установленной даты * Проведение теста на герметичность * Осмотр и очистка внутренней поверхности двери * Заменапластиковыхнаправляющихполоккамеры,разделителейэлектродаи ручекполок * Заменазащитного стеклаканаладетектораН2О2, вкамере * Заменаультрафиолетовойлампы,защитногостеклаиуплотнителя * Заменаклапана подачиН2О2 * Заменауплотнителейвоздушногокомпрессора * ЗаменаантибактериальногофильтрасистемыподачиН2О2(HEPA) * Заменаантибактериальногофильтравентиляционногоклапана(HEPA) * Заменадатчиковтемпературы(двери,камеры,концентратора) * Замена плунжера электромагнитногоклапана * Заменаплунжера со штырем электромагнитного клапана * Заменасинтетическогомаславакуумногонасоса * Заменамасляногофильтра,проверкааварийногоклапана * Заменакаталитическогоконвертера * Заменакорпусноговоздушногофильтра * Заменазащитного стекладетектораН2О2 * Заменазащелкидверивсборес датчиком * Заменавинтакрепленияультрафиолетовойлампы * Очисткапринтерногомеханизма * Проверкаэлектропитаниястерилизатора * Проверкавыходного напряженияблокапитанияпостоянноготока * Калибровкатемпературныхконтуров * Калибровкадатчиковдавленийкамерыиконцентратора * Проведениетестанагерметичностькамерыиконцентратора * Тестированиевысоковольтногогенератораплазмы * КалибровкасистемымониторированияконцентрацииН2О2 * Проверкатемпературы (камеры,двери,концентратора) * Обновлениеинформациивпамятистерилизатора(ТО) * Проверкаиобновлениедо последнейверсиипрограммного обеспечениястерилизатора * Проведениетестовогоцикластерилизации * Заполнениеиразмещение наклейкиопроведенномтехническомобслуживании |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Перечень Услуг по проведению технического обслуживания (ТО) медицинского изделия** | **Периодичность за период действия Договора** |
| **1** | GE OEG Fluorostar |  |
| **Механические проверки**  **Проверка версии программного обеспечения**  **Проверка системы безопасности**  Антистатический шнур, Кабель электропитания и сетевая вилка, C-межблочный кабель, Кабель педали и разъем, Непрерывность заземления, Индикация при экспозиции  **Функциональные проверки**  Движения системы, Работа системы, Движения С-дуги, Педаль, Управление системой, Аварийная кнопка, Ключ, Блокировка питания  **Обслуживание компьютера**  Чистка компьютера, Замена батареи BIOS каждые 3 года, Проверка системы автоматической регулировки яркости, Проверка пространственного разрешения  **Тест точности генератора**  Проверка точности kVp (допуск 5%), Проверка точности mA (допуск 10%)  **Проверка ограничения дозы**  **Проверка точности DAP метра**  Режим увеличения: Точность дозы, Режим увеличения: Точность мощности дозы, Режим увеличения: Точность DAP метра  **Проверка калибровки**  Коллиматора, Лазерного целеуказателя, DAP метра, Карты битых пикселей детектора, Расчетной дозы детектора  **Резервное копирование**  Резервное копирование конфигурации, Резервное копирование логфайла, Функциональная проверка опций, Проверка принтера, Проверка беспроводного соединения DICOM | 1 (один) раз |
| **Описание Услуг по техническому обслуживанию и ремонту** | | |
|  | Выполнение планового профилактического технического обслуживания и ремонта МИ без замены неисправных запасных частей | с 9:00 до 18:00 по местному времени в рабочие дни |
|  | Плановое профилактическое техническое обслуживание проводится при условии, что МИ находится в рабочем состоянии | наличие |
|  | Диагностика и/или ремонт без замены неисправных запасных частей:  - не более двух визитов инженера для рентгена для с-дуги GE OEG Fluorostar | Выполняется неограниченно по необходимости по заявкам Заказчика в течение срока оказания Услуг |
|  | Дистанционный анализ (диагностика) технического состояния МИ по запросу при возникновении неисправности (необходимости), корректировка конфигурационных параметров ПО МИ с помощью удаленного подключения к МИ через сети передачи данных и Интернет. | Начало удаленной диагностики в рабочее время в течение 6 рабочих часов с момента поступления заявки Заказчика |
|  | Начало оказания Услуг по диагностике и/или устранению неисправности МИ без замены запчастей по месту установки МИ, если в ходе удаленной диагностики невозможно точно диагностировать неисправность, либо провести удаленную диагностику невозможно | В течение 7 (семи) рабочих дней с момента поступления заявки Заказчика |
|  | Услуга по содействию техническому специалисту Заказчика в обнаружении возникшей неисправности на оборудовании в режиме реального времени с помощью передачи данных по безопасному каналу связи с возможностью визуальной индикации элементов передаваемого изображения в двустороннем формате, используя приложение дополненной реальности на мобильном устройстве или используя смарт-очки (или эквивалент) при наличии активного Интернет-соединения. Предоставление отчетов об оказанной Услуге по факту оказанной Услуги. | Доступно в рабочее время в течение 6 рабочих часов с момента поступления заявки Заказчика |
|  | **Гарантии качества Услуг** | |
|  | Техническое обслуживание и ремонт МИ производится строго в соответствии с действующей технической (эксплуатационной) документацией на МИ, в противном случае, Услуги не принимаются. До начала выполнения работ Исполнитель обязан предоставить действующую нормативную, техническую и эксплуатационную документацию, необходимую для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО. | |
|  | Техническое обслуживание и ремонт МИ производится только с применением инструментов, расходных материалов, запасных частей и программного обеспечения, а также и других средств диагностики и контроля разрешенных и рекомендованных изготовителем (производителем) МИ, необходимых для оказания Услуг согласно технической (эксплуатационной) документации. | |
|  | Срок гарантии на выполняемые Услуги до окончания срока действия договора | |
|  | Услуги, для которых требуется удаленный доступ инженеров Исполнителя к МИ, оказываются только при одновременном соблюдении всех следующих условий: 1. Оборудование совместимо с технологией изготовителя (производителя), которая необходима для оказания соответствующей Услуги; 2. Заказчик за свой счет обеспечивает подключение и поддержание в исправном техническом состоянии широкополосное интернет-соединение, предназначенное и обеспечивающее техническую возможность организации канала связи для удаленного оказания Услуг по месту расположения МИ,  3. Организация канала для проведения дистанционных работ производится согласно требованиям Федерального закона «О персональных данных» №152-ФЗ от 27.07.2006. 4. Заказчик для целей оказания Услуг удаленной диагностики МИ, дистанционного устранения неполадок в работе МИ, а также проведения консультаций об эксплуатации МИ, используемого Заказчиком поручает Исполнителю обработку ПДн в объеме, обрабатываемом информационной системой Исполнителя. При этом по требованию Заказчика в течение 5 рабочих дней с даты поступления такого требования проводятся испытания на предмет подтверждения факта предоставления цифровых сервисов с подписанием протокола испытаний. | |
|  | Услуга по дистанционной диагностике оборудования, проводимая квалифицированным инженером Исполнителя с помощью технологии дополненной реальности предоставляется при выполнении следующих условий: 1. Наличие решения технического специалиста Исполнителя о технической возможности и целесообразности получения информации об оборудовании с помощью специалиста Заказчика. 2. Согласие специалиста Заказчика выполнять инструкции технического специалиста Исполнителя по предоставлению информации об оборудовании.  3. Наличие у технического специалиста Заказчика мобильного устройства, соответствующего следующим требованиям: a. Устройство работает под управлением AppleiOS 8 и выше, или Android версии 4.0 и выше; b. Устройство подключено к сети Интернет по WiFi или 3G/LTE на минимальной скорости 512 Кбит/с (рекомендуется от 1 Мбит/с); c. Устройство подключено к гарнитуре для голосовой связи. В случае неисполнения любого из вышеуказанных условий, Услуга не оказывается.  В случае необходимости осуществления диагностики с применением каких-либо инструментов, такая диагностика в рамках данной Услуги не оказывается и подлежит выполнению путем осуществления выезда инженера Исполнителя к оборудованию. Если Услуги по выезду инженера Исполнителя на диагностику оборудования не включены в перечень Услуг, оказываемый по настоящему Договору, то такой выезд осуществляется по отдельному договору с Исполнителем. | |
|  | Заказчик для целей оказания Услуг удаленной диагностики МИ, дистанционного устранения неполадок в работе МИ, а также проведение консультаций об эксплуатации МИ, используемого Заказчиком поручает Исполнителю обработку следующих ПДн:  • ПДн пациентов: результаты исследований в виде графических изображений формата DICOM; фамилия, имя, отчество; дата рождения (число, месяц, год); возраст; пол; вес в килограммах; рост в метрах; идентификационный номер пациента; процентное содержание жира, воды и костей в организме; пульс; исследуемая часть тела; информация о расовой принадлежности субъекта; информация о наличии диагноза; информация о проведении процедуры стерилизации; • ПДн врачей: фамилия, имя, отчество; место работы (наименование Конечного пользователя); должность/специализация; идентификатор следующими действиями: предоставление Исполнителю, его субподрядчикам доступа (в том числе удаленного) к ПДн, систематизация, хранение, запись, извлечение, использование, передача (в том числе трансграничная), обезличивание, удаление, уничтожение копий ПДн с использованием средств автоматизации. При этом по требованию Заказчика в течение 5 рабочих дней с даты поступления такого требования проводятся испытания на предмет подтверждения факта предоставления цифровых сервисов с подписанием протокола испытаний. | |
|  | Подтверждение соответствия информационной системы персональных данных Исполнителя, используемой для оказания Услуг по удаленной диагностике с помощью удаленного подключения к МИ через сети передачи данных и Интернет, требованиям законодательства о защите персональных данных | |
|  | Бесплатная выделенная телефонная линия для обращений Заказчика по вопросам технического обслуживания. По рабочим дням с 04:00 до 19:00 по московскому времени. | |
|  | Оказание Услуг проводится квалифицированным (обученным проведению технического обслуживания и ремонта данного МИ по стандартам изготовителя (производителя) персоналом с предоставлением копий соответствующих удостоверяющих документов о таком обучении по требованию Заказчика. Исполнитель обязуется предоставить копию документа установленного образца о прохождение обучения по техническому обслуживанию МИ на предприятии изготовителя (производителя) или в организациях, имеющих право осуществлять соответствующие виды образовательной деятельности (обучение, профессиональную подготовку, повышение квалификации по техническому обслуживанию соответствующего наименования МИ). Инженер Исполнителя обязан предъявить копию соответствующего удостоверяющего документа об обучении проведению технического обслуживания соответствующего наименования и модели МИ непосредственно перед началом выполнения работ/Услуг, в противном случае Заказчик вправе не допустить его к выполнению работ/Услуг. Исполнитель вправе привлекать субподрядчиков (соисполнителей) для выполнения работ/ Услуг по согласованию с Заказчиком. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |
| М.П. |  | М.П. |

Приложение № 3

к Договору № 25070109023

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.

***Форма***

**Заказчик** **Исполнитель**

|  |  |
| --- | --- |
| **Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД - Медицина» города Санкт-Петербурга»** |  |

**Акт № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025г.**

**приемки-сдачи оказанных Услуг**

Договор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

На основании док-та Счет № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работы (Услуги)** | **Ед. изм.** | **Количество** | **Цена** | **Сумма** |
|  |  |  |  |  |  |

**Итого:**

**Сумма НДС:**

**Всего (с учетом НДС):**

*Всего оказано Услуг на сумму: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_ копеек, в т.ч.: НДС 20% - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей*

Вышеперечисленные Услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания Услуг не имеет.

Работу сдал Работу принял

*Форма согласована*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |
| М.П. |  | М.П. |

Приложение № 4

к Договору № 25070109023

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.

**«Антикоррупционная оговорка**

1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 1](#p283) настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 1](#p283) настоящего раздела другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Покупателя о нарушениях каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела: (812) 67-97-003,доб. 73850 с переключением на приемную, e-mail: reception@rwmed.ru, официальный сайт www.rzd-medicine.ru.

Каналы уведомления Поставщика о нарушениях каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений [пункта 1](#p283) настоящего раздела, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты получения письменного уведомления.

3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений [пункта 1](#p283) настоящего раздела с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений [пункта 1](#p283) настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 2](#p285) настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем   
за 60 (шестьдесят) календарных дней до даты прекращения действия Договора.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |
| М.П. |  | М.П. |

Приложение № 5

к Договору № 25070109023

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.

**Налоговая оговорка**

1. Всоответствии со статьей 431.2Гражданского кодекса Российской Федерации:

1.1. Стороны заверяют друг друга об обстоятельствах, имеющих значение для заключения, исполнения и/или прекращения настоящего Договора, а именно в том, что:

каждая из Сторон является надлежащим образом учрежденным и зарегистрированным юридическим лицом, правомочным в соответствии с законодательством Российской Федерации на заключение настоящего Договора.

исполнительные органы Сторон находятся и осуществляют функции управления по месту регистрации юридического лица и в них нет дисквалифицированных лиц;

Сторонами в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, получены (будут получены) все необходимые одобрения (согласия) на заключение настоящего Договора (если настоящий Договор является крупной сделкой или сделкой, в совершении которой имеется заинтересованность, или по иным причинам требует одобрения (согласования));

лица, подписывающие настоящий Договор, действуют в пределах полномочий, определенных действующим на дату заключения настоящего Договора уставом и (или) доверенностью;

Стороны не находятся в процессе реорганизации или ликвидации и способны надлежащим образом исполнять свои обязательства по настоящему Договору;

в отношении каждой из Сторон не имеется возбужденного дела о банкротстве, отсутствуют сведения о факте подачи кредиторами Сторон или намерениях кредиторов Сторон или самих Сторон подать заявление о признании Стороны банкротом;

Стороны не являются участниками (сторонами) исполнительного, административного, гражданского, уголовного, налогового и т.д. производства (дела), которое бы повлияло на способность Стороны, в том числе, по техническим и финансовым возможностям, исполнить свои обязательства по настоящему Договору;

Стороны ведут бухгалтерский учет и составляют бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляют годовую бухгалтерскую отчетность в налоговые органы;

Стороны ведут налоговый учет и составляют налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, своевременно и в полном объеме представляют налоговую отчетность в налоговые органы;

Стороны не допускают искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражают в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;

основной целью заключения и исполнения настоящего Договора не являются неуплата (неполная уплата) и (или) зачет (возврат) суммы налога.

1.2. Исполнитель заверяет о следующих обстоятельствах, имеющих значение для заключения, исполнения и/или прекращения настоящего Договора, а именно, что:

обязательства по настоящему Договору исполняются и будут исполняться Исполнителем самостоятельно и (или) с привлечением третьего лица (субподрядчика, соисполнителя и т.д.) в порядке, установленном законом и настоящим Договором;

Исполнитель располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по настоящему Договору, а в случае привлечения им третьих лиц (субподрядчиков, соисполнителей и т.д.) для исполнения настоящего Договора принимает все меры должной осмотрительности, чтобы указанные лица соответствовали данному требованию, при этом все действия по их привлечению будут оформлены Исполнителем документально;

Исполнитель располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по настоящему Договору, если осуществляемая по настоящему Договору деятельность является лицензируемой;

Исполнитель является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по настоящему Договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

Исполнитель своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы, отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику;

при исполнении обязательств по настоящему Договору у Исполнителя не имеется и не будет иметься признаков несформированного источника по цепочке поставщиков товаров (работ, Услуг) для принятия к вычету сумм НДС;

лица, подписывающие от имени Исполнителя первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия (доверенности);

все обязательства, исполненные в рамках настоящего Договора, будут надлежащим образом отражены в первичных документах, бухгалтерской и налоговой отчетности Исполнителя и лиц, привлеченных Исполнителем для исполнения настоящего Договора.

2. Указанные в пункте 1 выше заверения об обстоятельствах имеют существенное значение для Сторон. Стороны приняли решение о заключении настоящего Договора на условиях, указанных в настоящем Договоре, с учетом вышеуказанных заверений. Стороны не заключали бы настоящий Договор или заключили бы его на иных условиях, если бы имели сведения о недостоверности вышеуказанных заверений.

3. Стороны обязуются незамедлительно извещать друг друга о том, что указанные в пункте 1 выше заверения об обстоятельствах перестают быть достоверными вне зависимости от причин такового.

4. Если недостоверность одного, нескольких или всех вместе заверений Исполнителя повлечет предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, процентов, штрафов, отказ в праве включить НДС в состав налоговых вычетов (в том числе по причине несформированного источника для принятия к вычету) и (или) признать расходы для целей налогообложения прибыли по настоящему Договору, то Исполнитель в соответствии со статьей 431.2 Гражданского кодекса Российской Федерации уплачивает Заказчику неустойку в размере сумм всех налоговых доначислений, включая, но не ограничиваясь, суммы:

налогов, пеней, процентов, штрафов, подлежащих уплате (доплате) Заказчика по требованиям налоговых органов;

НДС, по которым Заказчику отказано в возмещении в результате неподтверждения налоговыми органами права включить суммы НДС по настоящему Договору в состав налоговых вычетов (в том числе по причине несформированного источника для принятия к вычету);

налога на прибыль в результате исключения расходов по настоящему Договору, по которым Заказчику налоговыми органами отказано в признании права учесть их для целей налогообложения прибыли.

При этом способ оформления требований/отказов налоговых органов (информационное письмо, запрос, требование, уведомление, решение по результатам налоговой проверки, мотивированное мнение и т.д.), а также факт оспаривания или неоспаривания налоговых требований/отказов/доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде не влияет на обязанность Исполнителя уплатить неустойку.

5. В случае если сумма фактически полученной Заказчиком неустойки меньше ее размера, рассчитанного согласно пункту 4 выше, то Исполнитель, вне зависимости от оснований уплаты неустойки не в полном размере, в соответствии со статьей 406.1 Гражданского кодекса Российской Федерации обязуется возместить Заказчику имущественные потери, размер которых определяется как разница между суммой неустойки, рассчитанной согласно пункту 4 выше, и суммой фактически полученной Заказчиком неустойки.

6. Заказчик до обращения за выплатой неустойки обязуется уведомить Исполнителя о фактах получения указанных в пункте 4 выше требований/отказов налоговых органов с приложением копии полученного от налогового органа документа.

Исполнитель вправе принять меры по устранению оснований для предъявления требований/отказов налоговых органов, в том числе представить уточненные налоговые декларации, урегулировать задолженность по уплате налогов и сборов, направить в налоговые органы необходимые пояснения и документы, обеспечить явку своих работников в налоговые органы, и незамедлительно проинформировать об этом Заказчика.

7. Стороны признают, что условия настоящего приложения направлены на обеспечение имущественных интересов каждой из Сторон вне зависимости от действительности, исполнимости, заключенности настоящего Договора. В связи с этим Стороны рассматривают условия настоящего приложения в качестве самостоятельного, автономного соглашения и в случае признания настоящего Договора недействительным, незаключенным, расторжения настоящего Договора, истечения срока его действия условия настоящего приложения сохраняют юридическую силу.

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика | От Исполнителя |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ П.В. Громов /  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |