Извещение о проведении запроса котировок № 24060109067 от 29.03.2024 г.

на право заключения договора на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Способ закупки | Запрос котировок |
| 2 | Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика | ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»,  454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41,  v.astafeva@dkb74.ru (закупки),  8 (351) 268-71-15,  Астафьева Виктория Александровна, начальник сектора по закупкам |
| 3 | Предмет договора | Оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск».  (Наименование, количество, характеристики услуг указаны в Техническом задании (Приложение № 3 к Закупочной документации). |
| 4 | Место оказание услуг | Услуги оказываются на территории Заказчика в рабочие дни с 9.00 до 16.00:  -. г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41;  - г. Челябинск, ул. Доватора, д. 23;  - г. Челябинск, ул. Свободы, д. 88, 86;  - г. Челябинск, ул. Овчинникова, 6,  - г. Челябинск, ул. К. Заслонова, 2;  - г. Челябинск, Привокзальная площадь, 1;  - Челябинская область, г. Златоуст, ул. Щербакова, д.2;  - Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Вокзальная 31/2,  - г. Троицк, ул. Деповская, 1.  Под рабочими днями при исполнении Договора сторонами понимаются дни недели с понедельника по пятницу, исключая приходящиеся на эти дни недели выходные и праздничные дни, установленные или перенесенные в соответствии со статьей 112 Трудового кодекса РФ. |
| 5 | Сведения о начальной (максимальной) цене  Договора | Начальная максимальная цена составляет 7 774 332 (Семь миллионов семьсот семьдесят четыре тысячи триста тридцать два) рубля 00 копеек.  Начальная (максимальная) цена договора включает в себя стоимость услуг по годовому техническому обслуживанию, текущему ремонту, расходных материалов, транспортных расходов, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора (Приложение № 4 к документации о проведении закупки). |
| 6 | Место, дата и время рассмотрения предложений с заявками участников | Срок подачи заявок участников закупки составляет 11 (одиннадцать) календарных дней с момента размещения Извещения о закупке на официальном сайте Заказчика. Заявки в письменной форме подаются по адресу:  г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41.  с29.03.2024 г. с 13 ч 00 мин.  по 09.04.2024 г. до 14 ч 00 мин.  время местное.  Порядок подачи заявок - в соответствии с закупочной документацией.  Вскрытие конвертов с заявками участников:  г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41  09.04.2024 г. в 14 ч. 00 мин. (время местное).  Рассмотрение и оценка предложений:  г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41  09.04.2024 г. в 14 ч. 06 мин. (время местное). |
| 7 | Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд частных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 05.03.2021 № ЦДЗ-18, размещенного на сайте заказчика. | |

Приложение:

1. Документация о проведении закупки.

Начальник сектора по закупкам Астафьева В.А.

Приложение №1

к Извещению № 24060109067

от 29.03.2024 г.

Документация о проведении закупки

на право заключения договора на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»

Общие положения

Настоящая документация о проведении закупки (закупочная документация) подготовлена в соответствии с нормативными правовыми актами:

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд ЧУЗ ОАО «РЖД», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 05.03.2021 № ЦДЗ-18.

Во всех вопросах, особо не оговоренных в тексте настоящей документации, Заказчик и Комиссия по проведению закупок товаров, выполнению работ и оказанию услуг ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск» (далее - Комиссия) руководствуются требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ЧУЗ ОАО «РЖД».

Извещение и Документация о проведении закупки размещается на официальном сайте ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск» по адресу: https://chelyabinsk.rzd-medicine.ru

1. Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) услуги должны соответствовать по качеству и техническим характеристикам Технического задания. Услуги должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.

Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники должны оказываться в полном объеме и надлежащего качества, в соответствии с требованиями инструкций по эксплуатации медицинской техники фирм-производителей (паспорт), методическими рекомендациями «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденными Минздравом России от 27.10.2003г №293-22/233, руководящих документов Ростехнадзора, СНиП, действующих нормативно-технических документов по вопросам эксплуатации и ремонта медицинской техники.

2. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке, а также порядок, место, дата и время начала и дата, и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке:

2.1. Место, дата и время начала и дата, и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке установлены в Извещении.

2.2. Заявка на участие в закупке оформляется по форме Приложения № 1 к Документации и подается Заказчику в письменной форме в запечатанном конверте, оформленном в соответствии с Приложением № 5 к Документации и не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в закупке.

2.3. Заявка должна содержать следующие информацию и документы:

2.3.1. Согласие участника закупки на оказание услуг в соответствии с условиями, установленными Документацией.

2.3.2. Наименование оказанных услуг, согласно предмету закупки, включая характеристики оказываемых услуг (в случае если требования к характеристикам установлены в Техническом задании - Приложение № 3 к Документации). При этом описание участниками закупки оказываемых услуг, которые являются предметом закупки, их функциональных характеристик (потребительских свойств), их количественные и качественные характеристики осуществляются в соответствии с Техническим заданием - Приложение № 3 к Документации;

2.3.3. Идентификационный номер налогоплательщика;

2.3.4. Наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес участника закупки (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства участника закупки (для физического лица), номер телефона, адрес электронной почты, банковские реквизиты;

2.3.5. Предлагаемая участником закупки цена оказываемых услуг (наличие цены по каждой единице лота обязательно);

2.3.6. Документы, подтверждающие соответствие участников закупки требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора.

Перечень документов:

* Учредительные документы с учетом внесенных в них изменений, свидетельства о государственной регистрации учредительных документов и внесенных в них изменений;
* Свидетельство о государственной регистрации контрагента, свидетельство о внесении в государственный реестр изменений в сведения о юридическом лице, не связанных с внесением в учредительные документы, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
* Выписка из единого государственного реестра юридических лиц, выданная регистрирующим органом не ранее чем за один месяц до предоставления документов;
* Документы, подтверждающие полномочия лица на подписание договора, оформленные надлежащим образом (протокол (решение) уполномоченного органа управления контрагента о назначении Исполнительного органа; оригинал доверенности, если договор со стороны контрагента подписан не единоличным Исполнительным органом; согласие соответствующего органа управления контрагента на совершение сделки, предусмотренной договором, в случаях, когда это определено законодательством Российской Федерации и учредительными документами контрагента);
* Согласие контролирующих органов на совершение сделки или подтверждение уведомления соответствующих органов о совершении сделки в случаях, когда такое согласие или уведомление предусмотрено законодательством Российской Федерации;

- Действующая лицензия государственного образца на производство и техническое обслуживание медицинской техники выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика, предусмотренных «Положением о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий», разработанным Министерством здравоохранения РФ, и утвержденным Правительством РФ от 30.11.2021г. № 2129 с изменениями от 12.08.2023г. № 1332;

- Действующая лицензия государственного образца на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих);

- Информационная справка, содержащая сведения о владельцах контрагента, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов.

Непредставление указанных документов в составе заявки на участие в запросе котировок в печатной форме влечет за собой отказ в допуске к участию либо признания заявки участника не соответствующей требованиям документации.

2.3.7. Документ (либо заверенная участником закупки копия), подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявку;

2.3.8. Декларация о соответствии участника закупки требованиям, установленным пунктом 9 Документации (подается в письменном виде в соответствии с Приложением №8 к Документации).

2.4. В случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными.

2.5. Участник закупки может подать только одну заявку по одному лоту для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки по лоту, а ранее поданные им заявки по этому лоту не отозваны, все заявки такого участника закупки по лоту отклоняются.

2.6. Основанием для отказа в приеме заявки является истечение срока подачи заявок и/или несоответствие конверта с заявкой требованиям, установленным Документацией.

2.7. Заказчик принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.

2.8. По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются. Конверт с заявкой, полученный Заказчиком по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается.

2.9. Каждый конверт с заявкой, поступивший в установленный срок, принимается Заказчиком в соответствии с условиями, предусмотренными Документацией.

3. Требования к описанию участниками закупки оказываемой услуги, которая является предметом закупки, ее функциональных характеристик (потребительских свойств), ее количественных и качественных характеристик: установлены в Приложении №3 к документации о проведении закупки (далее - Документация).

4. Место оказания услуг: на территории Заказчика с 9.00 до 16:00 в рабочие дни, по адресам:

-. г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41, поликлиника;

- г. Челябинск, ул. Доватора, д. 23, стационар;

- г. Челябинск, ул. Свободы, д. 88, 86, поликлиника;

- г. Челябинск, ул. Овчинникова, 6, поликлиника,

- г. Челябинск, ул. К. Заслонова, 2, амбулатория;

- г. Челябинск, Привокзальная площадь, 1, медпункт вокзала;

- Челябинская область, г. Златоуст, ул. Щербакова, д.2;

- Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Вокзальная 31/2.

Под рабочими днями при исполнении Договора сторонами понимаются дни недели с понедельника по пятницу, исключая приходящиеся на эти дни недели выходные и праздничные дни, установленные или перенесенные в соответствии со статьей 112 Трудового кодекса РФ.

Срок оказания услуг: в теченииодного годас момента заключения договора.

Условия оказания услуг:

-Услуги оказываются по заявке Заказчика направленной посредством системы АСЗ «Электронный ордер», в течении 5 (пяти) рабочих дней с момента заявки.

-Исполнитель обязан, при необходимости, обеспечить прибытие специалистов для диагностики неисправности в течение 2-х часов с момента подачи заявки Заказчиком через средства связи, а именно: телефонная связь, электронная почта, мессенджеры.

- Исполнитель обязан иметь в штате не менее пяти инженеров, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий, имеющих высшее или среднее профессиональное (техническое) образование, стаж работы по специальности не менее 3 лет и дополнительно профессиональное образование (повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет) в сфере выполняемых работ и оказываемых услуг.

- Исполнитель обязан обеспечить присутствие инженеров Исполнителя на территории Заказчика по адресам: Цвиллинга 41, Доватора 23 ежедневно, кроме праздничных и выходных дней, с 9:00 до 16:00 для своевременного и в полном объеме исполнения графика ТО (Таблица 1 технического задания - Приложение №3 к Документации) и оперативного реагирования на заявки о неисправностях.

-Оказание услуг осуществляется в соответствии с техническим заданием - Приложение № 3 к Документации;

-Оказание услуг осуществляется на основании заключенного Договора по результатам торгов в виде запроса котировок.

5. Сведения о начальной (максимальной) цене Договора указаны в Извещении.

6. Форма, срок и порядок оплаты услуг: 100% по безналичному расчету на основании предоставленного счета в течение 90 (девяноста) календарных дней по факту оказания услуг после подписания акта приемки оказанных услуг.

7. Начальная (максимальная) цена договора включает в себя стоимость услуг по годовому техническому обслуживанию, текущему ремонту, расходных материалов, транспортных расходов, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора (Приложение № 4 к документации о проведении закупки). Цена является фиксированной и изменению в течение срока действия договора не подлежит.

8. Срок подачи заявок участников закупки составляет 11 (одиннадцать) календарных дней с момента размещения Извещения о закупке на официальном сайте Заказчика. Заявки подаются с 29.03.2024 г. с 13 ч 00 мин. по 09.04.2024 г. до 14 ч 00 мин. время местное.

Порядок подачи заявок - в соответствии с закупочной документацией.

9. Требования к участникам закупки.

- соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

- непроведение ликвидации участника закупки − юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

- неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45F7994077B296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751BEl810Q) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

- отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

- отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные [статьями 289](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/7cb5d9b7f75fd72853e0610988cc9f6fdd08802e/#dst101897), [290](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/6411e005f539b666d6f360f202cb7b1c23fe27c3/#dst2054), [291](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/0108932a3c6234f73590b25799588ada492deb23/#dst2072), [291.1](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/a74ca4364cb5aa0d95db2b7636907af350ab52c8/#dst2086) Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

- участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460025/f61ff313afecf81a91a43d729c2df55c1d6a1533/#dst2620) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

- обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

- отсутствие между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, руководитель отдела (отделения, подразделения), для нужд которого осуществляется закупка состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

- участник закупки не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;

- участник закупки не является иностранным агентом;

- участник закупки не является юридическим лицом, либо полномочным представителем юридического лица (филиал ставший самостоятельным юр лицом, после 22.02.2022 г. – но зависимый от импорта товаров вне пределов Евразийского экономического союза) поддерживающего санкционный режим в отношении РФ;

- отсутствии сведений об участниках закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном [статьей 5](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45C7B930773296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751B7l811Q) Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

10. Участник закупки вправе направить Заказчику письменный запрос на разъяснение Документации в сроки, установленные в Документации. Запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника закупки (при наличии), оформленный в соответствии с Приложением №7 к Документации, заверяется уполномоченным лицом участника закупки. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, факсимильной связи, курьерской доставки. Запрос не может быть направлен посредством электронной почты. Запрос о разъяснении Документации, полученный от участника позднее срока, установленного в Документации, не подлежит рассмотрению. Заказчик обязан опубликовать разъяснения на официальном сайте не позднее 2 рабочих дней со дня поступления запроса на разъяснение.

Заказчик обязан письменно ответить на запрос о разъяснении документации о проведении закупки. В случае его получения не позднее, чем за 2 рабочих дня до окончания срока подачи заявок, в течение двух рабочих дней, с 10 ч 00 мин. до 17 ч 00 мин., со дня его поступления, но не позднее срока окончания подачи заявок.

11. Место, дата и время рассмотрения заявок участников закупки и подведения итогов закупки установлены в Извещении о проведение запроса котировок.

12. Критерии и сопоставление заявок участников закупки.

Критериями оценки и сопоставления заявок участников закупки являются соответствие требованиям, установленным в Документации, и наиболее низкая цена оказание услуг, предложенная участником закупки.

13. Порядок и сопоставление заявок участников закупки:

Комиссия рассматривает котировочные заявки на предмет соответствия их требованиям, указанным в запросе котировок, и сопоставляет предложения по цене договора (цене лота).

В ходе рассмотрения котировочных заявок комиссия вправе потребовать от участника закупки разъяснения сведений, содержащихся в котировочных заявках, не допуская при этом изменения содержания заявки.

В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных участником закупки, комиссия может отстранить такого участника на любом этапе проведения.

Комиссия может отклонить котировочные заявки в случае:

1) несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок;

2) при предложении в котировочной заявке цены товаров, работ, услуг выше начальной (максимальной) цены договора (цены лота);

3) отказа от проведения запроса котировок;

4) непредставления участником закупки разъяснений положений котировочной заявки (в случае наличия требования заказчика или организатора процедуры закупки).

Отклонение котировочных заявок по иным основаниям не допускается.

Лучшей признается котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе котировок, и содержит наиболее низкую цену товаров, работ, услуг. При наличии нескольких равнозначных котировочных заявок лучшей признается та, которая поступила раньше.

14. Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок подписывается членами Комиссии или объединенной Комиссии и размещается на официальном сайте не позднее 2 дней с даты подписания указанного протокола членами комиссии или членами объединенной комиссии.

15. При приобретении товаров, работ и услуг, указанных в пункте 70 Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд частных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 05.03.2021 № ЦДЗ-18, а также посредством совместной закупки Комиссия или объединенная Комиссия не позднее 2 дней с момента получения согласования от региональной дирекции здравоохранения или от ЦДЗ составляет протокол подведения итогов запроса котировок, в котором излагается решение комиссии об итогах процедуры закупки, в том числе сведения о победителе в проведении запроса котировок, об участнике закупки, предложившем в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель в проведении запроса котировок, или об участнике закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий.

При приобретении товаров, работ и услуг, не указанных в пункте 70 Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд частных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 05.03.2021 № ЦДЗ-18, а также не посредством совместной закупки комиссия составляет протокол подведения итогов запроса котировок не позднее 2 дней с момента опубликования на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

16. Протокол подведения итогов запроса котировок размещается на официальном сайте в сроки, установленные в документации, но не позднее 2 дней с даты подписания протокола.

17. Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд частных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 05.03.2021 № ЦДЗ-18, размещенного на сайте заказчика.

Право Заказчика отказаться от проведения закупки.

Заказчик вправе отказаться от проведения закупки в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.

Уведомление об отказе от проведения закупки размещается на сайте Заказчика не позднее 3 (трех) дней со дня принятия решения об отказе от проведения закупки.

18. Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок. В этом случае участники закупки не утрачивают право на предоставленное обеспечение заявки. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено Заказчиком до истечения срока подачи заявок.

19. Требования к обеспечению заявок на участие в закупки: не установлены. Требования к обеспечению исполнения договора: не установлены.

20. Порядок заключения договора.

По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участнику размещения заказа, подавшему котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в настоящем извещении, и в которой указана наиболее низкая стоимость по договору, признанному победителем, будет направлен для подписания проект договора.

Победитель запроса котировок должен подписать договор не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента публикации Победителя на официальном сайте заказчика. Если в указанный срок победитель не представит Заказчику подписанный договор, победитель будет признан уклонившимся от заключения договора.

21. Срок, в течение которого победитель закупки или иной участник закупки, с которым заключается Договор при уклонении победителя закупки от заключения Договора, должен подписать Договор:

21.1. Если победитель закупки не исполнил необходимые для заключения договора условия, Заказчик вправе заключить договор с участником закупки, предложившим в закупочной заявке такую же цену, как и победитель в проведенной закупке, или с участником закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведенной закупке условий.

Приложение:

1. Форма котировочной заявки;
2. Анкета участника запроса котировок цен;
3. Техническое задание;
4. Проект договора;
5. Порядок оформления конверта с заявкой на участие в закупки, подаваемой на бумажном носителе.
6. Справка о цепочке собственников компании, содержащая сведения о владельцах контрагента, включая конечных бенефициаров;
7. Форма запроса разъяснений положений закупочной документации;
8. Форма декларации о соответствии участника закупки требованиям, установленным в Документации о проведении закупки.

**Приложение № 1**

к Документации о проведении закупки

ФОРМА

**КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА**

**на право заключения договора на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники**

**для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»**

**Адрес:** 454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41 (для приема заявок).

**Телефон:** +7(351) 268-42-32/268-38-00

(электронный адрес dkbsecr@dkb74.ru

Уважаемые господа!

Мы, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, организационно-правовая форма, **ИНН**, ОГРН, место нахождения, почтовый адрес участника закупки (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства участника закупки (для физического лица), номер телефона, адрес электронной почты, банковские реквизиты участника размещения заказа)

На основании Вашего извещения о проведении запроса котировок предлагаем оказать услуги по техническому обслуживанию

1. **Перечень оборудования, подлежащего техническому обслуживанию:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Инвентарный номер** | **Наименование** | **Год выпуска** | **Заводской номер** | **График периодического технического обслуживания** | | | | | | | | | | | | **Кол-во обслуживаний за год** | **Цена за один месяц, руб.** | **Сумма за год, руб.** |
| **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Maй** | **Июнь** | **Июль** | **Август** | **Сентябрь** | **Октябрь** | **Ноябрь** | **Декабрь** |
| **Терапевтическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | БП-010722 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ С РЕГИСТРАЦИЕЙ ЭКГ В РУЧНОМ И АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМАХ ЭК12Т-01-"Р |  | GS230211088 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 2 | БП-010447 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 | 2021 | GS10202379 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Офтальмологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | БП-010622 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ HCP-7000 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 7PR00R22A00016 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 4 | БП-010440 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ NCT-200 |  | Z9BP3463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 5 | БП-010442 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ TAVO-xyz ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | 2021 | Z9B83463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 6 | 00-000626 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ПЗ МД |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 7 | 00-001870 | ПРИБОР ПЕРИГРАФ ПЕРИКОМ |  | 340 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 8 | 00-001868 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 9 | 00-001869 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 10 | 00-001852 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4550 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 11 | 00-001923 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4541 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 12 | 00-001857 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4551 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 13 | 00-001860 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9761 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 14 | 00-001920 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4542 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 15 | 00-001854 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4552 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 16 | 00-001858 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9803 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 17 | 00-001921 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4543 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 18 | 00-001855 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4553 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 19 | 00-001861 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9783 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 20 | 00-001853 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4116 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 21 | 00-001859 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9787 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 22 | 00-001856 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4618 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 23 | 00-001922 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4539 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 24 | 00-004667 | АНОМАЛОСКОП ЦВЕТ-1 |  | 91308 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 25 | 00-000613 | ПРИБОР MESOTEST |  | 62801 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 26 | 00-000503 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б ИФ |  | 10256 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 27 | 00-000602 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ |  | 40093 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 28 | 00-001848 | ОФТАЛЬМОСКОП ВХА |  | Т01020 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 29 | 00-001844 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01012 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 30 | 00-001845 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01013 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 31 | 00-001846 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01014 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 32 | 00-001843 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 33 | 00-000568 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50M CANON |  | 601540 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 34 | 00-001753 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SHIN NIPPOH SL-45 |  | 748811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 35 | 00-001865 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113931 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 36 | 00-001864 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113929 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 37 | 00-001755 | АНОМАЛОСКОП OCULUS НМС |  | 47017090 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 38 | 00-001849 | ПЕРИМЕТР CENTERFIELD II |  | 23027001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 39 | 00-001851 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ SHIN NIPPON NCT-10 |  | 67АQ0207E |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 40 | 00-001873 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433572 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 41 | 00-001874 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433574 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 42 | 00-001872 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606882 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 43 | 00-001871 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606883 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 44 | 00-001359 | ТОНОМЕТР HNT-7000 HUVITZ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 45 | 00-001346 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ HS 7500 HUVITZ |  | 7HSOZE 14B0007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 46 | 00-001599 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL 203 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 47 | 00-001242 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127031 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 48 | 00-001241 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127045 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отоларингологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 00-000897 | КРЕСЛО КВ-2С ВРАЩАЮЩЕЕСЯ |  | 234 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 50 | 00-001762 | АППАРАТ АМПУ-КОМПРЕССОР |  | 347 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 51 | 00-000649 | КРЕСЛО КВ-2 ТИПА БАРАНИ |  | Б/Н |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 52 | 00-000407 | КАМЕРА УФ |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 53 | 00-004661 | АУДИОМЕТР AZ 26 |  | 38013 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 54 | 00-001760 | АУДИОМЕТР АС 40 |  | 640331 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 55 | 00-001763 | АППАРАТ ОТОСКОП COMPAC VIDEO |  | 23120 Р |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 56 | 00-001759 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-ЭХО КОМПЬЮТЕРНЫЙ |  | 0504-08 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 57 | 00-000896 | АСПИРАТОР VARIO 18 AC ВАКУУМНЫЙ |  | 1244583 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 58 | 00-000903 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОД09120 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 59 | 00-000570 | АУДИОМЕТР СSI 17 |  | 20012100 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 60 | 00-001761 | КОМПЛЕКС НЕЙРО-АУДИО |  | 6302208 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 61 | 00-000937 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОD 09-121 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 62 | 00-001766 | КОМПЛЕКСНОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ВРАЧА MODULA |  | МОД 06 923 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 63 | 00-001339 | КОМПЛЕКТ ДЛЯ РЕЧЕВОЙ АУДИОМЕТРИИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 64 | 00-001321 | АУДИОМЕТР AD 226 |  | 906538 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 65 | 00-001334 | АУДИОМЕТР AD-226 |  | 907230 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 66 | БП-010025 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ АУЗХ-100 ФОТЕК |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Хирургическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 | БП-010811 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 68 | БП-010814 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 69 | БП-010815 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 70 | БП-010816 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 71 | БП-010817 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 72 | БП-010818 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 73 | БП-011082 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 74 | БП-011083 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) ПРЯМАЯ, 11 СМ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 75 | БП-011207 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ SKD-A В СОСТАВЕ И С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 76 | БП-010770 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ STRERN С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 77 | БП-010825 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ-350-01 ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 78 | 00-000866 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 79 | 00-001758 | КОМПЛЕКС КАП-ЭЛМ 01 АНДРО-ГИН |  | 679 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 80 | 00-001805 | АППАРАТ ЭХВЧ 300-01-АКСИ (КОАГУЛЯТОР ) |  | 410035 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 81 | 00-001799 | АСПИРАТОР ИРРИГАТОР АИ-01-АКСИ |  | 390038 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 82 | 00-001928 | ИСТОЧНИК СВЕТА ПЕНТАКС |  | A111564 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 83 | 00-001795 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402102V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 84 | 00-001794 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402111V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 85 | 00-001550 | АППАРАТ АИР-У ПЛЮС |  | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 86 | 00-001551 | АППАРАТ АМУС-01- ИНТРАМАГ |  | 1335 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 87 | 00-001507 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 161425-5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| **Кардиологическое отделение №1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 88 | БП-010450 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302979 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 89 | 00-001312 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC DEFI N |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Пульмонологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | 00-001031 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 91 | 00-001032 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 92 | 00-000513 | ИНГАЛЯТОР ОМРОН NEU 17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 93 | 00-001502 | ПОРТАТИВНЫЙ РУЧНОЙ МОНИТОР ОКИСИ АЗОТА NOBREATH |  | NBR023545 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 94 | 00-001384 | ИНГАЛЯТОР - НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  | 6576831/944460 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Кардиологическое отделение №2 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | 00-001371 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН 06 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Гастроэнтерологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2009 | 247 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Эндокринологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | БП-010771 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2961 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 98 | БП-010787 | АНАЛИЗАТОР БИОИМПЕДАНСНЫЙ ОБМЕННЫХ ПОЦЕССОВ И СОСТАВА ТЕЛА АВС-02 "МЕДАСС" |  | 4237 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 99 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Гинекологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 | 114.00271 | КОНЦЕНТРАТОР 7F-5L АРМЕД | 2009 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |  |  |
| 101 | 00-001816 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194387 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |  |  |
| 102 | 00-001306 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 300-01-П ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | ММ 03 00187 1113 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |  |  |
| **Отделение гнойной хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 | БП-010432 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ КАВИТАЦИОННЫЙ ФОТЕК МОДЕЛЬ ACTITON-A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 104 | 00-001653 | УСТАНОВКА ПЕЛИКАН |  | 148 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 105 | 00-001530 | СИСТЕМА РЕНАСИС-EZ PLUS |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 106 | 00-001144 | КОМПЛЕКС ЗЕРЦ МУЛЬТИФАНКШН |  | КС 3000312036 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отделение сосудистой хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 | БП-010451 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302980 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Централизованная стерилизация / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 | 00-000863 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 109 | 00-000861 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 110 | 00-000914 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 111 | 00-000412 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 491 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 112 | 00-000414 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 502 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 113 | 00-000413 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 482 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 114 | 00-000673 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  | 736 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 115 | 00-000411 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 468 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 116 | 00-000576 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 2179 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 117 | 113.20451 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 | 2004 | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 118 | 00-000601 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 631 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 119 | 00-001316 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК-100-4 |  | 90613 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 120 | 00-000184 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ |  | '134 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 121 | 00-001299 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 1391 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 122 | 00-001311 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 МИЗ-МА |  | 1382 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 123 | 00-001302 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13112 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 124 | 00-001301 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 125 | 00-001303 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13114 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 126 | 00-001300 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13115 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 127 | 00-000901 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 128 | 00-000912 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ФЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 129 | 113.113389 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР AQUA-10 | 2014 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Физиотерапевтическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д.23, ул. Цвиллинга, д.41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | БП-011218 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДАРСОНВАЛИЗАЦИИ "ИСКРА-3М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 131 | БП-011217 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ ТРЕХЧАСТОТНЫЙ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ КВЧ-7, 1/5, 6/4, 9-НД |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 132 | БП-010728 | АППАРАТ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ МАГНИТОТЕРАПИИ ПЕРЕДВИЖНОЙ "ПОЛЮС-2М" |  | П2М011551022 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 133 | БП-010729 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ С РЕЖИМОМ СКАНИРОВАНИЯ "ГРАДИЕНТ-4М" |  | 352 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 134 | БП-010788 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ "АЛМАГ-02" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 135 | БП-010656 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02М С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 136 | БП-010412 | АППАРАТ ДЛЯ УВЧ ТЕРАПИИ СО СТУПЕНЧАТОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ УВЧ-60 МЕД ТЕКО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 137 | 00-000698 | АППАРАТ ПОЛИМАГ 01 |  | 91 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 138 | 00-000985 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1967 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 139 | 00-001778 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 140 | 00-001779 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 141 | 00-001774 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 142 | 00-001775 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 143 | 00-001776 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 144 | 00-001777 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 145 | 00-000925 | УСТАНОВКА ДЛЯ СУХИХ УГЛЕКИСЛЫХ ВАНН |  | 28751 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 146 | 00-000922 | УСТАНОВКА ПОДВОДНОГО ДУШ-МАССАЖ |  | 28752 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 147 | 00-000920 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28747 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 148 | 00-000921 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28749 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 149 | 00-000923 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 150 | 00-000924 | ВАННА ПОДВОДНОГО МАССАЖА |  | 28478 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 151 | 00-000510 | АППАРАТ ГРАДИЕНТ 1 |  | 411 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 152 | 00-004622 | АППАРАТ АМПЛЬПУЛЬС -5 |  | 17231 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 153 | 00-000906 | АППАРАТ АДФТ-4 РАДУГА |  | 123 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 154 | 00-000504 | АППАРАТ УВЧ 80 04 СТРЕЛА |  | 29 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 155 | 00-000505 | АППАРАТ УВЧ 70 01 А СТРЕЛА |  | 19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 156 | 00-001783 | ПРИБОР-СМЕСИТЕЛЬ ФАНГО |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 157 | 00-001002 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 158 | 00-001003 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 159 | 00-000899 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1930/21027 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 160 | 00-001875 | АППАРАТ ЭТЕР |  | 440 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 161 | 00-001879 | АППАРАТ УЗТ-1.02С |  | 1 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 162 | 00-000929 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 163 | 00-000519 | АППАРАТ УЗТ 1 07 Ф |  | 8241 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 164 | 00-004671 | АППАРАТ МИЛТА Ф 8 01 |  | 8122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 165 | 00-004670 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 7792 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 166 | 00-001878 | АППАРАТ УЗТ-1.01Ф |  | 233 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 167 | 00-000514 | АППАРАТ ЛУЧ 4 |  | 804 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 168 | 00-000647 | ВАННА ВАДМ 650 7 |  | 6507 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 169 | 00-000898 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 170 | 00-000515 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 171 | 00-001894 | ИНГАЛЯТОР АЛЬБЕДО |  | 4459 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 172 | 00-004678 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22018 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 173 | 00-004679 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22019 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 174 | 00-001769 | КАФЕДРА ВУОКСА |  | 5113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 175 | 00-001780 | ТЕРМОВАННА ПАРАФИНОВАЯ |  | 10854 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 176 | 00-000983 | КОТЁЛ ГРЯЗЕВОЙ 3.65-60 |  | 60170 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 177 | 00-000887 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  | 18870 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 178 | 00-001880 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 10590 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 179 | 00-000986 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1966 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 180 | 00-000905 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809353 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 181 | 00-000904 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809359 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 182 | 00-001784 | ШКАФ - ОБОГРЕВАТЕЛЬ ФАНГО |  | 168687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 183 | 00-004566 | АППАРАТ УЗТ 1 08Ф |  | 10913 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 184 | 00-000894 | АППАРАТ DL 2002D МАССАЖНЫЙ |  | 804989 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 185 | 00-001768 | АППАРАТ MASTERPULS MP100 |  | DC 1640 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 186 | 00-001883 | АППАРАТ УВЧ-70-01- СТРЕЛА+ |  | 1207015 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 187 | 00-000862 | АППАРАТ КВЧ 7 НД |  | 1289-09 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 188 | 00-000970 | УСТАНОВКА ДУШЕВАЯ МАССОРТЕРМ |  | 04101/10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 189 | 00-000984 | НАГРЕВАТЕЛЬ ТЕРМОКОМПРЕССОВ HYDROTHERM WTA 15 ST |  | 1247.1108.10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 190 | 00-001596 | АППАРАТ МАГНИТНО-ИК ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА Ф 8-01 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 191 | 00-001113 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 192 | 00-001076 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА ( |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 193 | 00-001427 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АЛА-832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 194 | 00-001256 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МЕДАПТОН |  | 481 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 195 | 00-004526 | АППАРАТ ГРИЗЛИ |  | 7 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 196 | 00-001236 | АППАРАТ АМО-АТОС-Э |  | 173 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 197 | 00-001295 | ТРАНСАИР 07 СУРДОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 6168 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 198 | 00-001924 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС-5 |  | 801122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 199 | 00-004672 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 7 |  | 223 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 200 | 00-001130 | АППАРАТ РАНЕТ ДМВ-20-1 |  | 11150 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 201 | 113.113144 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФА "СОЛНЫШКО" |  | 359206 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 202 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  | 4687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 203 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 152763 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 204 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109139 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 205 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 77376 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 206 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109466 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 207 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109525 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 208 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109513 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 209 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 210 | 113.000192 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОСОН ЭС -10-5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 211 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 610 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 212 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 61993 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 213 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 62084 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 214 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 284 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 215 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 216 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 217 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 218 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 219 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39037 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 220 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39035 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 221 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39110 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 222 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39107 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 223 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39049 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 224 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39039 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 225 | 113.113328 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-02 |  | 316 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 226 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  | 3123024 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 227 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 228 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 229 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 230 | 113.113354 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-01 |  | 143 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 231 | 113.000648 | АППАРАТ СТИМУЛ-1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 232 | 00-009288 | АППАРАТ АЛМАГ 02 МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ |  | 00937.16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 233 | 00-009306 | АППАРАТ УВЧ-30.03 НАН ЭМА |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 234 | 00-009307 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12472 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 235 | БП-009661 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12624 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 236 | 00-009393 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02 |  | 16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 237 | БП-010091 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АГБ-450 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 238 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 9060029314 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 239 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 7061524333 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 240 | БП-010090 | ГАЛОИНГАЛЯТОР ГАЛОНЕБ ГИСА-01 |  | 19086 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 241 | БП-00025257 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ КВЧ-НД | 2019 | 326719 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 242 | БП-00025258 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1566 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 243 | БП-00025259 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1582 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 244 | БП-00025260 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21829 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 245 | БП-00025261 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21859 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 246 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21853 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 247 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21841 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 248 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 249 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 250 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 251 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 252 | БП-010288 | ПАРАФИНОНАГРЕВАТЕЛЬ КАСКАД-40 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 253 | БП-00026837 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ + | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 254 | БП-00025659 | АППАРАТ МАГНИТНОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-03 | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 255 | БП-00026839 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ И ЛЕКАРСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА АВТОМАТИЗИР.ЭЛФОР-ПРОФ | 2020 | 40703872 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 256 | БП-00025660 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ УЛЬТРАТОН-АМП-2ИНТ | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| **Отделение функциональной диагностики / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 257 | БП-010821 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ И ПУЛЬСОКСИМЕТРИИ MIR, МОДЕЛИ SPIROLAB 1 |  | А23-OY.16346 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 258 | БП-010768 | СПИРОМЕТР ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ |  | А23-0j.14882 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 259 | БП-011209 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО СТРЕСС-ТЕСТИРОВАНИЯ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 260 | БП-010600 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ MIR В ВАРИАНТЕ ИСПОЛНЕНИЯ: SPIROLAB 1 |  | А-23-OJ,12520 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 261 | БП-010516 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИО.СТРЕСС-ТЕСТИРИВОНИЯ CASE |  | STE21410021SA |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 262 | БП-010445 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210300850 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 263 | БП-010446 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210100736 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 264 | 00-000672 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС 25 |  | 87 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 265 | 00-001136 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС-70 ПЕРЕНОСНОЙ |  | 44 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 266 | 00-000567 | ПРИБОР ВИБРОТЕСТЕР МБН |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 267 | 00-004655 | ЭНЦЕФАЛОСКОП ЭС-12 |  | 647 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 268 | 00-000870 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO 1211 |  | 870051 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 269 | 00-000872 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019527 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 270 | 00-001245 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 271 | 00-001246 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 272 | 00-001235 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ 02 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 273 | 00-001613 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1833 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 274 | 00-001614 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1842 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 275 | 00-000891 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ-CARDICO 302 |  | 8074642 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 276 | 00-001985 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МАС 1200 ST |  | 550020843 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 277 | 00-000871 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019533 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 278 | 00-001257 | КАРДИОСТИМУЛЯТОР ЭЗОТЕСТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 279 | 00-001608 | ВЕЛОЭРГОМЕТР SCHILLER ERGOSANA ERG 911BP/LS |  | 16051100261 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 280 | 00-004621 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ВОСТОК |  | 91137 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 281 | 00-001240 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ CARDIMAX FX 8322 |  | 50000323 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 282 | 00-001314 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO |  | 1303-0738 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 283 | БП-010343 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810072 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 284 | БП-010344 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810079 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 285 | БП-010345 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810080 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 286 | БП-010346 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810063 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 287 | БП-010251 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПОЛИ-СПЕКТР 8/ЕХ |  | 1607 UC |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Клинико-диагностическая лаборатория / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 288 | БП-010767 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ СЕРИИ TW:TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 289 | БП-010667 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 290 | 00-000878 | ТЕРМОШЕЙКЕР PST 60 HL 4 |  | 450906016 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 291 | БП-010487 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СЕРИИ СМ (СМ 50) |  | 2110275 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 292 | 00-000433 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 293 | 00-000794 | АНАЛИЗАТОР HUMASED 40 |  | 16040 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 294 | 00-000980 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300642 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 295 | 00-000778 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300629 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 296 | 00-000982 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300797 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 297 | 00-000977 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300799 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 298 | 00-000979 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300802 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 299 | 00-000975 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300803 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 300 | 00-000978 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300804 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 301 | 00-001033 | ВОШЕР ATLANTIS 4 |  | 501916 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 302 | 00-000542 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1 403 241 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 303 | БП-010253 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN C-LINE GP+ |  | 5213-20-0029 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 304 | 00-000410 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ЛЭ 25 МО |  | 618 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 305 | 00-001395 | ЦЕНТРИФУГА ОС-6МЦ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 306 | 00-001292 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1413938 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 307 | 00-001526 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110968 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 308 | 00-001595 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN-LINE |  | 5222-17-0015 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 309 | БП-010374 | ПРОМЫВАТЕЛЬ ПЛАНШЕТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АКВАМАРИН |  | 6010620110163 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 310 | БП-009616 | ФОТОМЕТР РЕАЛ Р, УПРАВЛЯЮЩИЙ КОМПЛЕКС |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 311 | 00-004522 | АППАРАТ СПЕКТОРФОТОМЕТР СФ 26 |  | 790488 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 312 | 00-004616 | КОЛОРИМЕТР ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КФК 3 |  | 9006505 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 313 | 00-000170 | ФОТОМЕТР "КФК-3-01" |  | '1070473 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 314 | 00-001353 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКТАТА BIOSEN C-LINE |  | 5214-13-0202 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 315 | 00-000981 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300795 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 316 | 00-000779 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300798 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 317 | 00-000976 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300800 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 318 | 00-001056 | АНАЛИЗАТОР-КОАГУЛОМЕТР HUMACLOT DUO PLUS |  | HC-12206 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 319 | БП-010078 | АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ КРОВИ EASY BLOOD GAS ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO (MEDICA) |  | 619030006 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 320 | 00-001525 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110965 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 321 | БП-010305 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 322 | БП-010306 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 323 | БП-010307 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 324 | БП-010308 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 325 | БП-010309 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 326 | БП-010310 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 327 | БП-010314 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ БЕЗ ОХЛАЖДЕНИЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 328 | БП-010313 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ С ОХЛАЖДЕНИЕМ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 329 | БП-010317 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 330 | БП-010318 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 331 | БП-010315 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 332 | БП-010316 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 333 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 334 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 335 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 336 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 337 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 338 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 339 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 340 | 113.000556 | ЦЕНТРИФУГА ОС 6 М |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 341 | 113.000617 | ДОЗАТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 342 | 113.113140 | ПЕРЕМЕШИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОБ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 343 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 344 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 345 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 346 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 347 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 348 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 349 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 350 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 351 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 352 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 353 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 354 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 355 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 356 | 00-009308 | АНАЛИЗАТОР ФЛУОРИМЕТРИЧЕСКИЙ RAMP 200 SYSTEM |  | С000491 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 357 | 00-001335 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 4070 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 358 | 00-001336 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 5146 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 359 | БП-010079 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111341 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 360 | БП-010081 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111345 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 361 | БП-010082 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111347 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 362 | БП-010080 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111289 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |  |  |
| **Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 363 | БП-010441 | КОМПЛЕКС ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ АНГИОГРАФИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ |  | 32300 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 364 | 00-000692 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВКЭ 01 КРЫЛО |  | 2007018 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 365 | 00-000459 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 366 | 00-000457 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11817 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 367 | 00-001122 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 500 LT |  | LT000110411 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 368 | 00-009368 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 369 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 370 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 371 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 372 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 373 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 374 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Кожно-венерологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 375 | БП-010511 | АППАРАТ ПЕДИКЮРНЫЙ PODOLOG |  | 11140001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 376 | 00-001037 | ШКАФ АТ/NT |  | 608 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 377 | 00-004572 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 20-01 МТУСИ 50 |  | 6 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 378 | 00-004675 | СОСУД ДЮАРА СК-16 |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 379 | 00-000605 | АППАРАТ МИНИ ЭКСПЕРТ ДТ |  | 1612 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 380 | 00-000461 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 125 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 381 | 114.00830 | КОНЦЕНТРАТОР КИСЛОРОДА JAY-5A | 2015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 382 | 00-001381 | АППАРАТ ОЗОНОТЕРАПИИ АОТ-Н-01-Арз-01/1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 383 | 00-001503 | АППАРАТ ДЛЯ ПЕДИКЮРА PODO SPRAY NT 40 LIGT |  | 0716.13-0666 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Женская консультация / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 384 | БП-010581 | МАММОГРАФ ЭЛЕКТРОИМПЕДАНСНЫЙ МНОГОЧАСТОТНЫЙ "МЭМ" |  | 000521 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 385 | БП-010618 | ФЕТАЛЬНЫЙ АКУШЕРСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ МАК-02-"Ч" |  | 2067 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 386 | 00-001045 | МОНИТОР МАК-01 Ч |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 387 | 00-000554 | КОЛЬПОСКОП ЦЕЙС |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 388 | 00-001910 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 24 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 389 | 00-000569 | КОЛЬПОСКОП КР 3000 |  | 8730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 390 | 00-001911 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 1043 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 391 | 00-001821 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57718 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 392 | 00-001820 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57720 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 393 | 00-001819 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 40945 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 394 | 00-004530 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15854 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 395 | 00-004529 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15859 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 396 | 00-001817 | АППАРАТ ГИНЕТОН-2 |  | 20 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 397 | 00-001754 | КОЛЬКОСКОП OLYMPUS OCS-500 |  | 711011 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 398 | 00-004590 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП-40 3 |  | 80125 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 399 | 00-001815 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194381 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 400 | 00-001812 | КРИОДЕСТРУКТОР КГАА-01-КРИОТЕК |  | 0108-45 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 401 | 00-000803 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014762 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 402 | 00-000802 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014173 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 403 | 00-001814 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 18249493 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 404 | 00-001789 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231801 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 405 | 00-001786 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231793 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 406 | 00-001787 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231804 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 407 | 00-001792 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231805 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 408 | 00-001788 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231806 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 409 | 00-001791 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231796 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 410 | 00-001790 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231798 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 411 | 00-001793 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402115 V1 01 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 412 | 00-001554 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 413 | 00-001556 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 414 | 00-001555 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 415 | 00-001402 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 416 | 00-001403 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 417 | 00-001404 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 418 | 00-001549 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | 105 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 419 | 00-001370 | ИСТОЧНИК СВЕТА СВЕТОДИОДНЫЙ SOPRO |  | 729 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 420 | 00-001369 | ЭНДОВИДЕОКАМЕРА SOPRO |  | 1730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 421 | 00-001254 | АППАРАТ ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК (КОАГУЛЯТОР ) |  | 1028-1 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 422 | 00-000664 | ВИДЕОКОЛЬПОСКОП SENSITEC SLC 2000 |  | CNYABAV00575 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 423 | 00-001243 | ФЕТАЛЬНЫЙ МОНИТОР ДЛЯ ОДНОПЛОДНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ |  | 738XLO207231-12 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 424 | 00-001818 | АППАРАТ К-ЛАЗЕРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 425 | 00-001605 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | '000143 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 426 | БП-010334 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ БИНОКУЛЯРНЫЙ КНб-04-01LED ЗЕНИТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Медицинский пункт вокзала на ст. Челябинск / г Челябинск, ул. Привокзальная площадь, д. 1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 427 | 00-001057 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71144021359 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 428 | 00-001618 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т |  | 028210Е00 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 429 | 113.113212 | НЕБУЛАЙЗЕР | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 430 | 113.113305 | ОТОСКОП КОМБИЛАЙТ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 431 | 113.113306 | ЛАРИНГОСКОП | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 432 | 113.113311 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР КОМПРЕССОРНЫЙ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| **Онкологическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 433 | БП-010774 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2964 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 434 | БП-009652 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  | '2678 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 435 | БП-009653 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 436 | БП-009654 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 437 | 00-004571 | АППАРАТ МУЛАТ |  | 145003 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 438 | 00-001508 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А |  | 1956 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 439 | 00-001293 | УСТАНОВКА ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА БОВ-001 АМС |  | '0521 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| **Нейрохирургическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 440 | 00-000636 | РЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 441 | 00-000509 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭХО 11 |  | 296-02 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Травматологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 442 | БП-010772 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 443 | БП-010490 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | BZ05005 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 444 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Офтальмологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 445 | 00-001867 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 446 | 00-000403 | ПРИБОР MESOTEST-2 |  | 3080 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 447 | 00-000400 | ПРИБОР MESOTEST-2 (АДАПТОМЕТР) |  | 35582 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 448 | 00-001847 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01021 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 449 | 00-001891 | АППАРАТ UD 6000 |  | 769811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 450 | 00-001863 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113940 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 451 | 00-000965 | ПРИБОР IOL MASTER 1474-565 |  | 1027526 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 452 | 00-001862 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ TAKAGI SM-2 |  | 4048601 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 453 | 00-001391 | РЕФРАКТОКЕРАТОМЕТР АВТОМАТИЧЕСКИЙ GR-3100 К |  | 34 AL 3525 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 454 | 00-004594 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 37 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 455 | 00-004593 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 145 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 456 | 00-004612 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б |  | 769 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 457 | 00-004619 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 04 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 458 | 00-004620 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 06 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 459 | 00-004623 | ПАХОМЕТР CARL ZEISS |  | 871008 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 460 | 00-001127 | АППАРАТ ЛАЗЕР LP2532 INTEGRE SP |  | 5A1316 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 461 | 00-001110 | АППАРАТ ЛАЗЕР LT5106-S SOLO-AS |  | SL0414 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 462 | 00-002536 | КОРНЕОТОПОГРАФ СТ-1000 |  | 813805 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 463 | *114.00165* | ПАХИМЕТР DGH 550 | 2008 | 2008-2980 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отоларингологическое отделение стационара 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 464 | 00-000648 | АУДИОМЕТР АС-40 |  | 151093 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 465 | 00-000902 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | MOD 09129 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 466 | 00-001145 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 467 | 00-001148 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 468 | 00-001138 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ 3S LED HEADLIGHT |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 469 | 00-009305 | ЛОР-УСТАНОВКА MODULA-EUROPA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отделение анестезиологии-реанимации 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 470 | БП-010775 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2965 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 471 | БП-011208 | КОМПЛЕКС АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ ДЛЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ |  | А055 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 472 | БП-010670 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017615 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 473 | БП-010671 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017603 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 474 | БП-010672 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010791 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 475 | БП-010673 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010787 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 476 | БП-010674 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-28010897 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 477 | БП-010563 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212066 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 478 | БП-010559 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212067 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 479 | БП-010560 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212117 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 480 | БП-010561 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р211853 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 481 | БП-010562 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р212118 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 482 | БП-010404 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0034 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 483 | БП-010405 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0035 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 484 | БП-010517 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0056 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 485 | БП-010518 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0057 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 486 | БП-010519 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0058 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 487 | БП-010460 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403416 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 488 | БП-010461 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403448 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 489 | БП-010540 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6577 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 490 | БП-010541 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6578 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 491 | БП-010542 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6579 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 492 | 00-000684 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007832 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 493 | 00-000685 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007835 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 494 | БП-010326 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 495 | БП-010327 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 496 | 00-000495 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 2 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 497 | 00-000492 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 12 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 498 | 00-000489 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 62 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 499 | 00-000497 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 3 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 500 | 00-000398 | АППАРАТ RAPHAEL |  | 7403 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 501 | 00-000494 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 4 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 502 | 00-000488 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 14 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 503 | 00-000491 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 134 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 504 | 00-000493 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 5 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 505 | 00-000490 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 65 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 506 | 00-000496 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 6 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 507 | 00-000498 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 8 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 508 | 00-001945 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯТОР EDP 20 A |  | 57521 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 509 | 00-000476 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1794 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 510 | 00-000477 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1801 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 511 | 00-000485 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 512 | 00-000484 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099839 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 513 | 00-000483 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101105538 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 514 | 00-000487 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105648 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 515 | 00-000486 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105658 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 516 | 00-001637 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 1000 |  | AG62B5391 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 517 | 00-000499 | МОНИТОР SOLAR 8000М (КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ) |  | C2RF2459G |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 518 | 00-000682 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1633 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 519 | 00-000683 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1629 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 520 | 00-001072 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 09114880 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 521 | 00-001638 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 8000 |  | AA62-120491 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 522 | 00-000782 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105364 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 523 | 00-000784 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105387 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 524 | 00-000783 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105368 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 525 | 00-001066 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111271 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 526 | 00-001070 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111293 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 527 | 00-001064 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111255 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 528 | 00-001068 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111236 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 529 | 00-001071 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111296 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 530 | 00-001067 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111247 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 531 | БП-010324 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 532 | БП-010325 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 533 | 00-001510 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2330 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 534 | 00-001511 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2331 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 535 | 00-001509 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2329 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 536 | 00-001355 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 537 | 00-001362 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 538 | 00-001363 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 539 | 00-001364 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 540 | 00-001341 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР NIHON KOHDEN ТЕС-5521К |  | 86405 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 541 | 00-001063 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135230 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 542 | 00-001062 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135229 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 543 | 00-001343 | ШПРИЦ НАСОС MC AGILIA |  | 22299471 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 544 | 00-001287 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН -06 |  | 0196А0808 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 545 | 00-001342 | АСПИРАТОР DC 12 |  | 13А3920084 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 546 | 00-001344 | АППАРАТ ИВЛ NPB 560 |  | 40966N0250 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 547 | 00-001515 | АППАРАТ НАРКОЗНОДЫХАТЕЛЬНЫЙ AESPIRE |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 548 | 00-001609 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUS TIRO с принадлежностями |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 549 | 00-001408 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2076 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 550 | 00-001409 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2077 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 551 | 00-001421 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108740 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 552 | 00-001419 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108731 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 553 | 00-001416 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108751 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 554 | 00-001423 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108742 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 555 | 00-001420 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108753 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 556 | 00-001417 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108744 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 557 | 00-001415 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108735 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 558 | 00-001422 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108745 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 559 | 00-001424 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108758 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 560 | 00-001418 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108729 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 561 | 00-001425 | ПРИБОР ДЛЯ ПОИСКА НЕРВНЫХ СПЛЕТЕНИЙ СТИМУПЛЕКС NIIS 12 |  | 27.0499 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 562 | 00-001386 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114120 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 563 | 00-001406 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM |  | 114171 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 564 | 00-001385 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114114 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 565 | 00-001387 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114124 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 566 | 00-001388 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114126 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 567 | 00-001389 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114129 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 568 | 00-001390 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2703 |  | 108397 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 569 | 00-009398 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM-2703 (c esCCO) |  | 115790 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 570 | 00-001534 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121840ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 571 | 00-001531 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121837ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 572 | 00-001532 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121838ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 573 | 00-001533 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121839ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 574 | 00-001079 | АППАРАТ ИВЛ ВИАН 1-2 |  | 976 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 575 | 00-001516 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОГО ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ МВ200 ЗИС ЛАЙН |  | МВ 16178 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 576 | БП-010274 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 577 | БП-010275 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34845 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 578 | БП-010276 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34771 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 579 | БП-010277 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34831 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 580 | БП-010278 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34830 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 581 | 00-001116 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2003 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 582 | 00-001117 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2004 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 583 | 00-001284 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2024 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 584 | 00-001118 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2005 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 585 | 00-001283 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2025 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 586 | 00-001078 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1725 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 587 | 00-001077 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1726 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 588 | 00-001119 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2007 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 589 | 00-001282 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2017 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 590 | 00-001115 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 67 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 591 | 00-001281 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2018 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 592 | 00-001280 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2019 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 593 | 00-001322 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10408 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 594 | 00-001323 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10409 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 595 | 00-001324 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10410 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 596 | 00-001325 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10415 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 597 | 00-001326 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10418 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 598 | 00-001327 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10420 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 599 | 00-001449 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9254 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 600 | 00-001447 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 10179 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 601 | 00-001450 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9378 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 602 | 00-001452 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDOLIFE |  | 6381 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 603 | 00-001451 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9692 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 604 | 00-001304 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDIOLIFE TEC-5531K |  | SN 82620 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 605 | 00-001134 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144025011 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 606 | 114.00861 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 607 | 114.00862 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 608 | 114.00522 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 609 | 114.00523 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 610 | 114.00524 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 611 | 114.00525 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 612 | 114.00527 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 613 | 114.00528 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 614 | 114.00530 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 615 | 114.00531 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 616 | 114.00532 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 617 | 114.00533 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 618 | 114.00537 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 619 | 114.00538 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 620 | 114.00539 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 621 | 114.00540 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 622 | 114.00541 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 623 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 624 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 625 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 626 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 627 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 628 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 629 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 630 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 631 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 632 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 633 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 634 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 635 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 636 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 637 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 638 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 639 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 640 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 641 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 642 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 643 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 644 | 00-009310 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PIUS) |  | 188647 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 645 | 00-009312 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188649 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 646 | 00-009314 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188651 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 647 | 00-009315 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188652 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 648 | 00-009316 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188653 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 649 | 00-009317 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188654 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 650 | 00-009318 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188655 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 651 | 00-009319 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188656 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| **Операционный блок 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 652 | БП-010760 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 (АДАПТЕР ДЛЯ НАСАДОК "ГАРМОНИК") |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 653 | БП-010761 | ИНКУБАТОР STERRAD VELOCITY READER |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 654 | БП-010776 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОСТНОЙ ТКАНИ АЛЬФА С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | М0200028015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 655 | БП-011081 | МОТОРНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ЛОР-ОПЕРАЦИЙ |  | SN W03590 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 656 | БП-011212 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 08851 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 657 | БП-010666 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО МЕДЭЛ |  | 07872 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 658 | БП-010665 | СИСТЕМА ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЫСОКОЧАСТОТНАЯ ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 220245-5 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 659 | БП-010659 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СМ-6МТ С РОТОРОМ 6М.05 В КОМПЛЕКТЕ С АДАПТЕРАМИ |  | 2220151K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 660 | БП-010623 | ПЛАТФОРМА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СЕРИИ FX VALLEYLAB FX8 (ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯТОР) |  | F 1к 196 КХ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 661 | БП-010406 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ 80 ФОТЕК |  | 206651-6 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 662 | БП-010444 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | W601020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 663 | 00-000655 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 55 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 664 | 00-000693 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 МФС |  | 178 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 665 | 00-001025 | ДЕРМАТОМ ДЭД 75 |  | Б/Н |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 666 | 00-000704 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301-ОХ МЕДЭЛ |  | 3051 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 667 | 00-001980 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 9555 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 668 | 00-000712 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 3057 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 669 | 00-000741 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 22408 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 670 | 00-001981 | ОСВЕТИТЕЛЬ FABER OPTIC "BFL" |  | 81256 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 671 | 00-001024 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300-03 ФОТЕК |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 672 | 00-001028 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 350-02 ФОТЕК Е353 |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 673 | 00-001044 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК |  | 9193 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 674 | 00-001026 | ДЕРМАТОМ ДЭД 100 |  | 237.09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 675 | 00-001990 | СТЕРИЛИЗАТОР CTERIDENT 25 |  | 50540 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 676 | 00-001050 | СВЕТИЛЬНИК L2000 АРМЕД |  | 03А08.7 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 677 | 00-000761 | ОСВЕТИТЕЛЬ КРО 10 01 ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ |  | 811030 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 678 | 00-000696 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 КРЫЛО |  | 2007019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 679 | 00-000711 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | AR001071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 680 | 00-000760 | ПИЛА МАЯТНИКОВАЯ ПНМ 01 |  | 0047 06/0074-07 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 681 | 00-004660 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС 9 1 ( |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 682 | 00-004658 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 683 | 00-004657 | КОМПЛЕКС НЕЙРОХ УЗХ 93010ОХ МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 684 | 00-000460 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 685 | 00-001971 | ГЕНЕРАТОР FORCE FX 8 CA |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 686 | 00-009302 | УСТАНОВКА УЗО МЕДЭЛ 10-01 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 687 | 00-004642 | КОАГУЛЯТОР БИПОЛЯРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 688 | 00-000960 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 689 | 00-000959 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 690 | 00-000867 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 691 | 00-000442 | МИКРОСКОП-СТЕРЕО Hi-R 900 |  | 283 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 692 | 00-000645 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 157 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 693 | 00-001046 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200-01 ЭФА |  | 708 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 694 | 00-001620 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | 159 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 695 | 00-000522 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  | 3400 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 696 | 00-000480 | ОТСОС |  | 1795 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 697 | 00-004559 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШС 80 |  | 9686 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 698 | 00-000478 | ОТСОС |  | 1797 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 699 | 00-000479 | ОТСОС |  | 1559 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 700 | 00-004636 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CH 1500 |  | 95013 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 701 | 00-000482 | АППАРАТ ERBOTOM 1СС 200 (КОАГУЛЯТОР) |  | D1111 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 702 | 00-000593 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 215 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 703 | 00-001023 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС-001 ФОТЕК |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 704 | 00-001012 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИНС 01 |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 705 | 00-000604 | ОСВЕТИТЕЛЬ FIBER OPTIC SURGICAL LIGHT |  | 20350 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 706 | 00-001648 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 21456 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 707 | БП-010173 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКИЙ ОМ-ДЕЛЬТА-01 |  | 443 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 708 | 00-000577 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 654 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 709 | 00-000807 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ ФОТЕК ЕА141 |  | 9196 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 710 | 00-000654 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 261-99 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 711 | 00-000880 | ДРЕЛЬ ДМ КОКТ |  | 981-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 712 | 00-000882 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 646-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 713 | 00-004635 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 50074 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 714 | 00-000544 | МИКРОСКОП ПР-ВА К.ЦЕЙССА |  | 424310 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 715 | 00-001013 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300 ФОТЕК |  | 102937 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 716 | 00-001015 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 717 | 00-001016 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 718 | 00-001020 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ КРВ 1001-2 |  | 2010007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 719 | 00-001021 | ОСВЕТИТЕЛЬ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КРО 1001 |  | 1001070 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 720 | 00-001022 | АСПИРАТОР-ИРРИГАТОР АИ-01 |  | 911110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 721 | 00-001970 | ДЕРМАТОМ ДЭ 60 |  | 554104 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 722 | 00-001623 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ |  | 2006002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 723 | 00-000772 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200 01 ЭФА |  | 2010609 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 724 | 00-001813 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 12954883 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 725 | 00-001982 | АППАРАТ КОАГУЛЯТОР VESALIUS № 1 |  | 4060101 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 726 | 00-000893 | МОЙКА ELMASONIC УЛЬТРАЗВУКОВАЯ |  | 72212069 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 727 | 00-000687 | АВТОКЛАВ STATIM 2000 |  | 101006100033 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 728 | 00-000455 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11818 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 729 | 00-000454 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11820 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 730 | 00-000462 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 630 |  | 1172001J10110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 731 | 00-001806 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074300604V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 732 | 00-001807 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074601003V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 733 | 00-001517 | ДРЕЛЬ РМ-КОКТ (РИМЕР) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 734 | 00-001557 | КОМПРЕССОР DK 50 PLUS S |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 735 | 00-001548 | МОНИТОР 19, HD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 736 | 00-001513 | ШЕЙВЕР DYONICS POWER II |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 737 | 00-001607 | ПОМПА АРТРОСКОПИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 738 | 00-001412 | ПИЛА ПС-КОКТ |  | 1034.15 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 739 | 00-001267 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 740 | 00-001268 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 741 | 00-001349 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ СОУр-1 С ПРИСТАВКОЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 742 | 00-001337 | ПРИВОД ОСЦИЛЯТОР BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 743 | 00-001338 | ПРИВОД ДРЕЛЬ BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 744 | 00-001372 | СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ КОМПРЕССИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ SCD 700 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 745 | 00-001347 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ-350-"ФОТЕК" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 746 | 00-001333 | АППАРАТ ЭХВЧ 350-01 ФОТЕК |  | 12 16-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 747 | 00-001305 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | 550013001113 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 748 | 00-001528 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 749 | 00-001553 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 750 | 00-001499 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ КРИ 1001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 751 | 00-001494 | ВИДЕОКАМЕРА ВК 01 КРЫЛО (ТИП 1-КРВ 1001) |  | 408201 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 752 | 00-001392 | АППАРАТ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 151400-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 753 | 00-001498 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ FORCE TRIAD |  | TSH47030EX |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 754 | 00-001426 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕНД 500/500 |  | 55001670716 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 755 | 00-001396 | АППАРАТ ДЛЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ КОАГУЛЯЦИИ RFG 2 |  | 20141121AR3 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 756 | 00-001552 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  | с55008120617 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 757 | 00-001329 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ DAYLITE "LED" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 758 | 00-001328 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ SURGICAL TELESCOPES |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 759 | 00-001128 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-УК |  | 25 11 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 760 | 00-001309 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 953-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 761 | 00-001310 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 954-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 762 | 00-001318 | ПИЛА СТЕРНОТОМНАЯ TRS |  | 7843 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 763 | 00-001074 | АППАРАТ АНС 01 (АРТРОПОМПА) |  | 40710 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 764 | 00-001080 | ГЕНЕРАТОР VAPR 3 |  | 1021071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 765 | 00-001610 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 |  | 1111729031 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 766 | 00-001397 | ДИСПЕНСЕР ИНФИЛЬТРАЦИОННЫЙ DP30 |  | 4656Y1311K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 767 | 00-001358 | МОРЦЕЛЛЯТОР |  | 1407583 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 768 | 00-001297 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  | 1252-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 769 | 00-001073 | ВИДЕОМОНИТОР ТМ-Н195 СG 19 |  | 9292200 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 770 | 00-001081 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00001 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 771 | 00-001082 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 772 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 773 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 774 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 775 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 776 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 777 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 778 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 779 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 780 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 781 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 782 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 783 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 784 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 785 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 786 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 787 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 788 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 789 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 790 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 791 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 792 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 793 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 794 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 795 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 796 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 797 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 798 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 799 | БП-010296 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 800 | БП-010297 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 801 | БП-010298 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 802 | БП-010341 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОЛЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ULTRAWAVE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 803 | 00-009416 | АППАРАТ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ (ГИСТЕРОПОМПА) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 804 | БП-009622 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  | '266 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 805 | БП-009650 | ПИЛА САГИТТАЛЬНАЯ STRYKER SYSTEM G |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 806 | БП-009924 | ДРЕЛЬ STRYKER SYSTEM G |  | '1729800175 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| 807 | БП-010026 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |  |  |
| **Приемное отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 808 | БП-010448 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302965 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 809 | БП-010449 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210202380 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 810 | 00-000518 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭЭС 12 |  | 263 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 811 | 00-001505 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ IK 200609 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 812 | 00-001147 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04911К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 813 | 00-001146 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04861К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 814 | 00-001133 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144024428 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 815 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2010 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Урологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 816 | БП-010773 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2960 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 817 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ ТИПА ВОДЯНАЯ БАНЯ | 2007 | 6407120007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Кардиохирургическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 818 | 00-000534 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 819 | 00-001049 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ 6Т-01 АЛЬТОН |  | А375Е 072 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 820 | 00-001058 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71 144 021 667 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Онкологическое отделение № 2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 821 | 00-004554 | КАМЕРА 02 Я |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 822 | 00-000829 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 823 | 00-000875 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 824 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| **Аптека 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 825 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | аптека | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 826 | 00-001939 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШСС 250 |  | 4282 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 827 | 00-000404 | МАШИНА МОЕЧНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 828 | 00-000409 | ПОЛУАВТОМАТ ЗПУ |  | 55 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 829 | 00-000555 | СТЕРИЛИЗАТОР 100 3 М |  | 510 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 830 | 00-000543 | ПОЛУАВТОМАТ РОЗЛИВА ПРП |  | 15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 831 | 00-004521 | ШКАФ ШСС 80 П |  | 7230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 832 | 00-000424 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 63 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 833 | 00-004648 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ДЭ-25 |  | 238 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 834 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | 10630623 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Бактериологическая лаборатория 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 835 | БП-011213 | УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТБОРА РОБ БИОЛОГИЧЕСКИХ АЭРОЗОЛЕЙ ВОЗДУХА ПУ-1Б |  | 7303 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 836 | 00-000722 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 837 | 00-000721 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2635 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 838 | 00-001757 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 839 | 00-000406 | ШКАФ БОВ 001 |  | 138 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 840 | БП-010095 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10741219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 841 | 00-000539 | МИКРОСКОП МСХ 200 А |  | 443 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 842 | БП-010096 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10731219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 843 | 00-000953 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91580 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 844 | 00-000952 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91831 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 845 | 00-000954 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 846 | 00-000951 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91833 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 847 | 00-001398 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ IMH100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 848 | 00-001524 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110972 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 849 | 00-001143 | АСПИРАТОР ПУ-1Б |  | 3912 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 850 | 00-001291 | ШКАФ ТЕРМОСТАТИРУЮЩИЙ INCUCEL |  | 131246 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 851 | 00-001410 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1395/15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 852 | БП-010167 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1719/19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 853 | 00-009377 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ HERATHERM IMH 100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 854 | БП-010331 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5638 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 855 | БП-010339 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Радиологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 856 | 00-000785 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ДКИ-Н-10 АКСИОН |  | 80960133 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| **Рентгеновское отделение№2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 857 | 118,000001 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| **Эндоскопическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 858 | БП-010762 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 135 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 859 | БП-010766 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 136 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 860 | БП-011046 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 861 | БП-011047 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 151 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 862 | БП-011048 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 292 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 863 | БП-011049 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 289 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 864 | БП-010509 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 865 | БП-010510 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 866 | БП-010512 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 867 | БП-010513 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 868 | БП-010550 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110071 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 869 | БП-010551 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110099 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 870 | БП-010552 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110096 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 871 | БП-010543 | ПОМПА ИРРИГАЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ENDOMATE PUMP |  | 941620001-1-116 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 872 | БП-010553 | ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ИНСУФФЛЯТОР УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА |  | 9416200002-149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 873 | 00-001656 | УСТАНОВКА УДЭ 1 КРОНТ |  | 743 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 874 | 00-000950 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902024V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 875 | 00-000928 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902025V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 876 | 00-001601 | УСТРОЙСТВО ПРОМЫВОЧНОЕ |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 877 | 00-001598 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 5814 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 878 | 00-001152 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558891 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 879 | 00-001149 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558876 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| 880 | 00-001151 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558857 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |  |  |
| **Патологоанатомическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 881 | БП-010443 | МИКРОТОМ РОТАЦИОННЫЙ CUT 4062 |  | А 200017 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 882 | 00-000769 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300547 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 883 | 00-000768 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300632 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 884 | 00-000701 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942736 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 885 | 00-000702 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942796 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 886 | 00-000729 | МИКРОТОМ МС 2 САННЫЙ |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 887 | 00-000730 | АППАРАТ АГТ11 ФМП |  | 76 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 888 | 00-000993 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147342 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 889 | 00-000994 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147384 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 890 | 00-000703 | СИСТЕМА ВВОДА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВОГО АППАРАТА |  | В 895 12585 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 891 | 00-001142 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГ 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 892 | 00-001258 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКИЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГТ 11- ФМП |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 893 | 00-001332 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 894 | 00-001331 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 895 | 00-001351 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 896 | 00-001350 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 5 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 897 | 00-001269 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 898 | 00-001340 | АППАРАТ АГТ 11 ФМП |  | 213 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 899 | БП-010338 | СТАНЦИЯ ЗАЛИВКИ ТКАНЕЙ В ПАРАФИН MPS/P2 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 900 | 00-001394 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110642 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 901 | 00-001393 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110643 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Амбулатория Локомотивного поселка на станции Челябинск 1 / г Челябинск, ул. К. Заслонова, д. 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 902 | 00-000762 | АППАРАТ АЛМАГ-1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 903 | 00-001126 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ/6Т-01 АЛЬТОН |  | 01.96АОС00 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 904 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130234 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 905 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130237 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 906 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130233 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 907 | 113.000072 | АППАРАТ ИСКРА-1 | 1987 | 1562 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 908 | 113.000538 | АППАРАТ УЗТ 1.01Ф | 1988 | 3102 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 909 | 113.000628 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 | 1999 | 1385 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 910 | 113.000056 | АППАРАТ УВЧ-66 | 1981 | 76333 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 911 | 113.000008 | АППАРАТ УВЧ-30 | 1985 | 4172 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 912 | 113.113328 | АППАРАТ АЛМАГ-02 | 2012 | 721 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 913 | 113.000077 | УСТАНОВКА КВАРЦЕВАЯ | 1977 | 71617 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 914 | 113.000074 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ДЛЯ НОСОГЛОТКИ | 1972 | 21451 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 915 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0007 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 916 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0012 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 917 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0114 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отделение медицинской реабилитации поликлиники 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 918 | БП-010660 | АППАРАТ ДЛЯ РОБОТИЗИРОВАННОЙ МЕХАНОТЕРАПИИ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 919 | 00-000765 | КУШЕТКА МАССАЖНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 920 | 00-000940 | ТРЕНАЖЁР ПРОНАЦИЯ-СУПИНАЦИЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 921 | 00-000915 | АППАРАТ АСА-01.3 СУХОЙ СОЛЕВОЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 922 | 00-000944 | ТРЕНАЖЁР KINETEC MAESTRA |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 923 | 00-000890 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 924 | 00-000888 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 925 | 00-000889 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 926 | 00-001765 | АППАРАТ ARTROMOT |  | 3160 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 927 | 00-000913 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5002 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 928 | 00-000900 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1928 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 929 | 00-000585 | КРЕСЛО К АППАРАТУ БИОМ-ВОЛНА ( |  | 51 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 930 | 00-000584 | АППАРАТ БИОМ-ВОЛНА |  | 54 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 931 | 00-000935 | АППАРАТ FISIOTEK 2000 NS |  | 3265 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 932 | 00-001893 | УСТАНОВКА АЛЬФА-КАПСУЛА ALPHA OXY SPA SYSTEM |  | 2100295 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 933 | 00-001810 | ПРИБОР НМ-4 |  | 8020599 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 934 | 00-001927 | АППАРАТ JAS |  | 05А0551 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 935 | 00-001892 | АППАРАТ JAS |  | 05А0543 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 936 | 00-000561 | АППАРАТ ЭЛТРАК 471 |  | 1471901 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 937 | 00-001764 | АППАРАТ ОРМЕД |  | 00705246 М |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 938 | 00-001811 | ПРИБОР SU-7S |  | 411713001 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 939 | 00-000864 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8G9BM00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 940 | 00-000938 | ТРЕНАЖЁР БЕГОВАЯ ДОРОЖКА Т90 TUNTURI |  | 7М6ВМ700031 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 941 | 00-000907 | ВЕЛОТРЕНАЖЁР Е85 TUNTURI |  | 8G9ВМ00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 942 | 00-000918 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ LOJER 125H |  | DSC010108-111 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 943 | 00-000865 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8S7A 10010L R6B |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 944 | 00-000936 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 8D9038-01 506051464 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 945 | 00-000916 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 340465-00343100-4050 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 946 | 00-001407 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА Э 2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 947 | 00-001123 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 948 | 00-001124 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 949 | 00-001500 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА-Э-1 |  | 79 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 950 | 00-000699 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 951 | 00-004626 | ВЕЛОЭРГОМЕТР TUNTURI |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 952 | 00-000798 | ТРЕНАЖЁР КРОССОВЕР МГ 117 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 953 | 00-000705 | ЭЛЕКТРОМИОНЕЙРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 М |  | 32 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 954 | 00-000797 | ТРЕНАЖЁР БАТТЕРФЛЯЙ МГ 105 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 955 | 00-001767 | АППАРАТ ПАРАЦЕЛЬС |  | 802043 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 956 | 00-000700 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 957 | 00-001275 | ТРЕНАЖЁР АССИСТЕНТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 958 | 00-001276 | ТРЕНАЖЁР ДВОЙНАЯ РАМА РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 959 | 00-001259 | ТРЕНАЖЁР СВЕДЕНИЕ-РАЗВЕДЕНИЕ НОГ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 960 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 961 | 113.113149 | АППАРАТ ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИЙ ЦНС 2 "СЭМ" |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 962 | 113.113155 | КРЕСЛО РЕЛАКСАЦИОННОЕ МАССАЖНОЕ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 963 | 113.113386 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАН ПРЕДСТЕРИЛИЗ ОЧИСТКИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 964 | 113.113463 | АППАРАТ МАГНИТО-ИНФРАКРАСНЫЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ РИКТА 04/4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| **Отделение медицинской реабилитации стационара 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 965 | БП-011138 | РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ РУКИ "ПЕРЧАТКА ТРЕНАЖЕР "SENSO REHAB" |  | 2443823188 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 966 | 00-001518 | АППАРАТ ОРТОРЕНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 967 | 00-001520 | КОМПЛЕКС ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТРАСТ-М |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 968 | БП-010017 | АППАРАТ ДЛЯ ПАССИВНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЕРХНИИХ КОНЕЧНОСТЕЙ FISIOTEK HP2 |  | '00778 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 969 | БП-009619 | ПОДВЕС РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ДЛЯ ВЕРТИКАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОРТОДЕНТ. МОДЕЛЬ М (МОБИЛЬНЫЙ) |  | ПМ0081 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| **Центр амбулаторной онкологической помощи/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 970 | БП-010658 | ПОМПА ШПРИЦЕВАЯ ИНФУЗИОННАЯ AITECS 2016, С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Процедурная кабинет 222 1/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 971 | 00-000873 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 711440019526. |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Отделение медицинской профилактики/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 972 | 00-001501 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ |  | 1811 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 973 | БП-010353 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР ВЗОР-9000 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 974 | БП-010361 | АНАЛИЗАТОР ПОЛЯ ЗРЕНИЯ ПНР-03 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 975 | БП-010355 | ВИБРОТЕСТЕР МБН, УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВИБРАЦИОННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВТ-02-1 |  | 2063 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 976 | БП-010358 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 977 | БП-010356 | СПИРОМЕТР КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПНЕВМОТАХОМЕТРИЧЕСКИЙ СПИРО-СПЕКТР- |  | 2009OD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 978 | БП-010354 | СТОЛ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ CIT-4000 / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 979 | БП-010359 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ BL-16 ПРИБОРНЫЙ С ЭЛ.ПРИВОДОМ / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 980 | БП-010357 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МИОКАРД-ПК |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 981 | БП-010293 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ-1 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 982 | БП-010293 | АУДИОМЕТР АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ АА-02 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| **Рентгеновское отделение** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 983 | БП-010692 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-560-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 984 | 00-000402 | УСТАНОВКА ITALRAY CLINODIGIT РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКАЯ |  | 19-608-05 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 985 | 00-000438 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОВСКАЯ ITALRAY CLINODIGIT |  | 15-438-04 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 986 | 00-004568 | УСТАНОВКА РЕНТГЕНОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ X-GENUS |  | 304828 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 987 | 00-000538 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ VELOPEX INTRA X |  | 3049 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 988 | 00-001317 | АППАРАТ РЕНТГЕНОМАММОГРАФИЧЕСКИЙ МАММО-РПЦ |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 989 | 00-001345 | РАДИОВИЗЕОГРАФ RVG 5100 CS |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 990 | 00-001493 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК COOOARESTREAM MEDICAL X-RAU PROCESSOR |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 991 | 00-000146 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПЕРЕНОСНОЙ |  | 273 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 992 | 00-000564 | ДИАГНОСТ СДРА |  | 216900051 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 993 | 00-000575 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ АХ 390 |  | 9039459 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 994 | 00-000600 | АППАРАТ АРМАН 6-01 |  | 9 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 995 | 00-000995 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 181 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 996 | 00-000996 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 169 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 997 | 00-001000 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 190 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 998 | 00-001756 | КОМПЛЕКС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ CLINODIGIT |  | 22-1127-07 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 999 | 00-000624 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИТАЛРЕЙ-КАРМЕКС |  | 20024904 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1000 | 00-004596 | АППАРАТ МФТ - 60 |  | 1680 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1001 | 00-009374 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК CARESTREAM MEDICAL X-RAY PROCESSOR 102 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1002 | 00-009290 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ СРТ ЗАО НИПК ЭЛЕКТРОН |  | 3233 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1003 | БП-010293 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ PXP-60HF / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 | PTH60-1907-009 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1004 | БП-010680 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦИФРОВОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ GM85 40КВТ, ВАР.ИСП.3 С ПРИНАДЛ БП-010679 |  | 5654M3HN800009Z | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Рентгеновское отделение г. Златоуст / г. Златоуст, ул. Щербакова, д.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1005 | БП-010691 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-559-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1006 | БП-009760 | КОМПЛЕКС РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ДИАКОМ ИСПОЛНЕНИЕ 2 |  | 319 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1007 | БП-009944 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРАОРАЛЬНЫЙ PREVA |  | 1014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1008 | БП-010127 | ФЛЮОРОГРАФ МАЛОДОЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ СКАНИРУЮЩИЙ С РЕНТГЕНОЗАЩИТНОЙ КАБИНОЙ |  | 19-30152 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Стоматологическое отделение № 1 / г. Челябинск, ул. Овчинникова, д. 6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1009 | 00-009421 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ТОМОГРАФИЧЕСКИЙ KODAK 9000 3D EXTRAJRAL IMAGING SYSNEM |  | ВСХХ092 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1010 | 00-009429 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0133 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1011 | 00-009430 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 | 13.03.2016 | EGJA 0255 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1012 | 00-009469 | РЕНТГЕНАППАРАТ ДЕНТАЛЬН. KODAK 2100 (KODAK TROPHY) |  | VKYA641/0745014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Стоматологическое отделение № 2 / г. Челябинск, ул. Свободы, д. 86** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1013 | 00-009428 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1014 | 00-009424 | РЕНТГЕНАППАРАТ НАСТЕННЫЙ CS 2200 |  | DKYO215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Центральная стерилизационная, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1015 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-17 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ 60601-2-40 | 2014 | 1293 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1016 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-23 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ | 2014 | 2570154 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1017 | 113,7833 | АВТОКЛАВ ГКА 25 ПЗ КАСИМОВСКИЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 159 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1018 | 113,7188 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 103 М | 2000 | 827 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Физиотерапевтический кабинет, г .Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1019 | 113,3545 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС РОССИЯ | 1991 | 4379 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 1020 | 113,113438 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ «УЛЬТРОТОН-ЭМА-Н» ОАО «НОВОАНЕНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ» РОССИЯ | 2012 | 30 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1021 | 113,773 | АППАРАТ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ МУСТАНГ РОССИЯ | 2004 | 2002RТ0662 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 1022 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 137477 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 1023 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 1360217 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |  |  |
| 1024 | 113,7812 | АППАРАТ УВЧ -70 01А РОССИЯ | 2008 | 1108078 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |  |  |
| 1025 | 113,00054 | АППАРАТ УЗТ -1.07Ф УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УЛЬРОЗВУКОВОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ООО «МЕДТЕКО» РОССИЯ | 2014 | 831 |  |  |  | \* |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1026 | 113,000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ ОУФНУ-ЭМА-Е ДЛЯ ОБЛУЧЕНИЯ ЗАО «ЗАВОД ЭМА» РОССИЯ | 2014 | 8972 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| **Рентгеновский кабинет, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1027 | 113,7435 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТАЦИОНАРНЫЙ РУМ-20 РОССИЯ | 1984 | 843419 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1028 | 113,7816 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ PREVA | 2008 | ДС65228 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1029 | 114,00804 | ПРОЯВОЧНАЯ МАШИНА CARESTREAM | 2013 | 4342 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| 1030 |  | ФЛЮОРОГРАФ «ФМЦС-ПРОСКАН-2000» | 2021 | 21-30131 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |  |  |
| **Кабинет функциональной диагностики, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1031 | 113,7607 | АУДИОМЕТР GSI-17 США | 2001 | 20012188 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1032 | 113,7676 | ДЕФИБРИЛЯТОР М -110 ГЕРМАНИЯ | 2003 | 71144 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1033 | 113,7549 | ДЕФИБРИЛЯТОР ТУР М-100 М-103 ГЕРМАНИЯ | 1996 | 78628 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1034 | 113,7609 | ВЕЛОЭРГОМЕТР ГЕРМАНИЯ | 2001 | 70309301 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1035 | 113,7612 | ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ | 2001 | 190 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1036 | 113,11343 | СПИРОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ СМП - 21 РД РОССИЯ | 2014 | В11012133 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1037 | 113,113436 | СПИРОГРАФ СМП-21/01 РОССИЯ | 2011 | В14033152 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1038 | 114,00805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDIKO 601 | 2014 | б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1039 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | SMD14016-315 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1040 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | Д14066554 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1041 | 113,7831 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т-01-РД РОССИЯ | 2012 | G12102118 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1042 | 1137805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ SCHILLER | 2007 | 8009647 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1043 | 113,7704 | КАРДИОГРАФ 6 КАНАЛЬНЫЙ | 2004 | 5100864 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1044 | 114,00996 | СУТОЧНЫЙ МОНИТОР АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ | 2017 | Б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1045 | 113,1134 | АУДИОТЕСТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ | 2014 | 6145 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| 1046 | 114,00995 | КОМПЛЕКС СУТОЧНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ ЭКГ «МИОКАРД-ХОЛТЕР» | 2017 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| **Офтальмологический кабинет, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1047 | 113,7614 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50 ЯПОНИЯ | 2001 | 601588 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |  |  |
| 1048 | 113,000257 | ПЕРИМЕТР НАСТОЛЬНЫЙ ПНР-2-01РОССИЯ | 1987 | 241 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |  |  |
| 1049 | 113,113398 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ РАСР 6100 | 2014 | C7ДС24ВLR | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |  |  |
| 1050 | 114,00848 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P | 2015 | 147122 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |  |  |
| **Кабинет ультразвуковой диагностики, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1051 | 114,00732 | СИСТЕМА УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ АРОGEE 3800 | 2014 | 84183125064 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 1052 | 114,0057 | ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ DP6900 | 2011 | 23048-СТО-501 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| **Стоматологическое отделение, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1053 | 113,7574 | УСТАНОВКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | 1995 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |  |  |
| **Прочие кабинеты поликлиники, г. Троицк** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1054 | 113,113311 | КОМПРЕССОРНЫЙ НЕБУЛАЙЗЕР OMRON (ОМРОН) | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 1055 | 113,7675 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКОН ЦЛМН-Р10-01 | 2010 | 0775-10 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 1056 | 113,000142 | ЭЛЕКТРООТСОС ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 1057 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED СН211-115 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1058 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1059 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1060 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 103 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 1061 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 664 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 1062 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 1063 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 1064 | 102104119 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2014 | 681 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |  |  |
| 1065 | 113.113.343 | СВЕТИЛЬНИК ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ SD- 10 РОССИЯ | 2006 | А- 722 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 1066 | 113,7801 | СВЕТИЛЬНИК МЕДИЦИНСКИЙ MASTERLIGHT | 2007 | 10,12 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 1067 | 113,113437 | СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ ГП 40 | 2014 | 15 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |  |  |
| 1068 | 114,01058 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2017 | б/н | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
| 1069 | БП- 00024961 | ДЕЗАР ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР КРОНТ | 2019 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| 1070 | БП-00026954 | ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР СИДЭСТ -100С | 2021 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |  |  |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |

Если услуга облагается налогом на добавленную стоимость, указывается ставка в процентах. Если услуга не облагается налогом на добавленнуюстоимость, указать причину освобождения от налогообложения.

**Итого сумма договора** (Указать цифрами и прописью) руб., в том числе НДС (\_\_%) \_\_\_\_\_\_рублей.

**2**. **Место оказания услуг:**

Услуги оказываются по заявке Заказчика направленной посредством системы АСЗ «Электронный ордер», в течении 5 рабочих дней с момента заявки, на территории Заказчика с 9:00 до 16:00 в рабочие дни, по адресам:

г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41;

г. Челябинск, ул. Доватора, 23;

г. Челябинск, ул. Свободы, 86, 88;

г. Челябинск, ул. Овчинникова, 6;

г. Челябинск, ул. Заслонова, 2;

г. Челябинск, Привокзальная площадь, 1;

г. Златоуст, ул. Щербакова, 2;

г. Магнитогорск, ул. Вокзальная 31/2;

г. Троицк, ул. Деповская, 1.

**3. Срок оказания услуг:** в теченииодного годас момента заключения договора.

**4. Общие требования:**

4.1. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания в исправном состоянии медицинской техники, находящейся в эксплуатации у Заказчика, перечень которой установлен в Таблице 1. Результатом услуг является работоспособность медицинской техники и её пригодность к использованию по назначению.

4.2. Техническое обслуживание медицинской техники – комплекс регламентированных нормативной и эксплуатационной документацией мероприятий и операций по поддержанию и восстановлению исправности и работоспособности медицинской техники при ее использовании по назначению, а также при хранении и транспортировании. Техническому обслуживанию подлежит вся медицинская техника, перечисленная в Таблице 1, в соответствии с графиком периодического технического обслуживания.

4.3. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники должны оказываться в полном объеме и надлежащего качества, в соответствии с требованиями инструкций по эксплуатации медицинской техники фирм-производителей (паспорт), ГОСТ Р 58451-2019 «Изделия медицинские. Обслуживание техническое», руководящих документов Ростехнадзора, СНиП, действующих нормативно-технических документов по вопросам эксплуатации и ремонта медицинской техники.

4.4. Исполнитель оказывает услуги с привлечением квалифицированных специалистов (штатных или внештатных) по всем видам медицинской техники, подлежащей техническому обслуживанию, которые соответствуют требованиям п. 5.5. ГОСТ Р 58451-2019. Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и т.п.). Заказчик вправе запросить заверенные копии указанных документов, а также копии трудовых и\или гражданско-правовых договоров специалистов Исполнителя или копии договоров субподряда исполнителя.

4.5. Исполнитель обеспечивает наличие контрольно-измерительного и технологического испытательного оборудования в номенклатуре и количестве, обеспечивающем проведение всех видов работ при оказании услуг. Средства измерений, используемые при оказании услуг, должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по [ГОСТ Р 8.568](consultantplus://offline/ref=B7A0030AAF49AC12974DBEACD19E1B686D72FAA470B60D56AE12BA1C53V3X)-2017 «Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения».

4.6. Для оказания услуг по техническому обслуживанию исполнитель должен иметь действующую лицензию на производство и техническое обслуживание медицинской техники выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика, предусмотренных «Положением о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий», разработанным Министерством здравоохранения РФ, и утвержденным Правительством РФ от 30.11.2021г. № 2129 с изменениями от 12.08.2023г. № 1332.

4.7. Исполнитель обязан иметь лицензию на деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности), выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, предусмотренных положением о лицензировании медицинской деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика;

4.8 Исполнитель обязан иметь в штате не менее пяти инженеров, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий, имеющих высшее или среднее профессиональное (техническое) образование, стаж работы по специальности не менее 3 лет и дополнительно профессиональное образование (повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет) в сфере выполняемых работ и оказываемых услуг.

4.9. Используемые при оказании услуг материалы должны иметь разрешение к применению на территории Российской Федерации, необходимые регистрационные удостоверения, иные разрешительные документы и сертификаты соответствия.

**5**. **Исполнитель обязан:**

-При необходимости, обеспечить прибытие специалистов для диагностики неисправности в течение 2-х часов с момента подачи заявки Заказчиком через средства связи, а именно: телефонная связь, электронная почта, мессенджеры;

-Обеспечить присутствие инженеров Исполнителя на территории Заказчика по адресам: Цвиллинга 41, Доватора 23 ежедневно, кроме праздничных и выходных дней, с 9:00 до 16:00 для своевременного и в полном объеме исполнения графика ТО (Таблица 1) и оперативного реагирования на заявки о неисправностях.

-Своевременно информировать Заказчика о техническом состоянии обслуживаемой медицинской техники, производить выдачу технических заключений о работоспособности и целесообразности их ремонта, консультировать представителей Заказчика по правилам её эксплуатации;

-Проводить при необходимости текущий ремонт обслуживаемой медицинской техники, обеспечивая тем самым её бесперебойную работу;

-Регистрировать в журнале технического обслуживания медицинской техники все работы по обслуживанию медицинской техники.

**6. Объем оказываемых услуг:**

Виды работ по техническому обслуживанию медицинской техники:

- [контроль технического состояния](#sub_1604);

- [периодическое и текущее техническое обслуживание](#sub_1605);

- [текущий ремонт](#sub_1606) (восстановление работоспособности);

- устранение аварийных ситуаций на медицинской технике в случае их возникновения и принятие срочных мер по восстановлению её работоспособности;

- ведение журнала технического обслуживания медицинской техники.

**7**. [**Контроль технического**](#sub_1206) **состояния:**

7.1. Периодичность, объем и технология контроля технического состояния медицинской техники, выбор методов и средств контроля определяются соответствующей нормативной и эксплуатационной документацией.

7.2. Результаты контроля технического состояния служат основой для принятия решения о необходимости проведения и об объеме работ по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.3. Техническое состояние изделия определяется:

- визуально и по органолептическим признакам (шумы, запахи и т.д.);

- проверкой в действии (функциональный контроль).

7.4. Визуально и по органолептическим признакам контролируют изделия, узлы, детали, когда их исправность, надежность монтажа может быть определена без применения средств инструментального контроля (видимые повреждения покрытий, нарушения герметичности, течи трубопроводов, магистралей и т.п.).

7.5. При проверке изделия в действии устанавливают работоспособность и правильность функционирования изделий и механизмов, действие защитных устройств и блокировок.

7.6. Предусмотрены следующие виды контроля технического состояния:

- периодический (плановый) контроль технического состояния;

- текущий (внеплановый) контроль технического состояния.

7.7. [Контроль технического](#sub_1206) состояния изделия медицинской техники перед использованием проводится медицинским персоналом непосредственно перед использованием изделия медицинской техники. Порядок и правила проведения контроля технического состояния излагаются в разделе "Подготовка изделия к использованию" руководства по эксплуатации (инструкции пользователя).

7.8. Периодический контроль технического состояния изделия медицинской техники проводится специалистами по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.9. Периодический контроль технического состояния включает в себя:

- проверку целостности кабелей, соединительных проводников, коммутирующих устройств, магистралей;

- проверку органов управления, контроля, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствия люфтов, срабатывания защитных устройств и блокировок;

- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, подверженных повышенному износу;

- проверку функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрирующих и защитных устройств;

- проверку медицинской техники на соответствие требованиям электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа медицинской техники.

7.10. Текущий контроль технического состояния выполняется в порядке входного контроля после продолжительного перерыва в работе медицинской техники, а также при отказах медицинской техники.

7.11. Результаты контроля технического состояния медицинской техники отражаются в [журнале](#sub_1001) технического обслуживания, актах контроля технического состояния.

**8.** **Периодическое и текущее техническое обслуживание:**

8.1. Виды, объемы, технологическая последовательность работ по периодическому и текущему техническому обслуживанию медицинской техники определяются требованиями эксплуатационной документации, а также результатами контроля технического состояния медицинской техники.

8.2. Техническое обслуживание выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.

8.3. Текущее техническое обслуживание проводится в необходимых объемах по результатам текущего контроля технического состояния медицинской техники.

8.4. Документами, подтверждающими объем и качество оказываемых услуг по техническому обслуживанию медицинской техники, являются [журнал](#sub_1001) технического обслуживания и акт-наряд на выполненные работы.

8.5. В состав услуг по периодическому техническому обслуживанию входит:

- 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.;

- замена отработавших ресурс составных частей (щетки, фильтры и т.п. материалы и изделия, предназначенные для периодической замены, через установленные в эксплуатационной документации значения наработки или интервалы времени, а также для обслуживания и поддержания исправности медицинской техники);

- специфические для данных изделий работы, необходимость, объемы и содержание которых установлены технической и эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка изделия.

**9. Текущий ремонт (восстановление работоспособности без замены запасных частей):**

9.1. Решение о необходимости проведения текущего ремонта принимается службой технического обслуживания медицинской техники совместно с владельцем (пользователем) медицинской техники по результатам контроля технического состояния изделия медицинской техники.

9.2. [Текущий ремонт](#sub_1208) может выполняться как на месте эксплуатации изделия медицинской техники, так и на производственных площадях службы технического обслуживания медицинской техники в зависимости от сложности, объема работ и возможностей транспортировки изделия.

9.3. После текущего ремонта изделие медицинской техники в предусмотренных эксплуатационной документацией случаях подвергается послеремонтным испытаниям в объеме, необходимом для подтверждения соответствия эксплуатационных и технических характеристик отремонтированного изделия значениям, приведенным в эксплуатационной документации.

9.4. Исполнителем текущего ремонта предоставляются гарантии (не менее 3х месяцев) на отремонтированные узлы изделия на последующий срок эксплуатации при соблюдении пользователем требований эксплуатационной документации.

**10. Требования к результатам оказания Услуг:**

Результатом оказания Услуг является техническое обслуживание медицинской техники, обеспечивающее поддержание и восстановление работоспособности или исправности медицинской техники при использовании по назначению, предусмотренному изготовителем (производителем).

Результаты оказания услуг оформляются документами в соответствии с разделом 13 ГОСТ Р 58451-2019. «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения» и подтверждающими факт оказания услуг по техническому обслуживанию медицинской техники: журнал Технического обслуживания медицинской техники и акт оказанных услуг или иной передаточный документ.

**Стоимость услуг составляет:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_\_ копеек.

**Стоимость услуг включает:**

Стоимость годового технического обслуживания, текущего ремонта, расходных материалов, расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с оказанием услуг.

Цена является фиксированной и изменению в течение срока действия договора не подлежит.

**Срок и порядок оплаты услуг:**

Оплата услуг Заказчиком производится на основании счета, выставленного Исполнителем, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 90 (девяноста) календарных дней после подписания Сторонами акта приемки оказанных услуг.

При подаче котировочной заявки в соответствии с Вашим запросом котировок, мы выражаем согласие с условиями договора, указанными в запросе котировок, а также мы берем на себя обязательства представить документы (оригиналы или заверенные копии), подтверждающие сведения, указанные в котировочной заявке, а именно:

* Учредительные документы с учетом внесенных в них изменений, свидетельства о государственной регистрации учредительных документов и внесенных в них изменений;
* Свидетельство о государственной регистрации контрагента, свидетельство о внесении в государственный реестр изменений в сведения о юридическом лице, не связанных с внесением в учредительные документы, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
* Выписка из единого государственного реестра юридических лиц, выданная регистрирующим органом не ранее чем за один месяц до предоставления документов;
* Документы, подтверждающие полномочия лица на подписание договора, оформленные надлежащим образом (протокол (решение) уполномоченного органа управления контрагента о назначении Исполнительного органа; оригинал доверенности, если договор со стороны контрагента подписан не единоличным Исполнительным органом; согласие соответствующего органа управления контрагента на совершение сделки, предусмотренной договором, в случаях, когда это определено законодательством Российской Федерации и учредительными документами контрагента);
* Согласие контролирующих органов на совершение сделки или подтверждение уведомления соответствующих органов о совершении сделки в случаях, когда такое согласие или уведомление предусмотрено законодательством Российской Федерации;
* Информационная справка, содержащая сведения о владельцах контрагента, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов;
* Действующая лицензия государственного образца на производство и техническое обслуживание медицинской техники выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика, предусмотренных «Положением о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий», разработанным Министерством здравоохранения РФ, и утвержденным Правительством РФ от 30.11.2021г. № 2129 с изменениями от 12.08.2023г. № 1332;
* - Действующая лицензия государственного образца на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих).

Настоящей заявкой подтверждаем, что против \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование Участника размещения заказа)*

* не проводится ликвидация Участника закупки – юридического лица и отсутствуют решения арбитражного суда о признании Участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства,
* не проводится приостановление деятельности Участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке,

Настоящей заявкой подтверждаем, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование Участника размещения заказа)*

* соответствует требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;
* не находится в стадии ликвидации и отсутствуют решения арбитражного суда о признании несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;
* не приостановлена деятельность в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45F7994077B296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751BEl810Q) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;
* отсутствуют недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;
* у участника закупки – физического лица, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица отсутствуют судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные [статьями 289](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/7cb5d9b7f75fd72853e0610988cc9f6fdd08802e/#dst101897), [290](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/6411e005f539b666d6f360f202cb7b1c23fe27c3/#dst2054), [291](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/0108932a3c6234f73590b25799588ada492deb23/#dst2072), [291.1](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/a74ca4364cb5aa0d95db2b7636907af350ab52c8/#dst2086) Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;
* в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460025/f61ff313afecf81a91a43d729c2df55c1d6a1533/#dst2620) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;
* обладает исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;
* отсутствует конфликт интересов между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, руководитель отдела (отделения, подразделения), для нужд которого осуществляется закупка состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.
* не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;
* не является иностранным агентом;
* не является юридическим лицом, либо полномочным представителем юридического лица (филиал ставший самостоятельным юр лицом, после 22.02.2022 г. – но зависимый от импорта товаров вне пределов Евразийского экономического союза) поддерживающим санкционный режим в отношении РФ;
* отсутствуют сведения об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном [статьей 5](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45C7B930773296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751B7l811Q) Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

В случае, если наши предложения будут признаны лучшими, мы берем на себя обязательства подписать договор в соответствии с требованиями Извещения и условиями наших предложений, не позднее чем через 5 (пять) календарных дней с даты публикации Победителя на официальном сайте заказчика.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Ф.И.О., телефон сотрудника)*

Все сведения о проведении запроса котировок просим сообщать уполномоченному лицу.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность подписавшего) (подпись) М.П. (фамилия, инициалы)

**Приложение №2**

к Документации о проведении закупки

АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Полное и сокращенное наименования организации и ее организационно-правовая форма**   *(на основании Учредительных документов установленной формы (устав, положение, учредительный договор), свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц)*  **Ф.И.О. участника размещения заказа – физического лица** |  |
| 1. **Регистрационные данные:**   Дата, место и орган регистрации юридического лица, регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя *(на основании Свидетельства о государственной регистрации)*  **Паспортные данные для участника размещения заказа – физического лица** |  |
| **3.** |  |
| 3.1. Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика |
| 3.2.ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника размещения заказа | **ИНН**  **КПП**  **ОГРН**  **ОКПО** |
| 1. **Юридический адрес/место жительства участника размещения заказа** | **Страна Россия** |
| **Адрес:** |
| **5. Почтовый адрес участника размещения заказа** | **Страна Россия** |
| **Адрес:** |
| **Телефон:** |
| **Факс:** |
| **6.Банковские реквизиты** *(может быть несколько)***:** |  |
| 6.1. Наименование обслуживающего банка |  |
| 6.2. Расчетный счет |  |
| 6.3. Корреспондентский счет |  |
| 6.4. Код БИК |  |
| 1. **Сведения о выданных участнику размещения заказа лицензиях, необходимых для выполнения обязательств по контракту** *(указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия)* |  |

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех данных, указанных в анкете.

Участник размещения заказа

(уполномоченный представитель) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(подпись)  (фамилия, инициалы)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(подпись)  (фамилия, инициалы)

М.П.

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(должность подписавшего  (подпись)  (фамилия, инициалы)

(для юридического лица))

**Приложение № 3**

к Документации о проведении закупки

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники**

**1. Предмет договора:** оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники, перечисленной в Таблице 1.

**2**. **Место оказания услуг:**

Услуги оказываются по заявке Заказчика направленной посредством системы АСЗ «Электронный ордер», в течении 5 рабочих дней с момента заявки, на территории Заказчика с 9:00 до 16:00 в рабочие дни, по адресам:

г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41;

г. Челябинск, ул. Доватора, 23;

г. Челябинск, ул. Свободы, 88;

г. Челябинск, ул. Овчинникова, 6;

г. Челябинск, ул. Заслонова, 2;

г. Челябинск, Привокзальная площадь, 1;

г. Златоуст, ул. Щербакова, 2;

г. Магнитогорск, ул. Вокзальная 31/2;

г. Троицк, ул. Деповская, 1.

**3. Срок оказания услуг:** в теченииодного годас момента заключения договора.

**4. Общие требования:**

4.1. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания в исправном состоянии медицинской техники, находящейся в эксплуатации у Заказчика, перечень которой установлен в Таблице 1. Результатом услуг является работоспособность медицинской техники и её пригодность к использованию по назначению.

4.2. Техническое обслуживание медицинской техники – комплекс регламентированных нормативной и эксплуатационной документацией мероприятий и операций по поддержанию и восстановлению исправности и работоспособности медицинской техники при ее использовании по назначению, а также при хранении и транспортировании. Техническому обслуживанию подлежит вся медицинская техника, перечисленная в Таблице 1, в соответствии с графиком периодического технического обслуживания.

4.3. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники должны оказываться в полном объеме и надлежащего качества, в соответствии с требованиями инструкций по эксплуатации медицинской техники фирм-производителей (паспорт), ГОСТ Р 58451-2019 «Изделия медицинские. Обслуживание техническое», руководящих документов Ростехнадзора, СНиП, действующих нормативно-технических документов по вопросам эксплуатации и ремонта медицинской техники.

4.4. Исполнитель оказывает услуги с привлечением квалифицированных специалистов (штатных или внештатных) по всем видам медицинской техники, подлежащей техническому обслуживанию, которые соответствуют требованиям п. 5.5. ГОСТ Р 58451-2019. Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и т.п.). Заказчик вправе запросить заверенные копии указанных документов, а также копии трудовых и\или гражданско-правовых договоров специалистов Исполнителя или копии договоров субподряда исполнителя.

4.5. Исполнитель обеспечивает наличие контрольно-измерительного и технологического испытательного оборудования в номенклатуре и количестве, обеспечивающем проведение всех видов работ при оказании услуг. Средства измерений, используемые при оказании услуг, должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по [ГОСТ Р 8.568](consultantplus://offline/ref=B7A0030AAF49AC12974DBEACD19E1B686D72FAA470B60D56AE12BA1C53V3X)-2017 «Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения».

4.6. Для оказания услуг по техническому обслуживанию исполнитель должен иметь действующую лицензию на производство и техническое обслуживание медицинской техники выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика, предусмотренных «Положением о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий», разработанным Министерством здравоохранения РФ, и утвержденным Правительством РФ от 30.11.2021г. № 2129 с изменениями от 12.08.2023г. № 1332.

4.7. Исполнитель обязан иметь лицензию на деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности), выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, предусмотренных положением о лицензировании медицинской деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика.  
4.8 Исполнитель обязан иметь в штате не менее пяти инженеров, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий, имеющих высшее или среднее профессиональное (техническое) образование, стаж работы по специальности не менее 3 лет и дополнительно профессиональное образование (повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет) в сфере выполняемых работ и оказываемых услуг.

4.9. Используемые при оказании услуг материалы должны иметь разрешение к применению на территории Российской Федерации, необходимые регистрационные удостоверения, иные разрешительные документы и сертификаты соответствия.

**5**. **Исполнитель обязан:**

При необходимости, обеспечить прибытие специалистов для диагностики неисправности в течение 2-х часов с момента подачи заявки Заказчиком через средства связи, а именно: телефонная связь, электронная почта, мессенджеры.

Обеспечить присутствие инженеров Исполнителя на территории Заказчика по адресам: Цвиллинга 41, Доватора 23 ежедневно, кроме праздничных и выходных дней, с 9:00 до 16:00 для своевременного и в полном объеме исполнения графика ТО (Таблица 1) и оперативного реагирования на заявки о неисправностях.

Своевременно информировать Заказчика о техническом состоянии обслуживаемой медицинской техники, производить выдачу технических заключений о работоспособности и целесообразности их ремонта, консультировать представителей Заказчика по правилам её эксплуатации.

Проводить при необходимости текущий ремонт обслуживаемой медицинской техники, обеспечивая тем самым её бесперебойную работу.

Регистрировать в журнале технического обслуживания медицинской техники все работы по обслуживанию медицинской техники.

**6. Объем оказываемых услуг:**

Виды работ по техническому обслуживанию медицинской техники:

- [контроль технического состояния](#sub_1604);

- [периодическое и текущее техническое обслуживание](#sub_1605);

- [текущий ремонт](#sub_1606) (восстановление работоспособности);

- устранение аварийных ситуаций на медицинской технике в случае их возникновения и принятие срочных мер по восстановлению её работоспособности;

- ведение журнала технического обслуживания медицинской техники.

**7**. [**Контроль технического**](#sub_1206) **состояния:**

7.1. Периодичность, объем и технология контроля технического состояния медицинской техники, выбор методов и средств контроля определяются соответствующей нормативной и эксплуатационной документацией.

7.2. Результаты контроля технического состояния служат основой для принятия решения о необходимости проведения и об объеме работ по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.3. Техническое состояние изделия определяется:

- визуально и по органолептическим признакам (шумы, запахи и т.д.);

- проверкой в действии (функциональный контроль).

7.4. Визуально и по органолептическим признакам контролируют изделия, узлы, детали, когда их исправность, надежность монтажа может быть определена без применения средств инструментального контроля (видимые повреждения покрытий, нарушения герметичности, течи трубопроводов, магистралей и т.п.).

7.5. При проверке изделия в действии устанавливают работоспособность и правильность функционирования изделий и механизмов, действие защитных устройств и блокировок.

7.6. Предусмотрены следующие виды контроля технического состояния:

- периодический (плановый) контроль технического состояния;

- текущий (внеплановый) контроль технического состояния.

7.7. [Контроль технического](#sub_1206) состояния изделия медицинской техники перед использованием проводится медицинским персоналом непосредственно перед использованием изделия медицинской техники. Порядок и правила проведения контроля технического состояния излагаются в разделе "Подготовка изделия к использованию" руководства по эксплуатации (инструкции пользователя).

7.8. Периодический контроль технического состояния изделия медицинской техники проводится специалистами по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.9. Периодический контроль технического состояния включает в себя:

- проверку целостности кабелей, соединительных проводников, коммутирующих устройств, магистралей;

- проверку органов управления, контроля, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствия люфтов, срабатывания защитных устройств и блокировок;

- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, подверженных повышенному износу;

- проверку функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрирующих и защитных устройств;

- проверку медицинской техники на соответствие требованиям электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа медицинской техники.

7.10. Текущий контроль технического состояния выполняется в порядке входного контроля после продолжительного перерыва в работе медицинской техники, а также при отказах медицинской техники.

7.11. Результаты контроля технического состояния медицинской техники отражаются в [журнале](#sub_1001) технического обслуживания, актах контроля технического состояния.

**8.** **Периодическое и текущее техническое обслуживание:**

8.1. Виды, объемы, технологическая последовательность работ по периодическому и текущему техническому обслуживанию медицинской техники определяются требованиями эксплуатационной документации, а также результатами контроля технического состояния медицинской техники.

8.2. Техническое обслуживание выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.

8.3. Текущее техническое обслуживание проводится в необходимых объемах по результатам текущего контроля технического состояния медицинской техники.

8.4. Документами, подтверждающими объем и качество оказываемых услуг по техническому обслуживанию медицинской техники, являются [журнал](#sub_1001) технического обслуживания и акт-наряд на выполненные работы.

8.5. В состав услуг по периодическому техническому обслуживанию входит:

- 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.;

- замена отработавших ресурс составных частей (щетки, фильтры и т.п. материалы и изделия, предназначенные для периодической замены, через установленные в эксплуатационной документации значения наработки или интервалы времени, а также для обслуживания и поддержания исправности медицинской техники);

- специфические для данных изделий работы, необходимость, объемы и содержание которых установлены технической и эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка изделия.

**9. Текущий ремонт (восстановление работоспособности без замены запасных частей):**

9.1. Решение о необходимости проведения текущего ремонта принимается службой технического обслуживания медицинской техники совместно с владельцем (пользователем) медицинской техники по результатам контроля технического состояния изделия медицинской техники.

9.2. [Текущий ремонт](#sub_1208) может выполняться как на месте эксплуатации изделия медицинской техники, так и на производственных площадях службы технического обслуживания медицинской техники в зависимости от сложности, объема работ и возможностей транспортировки изделия.

9.3. После текущего ремонта изделие медицинской техники в предусмотренных эксплуатационной документацией случаях подвергается послеремонтным испытаниям в объеме, необходимом для подтверждения соответствия эксплуатационных и технических характеристик отремонтированного изделия значениям, приведенным в эксплуатационной документации.

9.4. Исполнителем текущего ремонта предоставляются гарантии (не менее 3х месяцев) на отремонтированные узлы изделия на последующий срок эксплуатации при соблюдении пользователем требований эксплуатационной документации.

**10. Требования к результатам оказания Услуг:**

Результатом оказания Услуг является техническое обслуживание медицинской техники, обеспечивающее поддержание и восстановление работоспособности или исправности медицинской техники при использовании по назначению, предусмотренному изготовителем (производителем).

Результаты оказания услуг оформляются документами в соответствии с разделом 13 ГОСТ Р 58451-2019. «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения» и подтверждающими факт оказания услуг по техническому обслуживанию медицинской техники: журнал Технического обслуживания медицинской техники и акт оказанных услуг или иной передаточный документ.

**11.** **Порядок оплаты:** оплата проводится после подписания акта приемки оказанных услуг.

**12.** **Перечень медицинской техники и график оказания услуг по техническому обслуживанию указаны в Таблице 1:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Инвентарный номер | Наименование | Год выпуска | Заводской номер | График периодического технического обслуживания | | | | | | | | | | | | Кол-во обслуживаний за год |
| Январь | Февраль | Март | Апрель | Maй | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
|  | **Терапевтическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | БП-010722 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ С РЕГИСТРАЦИЕЙ ЭКГ В РУЧНОМ И АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМАХ ЭК12Т-01-"Р |  | GS230211088 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 2 | БП-010447 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 | 2021 | GS10202379 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Офтальмологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | БП-010622 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ HCP-7000 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 7PR00R22A00016 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 4 | БП-010440 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ NCT-200 |  | Z9BP3463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 5 | БП-010442 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ TAVO-xyz ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | 2021 | Z9B83463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 6 | 00-000626 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ПЗ МД |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 7 | 00-001870 | ПРИБОР ПЕРИГРАФ ПЕРИКОМ |  | 340 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 8 | 00-001868 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 9 | 00-001869 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 10 | 00-001852 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4550 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 11 | 00-001923 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4541 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 12 | 00-001857 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4551 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 13 | 00-001860 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9761 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 14 | 00-001920 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4542 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 15 | 00-001854 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4552 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 16 | 00-001858 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9803 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 17 | 00-001921 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4543 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 18 | 00-001855 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4553 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 19 | 00-001861 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9783 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 20 | 00-001853 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4116 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 21 | 00-001859 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9787 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 22 | 00-001856 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4618 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 23 | 00-001922 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4539 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 24 | 00-004667 | АНОМАЛОСКОП ЦВЕТ-1 |  | 91308 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 25 | 00-000613 | ПРИБОР MESOTEST |  | 62801 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 26 | 00-000503 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б ИФ |  | 10256 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 27 | 00-000602 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ |  | 40093 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 28 | 00-001848 | ОФТАЛЬМОСКОП ВХА |  | Т01020 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 29 | 00-001844 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01012 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 30 | 00-001845 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01013 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 31 | 00-001846 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01014 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 32 | 00-001843 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 33 | 00-000568 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50M CANON |  | 601540 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 34 | 00-001753 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SHIN NIPPOH SL-45 |  | 748811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 35 | 00-001865 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113931 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 36 | 00-001864 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113929 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 37 | 00-001755 | АНОМАЛОСКОП OCULUS НМС |  | 47017090 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 38 | 00-001849 | ПЕРИМЕТР CENTERFIELD II |  | 23027001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 39 | 00-001851 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ SHIN NIPPON NCT-10 |  | 67АQ0207E |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 40 | 00-001873 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433572 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 41 | 00-001874 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433574 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 42 | 00-001872 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606882 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 43 | 00-001871 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606883 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 44 | 00-001359 | ТОНОМЕТР HNT-7000 HUVITZ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 45 | 00-001346 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ HS 7500 HUVITZ |  | 7HSOZE 14B0007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 46 | 00-001599 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL 203 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 47 | 00-001242 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127031 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 48 | 00-001241 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127045 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отоларингологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 00-000897 | КРЕСЛО КВ-2С ВРАЩАЮЩЕЕСЯ |  | 234 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 50 | 00-001762 | АППАРАТ АМПУ-КОМПРЕССОР |  | 347 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 51 | 00-000649 | КРЕСЛО КВ-2 ТИПА БАРАНИ |  | Б/Н |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 52 | 00-000407 | КАМЕРА УФ |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 53 | 00-004661 | АУДИОМЕТР AZ 26 |  | 38013 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 54 | 00-001760 | АУДИОМЕТР АС 40 |  | 640331 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 55 | 00-001763 | АППАРАТ ОТОСКОП COMPAC VIDEO |  | 23120 Р |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 56 | 00-001759 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-ЭХО КОМПЬЮТЕРНЫЙ |  | 0504-08 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 57 | 00-000896 | АСПИРАТОР VARIO 18 AC ВАКУУМНЫЙ |  | 1244583 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 58 | 00-000903 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОД09120 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 59 | 00-000570 | АУДИОМЕТР СSI 17 |  | 20012100 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 60 | 00-001761 | КОМПЛЕКС НЕЙРО-АУДИО |  | 6302208 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 61 | 00-000937 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОD 09-121 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 62 | 00-001766 | КОМПЛЕКСНОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ВРАЧА MODULA |  | МОД 06 923 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 63 | 00-001339 | КОМПЛЕКТ ДЛЯ РЕЧЕВОЙ АУДИОМЕТРИИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 64 | 00-001321 | АУДИОМЕТР AD 226 |  | 906538 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 65 | 00-001334 | АУДИОМЕТР AD-226 |  | 907230 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 66 | БП-010025 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ АУЗХ-100 ФОТЕК |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Хирургическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | БП-010811 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 68 | БП-010814 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 69 | БП-010815 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 70 | БП-010816 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 71 | БП-010817 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 72 | БП-010818 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 73 | БП-011082 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 74 | БП-011083 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) ПРЯМАЯ, 11 СМ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 75 | БП-011207 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ SKD-A В СОСТАВЕ И С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 76 | БП-010770 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ STRERN С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 77 | БП-010825 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ-350-01 ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 78 | 00-000866 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 79 | 00-001758 | КОМПЛЕКС КАП-ЭЛМ 01 АНДРО-ГИН |  | 679 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 80 | 00-001805 | АППАРАТ ЭХВЧ 300-01-АКСИ (КОАГУЛЯТОР ) |  | 410035 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 81 | 00-001799 | АСПИРАТОР ИРРИГАТОР АИ-01-АКСИ |  | 390038 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 82 | 00-001928 | ИСТОЧНИК СВЕТА ПЕНТАКС |  | A111564 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 83 | 00-001795 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402102V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 84 | 00-001794 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402111V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 85 | 00-001550 | АППАРАТ АИР-У ПЛЮС |  | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 86 | 00-001551 | АППАРАТ АМУС-01- ИНТРАМАГ |  | 1335 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 87 | 00-001507 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 161425-5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Кардиологическое отделение №1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | БП-010450 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302979 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 89 | 00-001312 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC DEFI N |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Пульмонологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 00-001031 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 91 | 00-001032 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 92 | 00-000513 | ИНГАЛЯТОР ОМРОН NEU 17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 93 | 00-001502 | ПОРТАТИВНЫЙ РУЧНОЙ МОНИТОР ОКИСИ АЗОТА NOBREATH |  | NBR023545 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 94 | 00-001384 | ИНГАЛЯТОР - НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  | 6576831/944460 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кардиологическое отделение №2 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | 00-001371 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН 06 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Гастроэнтерологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2009 | 247 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Эндокринологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | БП-010771 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2961 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 98 | БП-010787 | АНАЛИЗАТОР БИОИМПЕДАНСНЫЙ ОБМЕННЫХ ПОЦЕССОВ И СОСТАВА ТЕЛА АВС-02 "МЕДАСС" |  | 4237 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 99 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Гинекологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 114.00271 | КОНЦЕНТРАТОР 7F-5L АРМЕД | 2009 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
| 101 | 00-001816 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194387 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
| 102 | 00-001306 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 300-01-П ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | ММ 03 00187 1113 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
|  | **Отделение гнойной хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | БП-010432 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ КАВИТАЦИОННЫЙ ФОТЕК МОДЕЛЬ ACTITON-A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 104 | 00-001653 | УСТАНОВКА ПЕЛИКАН |  | 148 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 105 | 00-001530 | СИСТЕМА РЕНАСИС-EZ PLUS |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 106 | 00-001144 | КОМПЛЕКС ЗЕРЦ МУЛЬТИФАНКШН |  | КС 3000312036 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение сосудистой хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | БП-010451 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302980 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Централизованная стерилизация / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | 00-000863 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 109 | 00-000861 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 110 | 00-000914 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 111 | 00-000412 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 491 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 112 | 00-000414 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 502 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 113 | 00-000413 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 482 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 114 | 00-000673 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  | 736 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 115 | 00-000411 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 468 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 116 | 00-000576 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 2179 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 117 | 113.20451 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 | 2004 | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 118 | 00-000601 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 631 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 119 | 00-001316 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК-100-4 |  | 90613 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 120 | 00-000184 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ |  | '134 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 121 | 00-001299 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 1391 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 122 | 00-001311 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 МИЗ-МА |  | 1382 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 123 | 00-001302 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13112 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 124 | 00-001301 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 125 | 00-001303 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13114 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 126 | 00-001300 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13115 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 127 | 00-000901 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 128 | 00-000912 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ФЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 129 | 113.113389 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР AQUA-10 | 2014 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Физиотерапевтическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д.23, ул. Цвиллинга, д.41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | БП-011218 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДАРСОНВАЛИЗАЦИИ "ИСКРА-3М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 131 | БП-011217 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ ТРЕХЧАСТОТНЫЙ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ КВЧ-7, 1/5, 6/4, 9-НД |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 132 | БП-010728 | АППАРАТ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ МАГНИТОТЕРАПИИ ПЕРЕДВИЖНОЙ "ПОЛЮС-2М" |  | П2М011551022 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 133 | БП-010729 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ С РЕЖИМОМ СКАНИРОВАНИЯ "ГРАДИЕНТ-4М" |  | 352 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 134 | БП-010788 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ "АЛМАГ-02" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 135 | БП-010656 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02М С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 136 | БП-010412 | АППАРАТ ДЛЯ УВЧ ТЕРАПИИ СО СТУПЕНЧАТОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ УВЧ-60 МЕД ТЕКО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 137 | 00-000698 | АППАРАТ ПОЛИМАГ 01 |  | 91 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 138 | 00-000985 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1967 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 139 | 00-001778 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 140 | 00-001779 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 141 | 00-001774 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 142 | 00-001775 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 143 | 00-001776 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 144 | 00-001777 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 145 | 00-000925 | УСТАНОВКА ДЛЯ СУХИХ УГЛЕКИСЛЫХ ВАНН |  | 28751 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 146 | 00-000922 | УСТАНОВКА ПОДВОДНОГО ДУШ-МАССАЖ |  | 28752 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 147 | 00-000920 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28747 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 148 | 00-000921 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28749 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 149 | 00-000923 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 150 | 00-000924 | ВАННА ПОДВОДНОГО МАССАЖА |  | 28478 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 151 | 00-000510 | АППАРАТ ГРАДИЕНТ 1 |  | 411 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 152 | 00-004622 | АППАРАТ АМПЛЬПУЛЬС -5 |  | 17231 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 153 | 00-000906 | АППАРАТ АДФТ-4 РАДУГА |  | 123 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 154 | 00-000504 | АППАРАТ УВЧ 80 04 СТРЕЛА |  | 29 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 155 | 00-000505 | АППАРАТ УВЧ 70 01 А СТРЕЛА |  | 19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 156 | 00-001783 | ПРИБОР-СМЕСИТЕЛЬ ФАНГО |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 157 | 00-001002 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 158 | 00-001003 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 159 | 00-000899 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1930/21027 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 160 | 00-001875 | АППАРАТ ЭТЕР |  | 440 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 161 | 00-001879 | АППАРАТ УЗТ-1.02С |  | 1 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 162 | 00-000929 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 163 | 00-000519 | АППАРАТ УЗТ 1 07 Ф |  | 8241 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 164 | 00-004671 | АППАРАТ МИЛТА Ф 8 01 |  | 8122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 165 | 00-004670 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 7792 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 166 | 00-001878 | АППАРАТ УЗТ-1.01Ф |  | 233 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 167 | 00-000514 | АППАРАТ ЛУЧ 4 |  | 804 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 168 | 00-000647 | ВАННА ВАДМ 650 7 |  | 6507 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 169 | 00-000898 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 170 | 00-000515 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 171 | 00-001894 | ИНГАЛЯТОР АЛЬБЕДО |  | 4459 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 172 | 00-004678 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22018 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 173 | 00-004679 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22019 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 174 | 00-001769 | КАФЕДРА ВУОКСА |  | 5113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 175 | 00-001780 | ТЕРМОВАННА ПАРАФИНОВАЯ |  | 10854 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 176 | 00-000983 | КОТЁЛ ГРЯЗЕВОЙ 3.65-60 |  | 60170 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 177 | 00-000887 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  | 18870 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 178 | 00-001880 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 10590 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 179 | 00-000986 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1966 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 180 | 00-000905 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809353 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 181 | 00-000904 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809359 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 182 | 00-001784 | ШКАФ - ОБОГРЕВАТЕЛЬ ФАНГО |  | 168687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 183 | 00-004566 | АППАРАТ УЗТ 1 08Ф |  | 10913 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 184 | 00-000894 | АППАРАТ DL 2002D МАССАЖНЫЙ |  | 804989 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 185 | 00-001768 | АППАРАТ MASTERPULS MP100 |  | DC 1640 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 186 | 00-001883 | АППАРАТ УВЧ-70-01- СТРЕЛА+ |  | 1207015 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 187 | 00-000862 | АППАРАТ КВЧ 7 НД |  | 1289-09 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 188 | 00-000970 | УСТАНОВКА ДУШЕВАЯ МАССОРТЕРМ |  | 04101/10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 189 | 00-000984 | НАГРЕВАТЕЛЬ ТЕРМОКОМПРЕССОВ HYDROTHERM WTA 15 ST |  | 1247.1108.10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 190 | 00-001596 | АППАРАТ МАГНИТНО-ИК ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА Ф 8-01 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 191 | 00-001113 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 192 | 00-001076 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА ( |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 193 | 00-001427 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АЛА-832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 194 | 00-001256 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МЕДАПТОН |  | 481 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 195 | 00-004526 | АППАРАТ ГРИЗЛИ |  | 7 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 196 | 00-001236 | АППАРАТ АМО-АТОС-Э |  | 173 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 197 | 00-001295 | ТРАНСАИР 07 СУРДОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 6168 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 198 | 00-001924 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС-5 |  | 801122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 199 | 00-004672 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 7 |  | 223 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 200 | 00-001130 | АППАРАТ РАНЕТ ДМВ-20-1 |  | 11150 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 201 | 113.113144 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФА "СОЛНЫШКО" |  | 359206 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 202 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  | 4687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 203 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 152763 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 204 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109139 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 205 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 77376 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 206 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109466 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 207 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109525 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 208 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109513 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 209 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 210 | 113.000192 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОСОН ЭС -10-5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 211 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 610 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 212 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 61993 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 213 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 62084 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 214 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 284 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 215 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 216 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 217 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 218 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 219 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39037 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 220 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39035 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 221 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39110 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 222 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39107 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 223 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39049 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 224 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39039 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 225 | 113.113328 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-02 |  | 316 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 226 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  | 3123024 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 227 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 228 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 229 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 230 | 113.113354 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-01 |  | 143 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 231 | 113.000648 | АППАРАТ СТИМУЛ-1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 232 | 00-009288 | АППАРАТ АЛМАГ 02 МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ |  | 00937.16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 233 | 00-009306 | АППАРАТ УВЧ-30.03 НАН ЭМА |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 234 | 00-009307 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12472 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 235 | БП-009661 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12624 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 236 | 00-009393 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02 |  | 16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 237 | БП-010091 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АГБ-450 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 238 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 9060029314 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 239 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 7061524333 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 240 | БП-010090 | ГАЛОИНГАЛЯТОР ГАЛОНЕБ ГИСА-01 |  | 19086 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 241 | БП-00025257 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ КВЧ-НД | 2019 | 326719 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 242 | БП-00025258 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1566 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 243 | БП-00025259 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1582 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 244 | БП-00025260 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21829 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 245 | БП-00025261 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21859 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 246 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21853 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 247 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21841 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 248 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 249 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 250 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 251 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 252 | БП-010288 | ПАРАФИНОНАГРЕВАТЕЛЬ КАСКАД-40 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 253 | БП-00026837 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ + | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 254 | БП-00025659 | АППАРАТ МАГНИТНОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-03 | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 255 | БП-00026839 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ И ЛЕКАРСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА АВТОМАТИЗИР.ЭЛФОР-ПРОФ | 2020 | 40703872 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 256 | БП-00025660 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ УЛЬТРАТОН-АМП-2ИНТ | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
|  | **Отделение функциональной диагностики / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 257 | БП-010821 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ И ПУЛЬСОКСИМЕТРИИ MIR, МОДЕЛИ SPIROLAB 1 |  | А23-OY.16346 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 258 | БП-010768 | СПИРОМЕТР ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ |  | А23-0j.14882 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 259 | БП-011209 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО СТРЕСС-ТЕСТИРОВАНИЯ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 260 | БП-010600 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ MIR В ВАРИАНТЕ ИСПОЛНЕНИЯ: SPIROLAB 1 |  | А-23-OJ,12520 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 261 | БП-010516 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИО.СТРЕСС-ТЕСТИРИВОНИЯ CASE |  | STE21410021SA |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 262 | БП-010445 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210300850 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 263 | БП-010446 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210100736 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 264 | 00-000672 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС 25 |  | 87 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 265 | 00-001136 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС-70 ПЕРЕНОСНОЙ |  | 44 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 266 | 00-000567 | ПРИБОР ВИБРОТЕСТЕР МБН |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 267 | 00-004655 | ЭНЦЕФАЛОСКОП ЭС-12 |  | 647 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 268 | 00-000870 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO 1211 |  | 870051 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 269 | 00-000872 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019527 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 270 | 00-001245 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 271 | 00-001246 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 272 | 00-001235 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ 02 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 273 | 00-001613 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1833 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 274 | 00-001614 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1842 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 275 | 00-000891 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ-CARDICO 302 |  | 8074642 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 276 | 00-001985 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МАС 1200 ST |  | 550020843 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 277 | 00-000871 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019533 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 278 | 00-001257 | КАРДИОСТИМУЛЯТОР ЭЗОТЕСТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 279 | 00-001608 | ВЕЛОЭРГОМЕТР SCHILLER ERGOSANA ERG 911BP/LS |  | 16051100261 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 280 | 00-004621 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ВОСТОК |  | 91137 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 281 | 00-001240 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ CARDIMAX FX 8322 |  | 50000323 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 282 | 00-001314 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO |  | 1303-0738 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 283 | БП-010343 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810072 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 284 | БП-010344 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810079 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 285 | БП-010345 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810080 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 286 | БП-010346 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810063 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 287 | БП-010251 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПОЛИ-СПЕКТР 8/ЕХ |  | 1607 UC |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Клинико-диагностическая лаборатория / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 288 | БП-010767 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ СЕРИИ TW:TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 289 | БП-010667 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 290 | 00-000878 | ТЕРМОШЕЙКЕР PST 60 HL 4 |  | 450906016 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 291 | БП-010487 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СЕРИИ СМ (СМ 50) |  | 2110275 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 292 | 00-000433 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 293 | 00-000794 | АНАЛИЗАТОР HUMASED 40 |  | 16040 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 294 | 00-000980 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300642 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 295 | 00-000778 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300629 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 296 | 00-000982 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300797 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 297 | 00-000977 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300799 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 298 | 00-000979 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300802 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 299 | 00-000975 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300803 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 300 | 00-000978 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300804 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 301 | 00-001033 | ВОШЕР ATLANTIS 4 |  | 501916 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 302 | 00-000542 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1 403 241 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 303 | БП-010253 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN C-LINE GP+ |  | 5213-20-0029 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 304 | 00-000410 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ЛЭ 25 МО |  | 618 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 305 | 00-001395 | ЦЕНТРИФУГА ОС-6МЦ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 306 | 00-001292 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1413938 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 307 | 00-001526 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110968 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 308 | 00-001595 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN-LINE |  | 5222-17-0015 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 309 | БП-010374 | ПРОМЫВАТЕЛЬ ПЛАНШЕТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АКВАМАРИН |  | 6010620110163 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 310 | БП-009616 | ФОТОМЕТР РЕАЛ Р, УПРАВЛЯЮЩИЙ КОМПЛЕКС |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 311 | 00-004522 | АППАРАТ СПЕКТОРФОТОМЕТР СФ 26 |  | 790488 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 312 | 00-004616 | КОЛОРИМЕТР ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КФК 3 |  | 9006505 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 313 | 00-000170 | ФОТОМЕТР "КФК-3-01" |  | '1070473 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 314 | 00-001353 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКТАТА BIOSEN C-LINE |  | 5214-13-0202 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 315 | 00-000981 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300795 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 316 | 00-000779 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300798 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 317 | 00-000976 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300800 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 318 | 00-001056 | АНАЛИЗАТОР-КОАГУЛОМЕТР HUMACLOT DUO PLUS |  | HC-12206 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 319 | БП-010078 | АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ КРОВИ EASY BLOOD GAS ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO (MEDICA) |  | 619030006 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 320 | 00-001525 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110965 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 321 | БП-010305 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 322 | БП-010306 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 323 | БП-010307 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 324 | БП-010308 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 325 | БП-010309 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 326 | БП-010310 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 327 | БП-010314 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ БЕЗ ОХЛАЖДЕНИЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 328 | БП-010313 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ С ОХЛАЖДЕНИЕМ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 329 | БП-010317 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 330 | БП-010318 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 331 | БП-010315 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 332 | БП-010316 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 333 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 334 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 335 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 336 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 337 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 338 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 339 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 340 | 113.000556 | ЦЕНТРИФУГА ОС 6 М |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 341 | 113.000617 | ДОЗАТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 342 | 113.113140 | ПЕРЕМЕШИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОБ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 343 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 344 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 345 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 346 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 347 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 348 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 349 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 350 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 351 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 352 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 353 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 354 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 355 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 356 | 00-009308 | АНАЛИЗАТОР ФЛУОРИМЕТРИЧЕСКИЙ RAMP 200 SYSTEM |  | С000491 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 357 | 00-001335 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 4070 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 358 | 00-001336 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 5146 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 359 | БП-010079 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111341 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 360 | БП-010081 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111345 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 361 | БП-010082 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111347 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 362 | БП-010080 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111289 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
|  | **Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 363 | БП-010441 | КОМПЛЕКС ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ АНГИОГРАФИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ |  | 32300 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 364 | 00-000692 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВКЭ 01 КРЫЛО |  | 2007018 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 365 | 00-000459 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 366 | 00-000457 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11817 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 367 | 00-001122 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 500 LT |  | LT000110411 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 368 | 00-009368 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 369 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 370 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 371 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 372 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 373 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 374 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кожно-венерологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 375 | БП-010511 | АППАРАТ ПЕДИКЮРНЫЙ PODOLOG |  | 11140001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 376 | 00-001037 | ШКАФ АТ/NT |  | 608 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 377 | 00-004572 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 20-01 МТУСИ 50 |  | 6 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 378 | 00-004675 | СОСУД ДЮАРА СК-16 |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 379 | 00-000605 | АППАРАТ МИНИ ЭКСПЕРТ ДТ |  | 1612 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 380 | 00-000461 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 125 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 381 | 114.00830 | КОНЦЕНТРАТОР КИСЛОРОДА JAY-5A | 2015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 382 | 00-001381 | АППАРАТ ОЗОНОТЕРАПИИ АОТ-Н-01-Арз-01/1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 383 | 00-001503 | АППАРАТ ДЛЯ ПЕДИКЮРА PODO SPRAY NT 40 LIGT |  | 0716.13-0666 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Женская консультация / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 384 | БП-010581 | МАММОГРАФ ЭЛЕКТРОИМПЕДАНСНЫЙ МНОГОЧАСТОТНЫЙ "МЭМ" |  | 000521 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 385 | БП-010618 | ФЕТАЛЬНЫЙ АКУШЕРСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ МАК-02-"Ч" |  | 2067 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 386 | 00-001045 | МОНИТОР МАК-01 Ч |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 387 | 00-000554 | КОЛЬПОСКОП ЦЕЙС |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 388 | 00-001910 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 24 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 389 | 00-000569 | КОЛЬПОСКОП КР 3000 |  | 8730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 390 | 00-001911 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 1043 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 391 | 00-001821 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57718 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 392 | 00-001820 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57720 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 393 | 00-001819 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 40945 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 394 | 00-004530 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15854 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 395 | 00-004529 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15859 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 396 | 00-001817 | АППАРАТ ГИНЕТОН-2 |  | 20 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 397 | 00-001754 | КОЛЬКОСКОП OLYMPUS OCS-500 |  | 711011 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 398 | 00-004590 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП-40 3 |  | 80125 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 399 | 00-001815 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194381 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 400 | 00-001812 | КРИОДЕСТРУКТОР КГАА-01-КРИОТЕК |  | 0108-45 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 401 | 00-000803 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014762 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 402 | 00-000802 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014173 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 403 | 00-001814 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 18249493 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 404 | 00-001789 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231801 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 405 | 00-001786 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231793 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 406 | 00-001787 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231804 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 407 | 00-001792 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231805 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 408 | 00-001788 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231806 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 409 | 00-001791 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231796 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 410 | 00-001790 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231798 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 411 | 00-001793 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402115 V1 01 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 412 | 00-001554 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 413 | 00-001556 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 414 | 00-001555 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 415 | 00-001402 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 416 | 00-001403 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 417 | 00-001404 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 418 | 00-001549 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | 105 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 419 | 00-001370 | ИСТОЧНИК СВЕТА СВЕТОДИОДНЫЙ SOPRO |  | 729 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 420 | 00-001369 | ЭНДОВИДЕОКАМЕРА SOPRO |  | 1730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 421 | 00-001254 | АППАРАТ ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК (КОАГУЛЯТОР ) |  | 1028-1 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 422 | 00-000664 | ВИДЕОКОЛЬПОСКОП SENSITEC SLC 2000 |  | CNYABAV00575 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 423 | 00-001243 | ФЕТАЛЬНЫЙ МОНИТОР ДЛЯ ОДНОПЛОДНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ |  | 738XLO207231-12 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 424 | 00-001818 | АППАРАТ К-ЛАЗЕРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 425 | 00-001605 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | '000143 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 426 | БП-010334 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ БИНОКУЛЯРНЫЙ КНб-04-01LED ЗЕНИТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Медицинский пункт вокзала на ст. Челябинск / г Челябинск, ул. Привокзальная площадь, д. 1** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 427 | 00-001057 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71144021359 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 428 | 00-001618 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т |  | 028210Е00 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 429 | 113.113212 | НЕБУЛАЙЗЕР | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 430 | 113.113305 | ОТОСКОП КОМБИЛАЙТ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 431 | 113.113306 | ЛАРИНГОСКОП | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 432 | 113.113311 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР КОМПРЕССОРНЫЙ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
|  | **Онкологическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 433 | БП-010774 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2964 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 434 | БП-009652 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  | '2678 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 435 | БП-009653 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 436 | БП-009654 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 437 | 00-004571 | АППАРАТ МУЛАТ |  | 145003 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 438 | 00-001508 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А |  | 1956 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 439 | 00-001293 | УСТАНОВКА ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА БОВ-001 АМС |  | '0521 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Нейрохирургическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 440 | 00-000636 | РЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 441 | 00-000509 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭХО 11 |  | 296-02 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Травматологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 442 | БП-010772 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 443 | БП-010490 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | BZ05005 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 444 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Офтальмологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 445 | 00-001867 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 446 | 00-000403 | ПРИБОР MESOTEST-2 |  | 3080 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 447 | 00-000400 | ПРИБОР MESOTEST-2 (АДАПТОМЕТР) |  | 35582 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 448 | 00-001847 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01021 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 449 | 00-001891 | АППАРАТ UD 6000 |  | 769811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 450 | 00-001863 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113940 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 451 | 00-000965 | ПРИБОР IOL MASTER 1474-565 |  | 1027526 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 452 | 00-001862 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ TAKAGI SM-2 |  | 4048601 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 453 | 00-001391 | РЕФРАКТОКЕРАТОМЕТР АВТОМАТИЧЕСКИЙ GR-3100 К |  | 34 AL 3525 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 454 | 00-004594 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 37 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 455 | 00-004593 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 145 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 456 | 00-004612 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б |  | 769 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 457 | 00-004619 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 04 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 458 | 00-004620 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 06 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 459 | 00-004623 | ПАХОМЕТР CARL ZEISS |  | 871008 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 460 | 00-001127 | АППАРАТ ЛАЗЕР LP2532 INTEGRE SP |  | 5A1316 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 461 | 00-001110 | АППАРАТ ЛАЗЕР LT5106-S SOLO-AS |  | SL0414 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 462 | 00-002536 | КОРНЕОТОПОГРАФ СТ-1000 |  | 813805 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 463 | *114.00165* | ПАХИМЕТР DGH 550 | 2008 | 2008-2980 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отоларингологическое отделение стационара 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 464 | 00-000648 | АУДИОМЕТР АС-40 |  | 151093 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 465 | 00-000902 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | MOD 09129 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 466 | 00-001145 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 467 | 00-001148 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 468 | 00-001138 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ 3S LED HEADLIGHT |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 469 | 00-009305 | ЛОР-УСТАНОВКА MODULA-EUROPA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение анестезиологии-реанимации 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 470 | БП-010775 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2965 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 471 | БП-011208 | КОМПЛЕКС АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ ДЛЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ |  | А055 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 472 | БП-010670 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017615 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 473 | БП-010671 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017603 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 474 | БП-010672 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010791 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 475 | БП-010673 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010787 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 476 | БП-010674 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-28010897 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 477 | БП-010563 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212066 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 478 | БП-010559 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212067 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 479 | БП-010560 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212117 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 480 | БП-010561 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р211853 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 481 | БП-010562 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р212118 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 482 | БП-010404 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0034 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 483 | БП-010405 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0035 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 484 | БП-010517 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0056 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 485 | БП-010518 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0057 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 486 | БП-010519 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0058 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 487 | БП-010460 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403416 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 488 | БП-010461 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403448 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 489 | БП-010540 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6577 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 490 | БП-010541 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6578 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 491 | БП-010542 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6579 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 492 | 00-000684 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007832 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 493 | 00-000685 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007835 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 494 | БП-010326 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 495 | БП-010327 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 496 | 00-000495 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 2 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 497 | 00-000492 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 12 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 498 | 00-000489 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 62 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 499 | 00-000497 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 3 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 500 | 00-000398 | АППАРАТ RAPHAEL |  | 7403 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 501 | 00-000494 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 4 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 502 | 00-000488 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 14 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 503 | 00-000491 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 134 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 504 | 00-000493 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 5 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 505 | 00-000490 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 65 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 506 | 00-000496 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 6 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 507 | 00-000498 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 8 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 508 | 00-001945 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯТОР EDP 20 A |  | 57521 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 509 | 00-000476 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1794 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 510 | 00-000477 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1801 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 511 | 00-000485 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 512 | 00-000484 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099839 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 513 | 00-000483 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101105538 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 514 | 00-000487 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105648 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 515 | 00-000486 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105658 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 516 | 00-001637 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 1000 |  | AG62B5391 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 517 | 00-000499 | МОНИТОР SOLAR 8000М (КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ) |  | C2RF2459G |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 518 | 00-000682 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1633 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 519 | 00-000683 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1629 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 520 | 00-001072 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 09114880 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 521 | 00-001638 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 8000 |  | AA62-120491 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 522 | 00-000782 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105364 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 523 | 00-000784 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105387 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 524 | 00-000783 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105368 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 525 | 00-001066 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111271 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 526 | 00-001070 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111293 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 527 | 00-001064 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111255 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 528 | 00-001068 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111236 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 529 | 00-001071 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111296 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 530 | 00-001067 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111247 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 531 | БП-010324 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 532 | БП-010325 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 533 | 00-001510 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2330 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 534 | 00-001511 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2331 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 535 | 00-001509 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2329 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 536 | 00-001355 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 537 | 00-001362 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 538 | 00-001363 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 539 | 00-001364 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 540 | 00-001341 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР NIHON KOHDEN ТЕС-5521К |  | 86405 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 541 | 00-001063 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135230 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 542 | 00-001062 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135229 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 543 | 00-001343 | ШПРИЦ НАСОС MC AGILIA |  | 22299471 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 544 | 00-001287 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН -06 |  | 0196А0808 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 545 | 00-001342 | АСПИРАТОР DC 12 |  | 13А3920084 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 546 | 00-001344 | АППАРАТ ИВЛ NPB 560 |  | 40966N0250 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 547 | 00-001515 | АППАРАТ НАРКОЗНОДЫХАТЕЛЬНЫЙ AESPIRE |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 548 | 00-001609 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUS TIRO с принадлежностями |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 549 | 00-001408 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2076 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 550 | 00-001409 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2077 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 551 | 00-001421 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108740 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 552 | 00-001419 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108731 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 553 | 00-001416 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108751 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 554 | 00-001423 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108742 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 555 | 00-001420 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108753 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 556 | 00-001417 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108744 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 557 | 00-001415 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108735 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 558 | 00-001422 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108745 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 559 | 00-001424 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108758 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 560 | 00-001418 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108729 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 561 | 00-001425 | ПРИБОР ДЛЯ ПОИСКА НЕРВНЫХ СПЛЕТЕНИЙ СТИМУПЛЕКС NIIS 12 |  | 27.0499 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 562 | 00-001386 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114120 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 563 | 00-001406 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM |  | 114171 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 564 | 00-001385 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114114 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 565 | 00-001387 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114124 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 566 | 00-001388 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114126 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 567 | 00-001389 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114129 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 568 | 00-001390 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2703 |  | 108397 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 569 | 00-009398 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM-2703 (c esCCO) |  | 115790 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 570 | 00-001534 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121840ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 571 | 00-001531 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121837ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 572 | 00-001532 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121838ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 573 | 00-001533 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121839ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 574 | 00-001079 | АППАРАТ ИВЛ ВИАН 1-2 |  | 976 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 575 | 00-001516 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОГО ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ МВ200 ЗИС ЛАЙН |  | МВ 16178 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 576 | БП-010274 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 577 | БП-010275 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34845 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 578 | БП-010276 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34771 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 579 | БП-010277 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34831 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 580 | БП-010278 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34830 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 581 | 00-001116 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2003 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 582 | 00-001117 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2004 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 583 | 00-001284 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2024 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 584 | 00-001118 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2005 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 585 | 00-001283 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2025 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 586 | 00-001078 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1725 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 587 | 00-001077 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1726 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 588 | 00-001119 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2007 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 589 | 00-001282 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2017 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 590 | 00-001115 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 67 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 591 | 00-001281 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2018 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 592 | 00-001280 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2019 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 593 | 00-001322 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10408 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 594 | 00-001323 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10409 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 595 | 00-001324 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10410 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 596 | 00-001325 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10415 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 597 | 00-001326 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10418 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 598 | 00-001327 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10420 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 599 | 00-001449 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9254 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 600 | 00-001447 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 10179 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 601 | 00-001450 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9378 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 602 | 00-001452 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDOLIFE |  | 6381 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 603 | 00-001451 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9692 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 604 | 00-001304 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDIOLIFE TEC-5531K |  | SN 82620 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 605 | 00-001134 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144025011 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 606 | 114.00861 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 607 | 114.00862 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 608 | 114.00522 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 609 | 114.00523 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 610 | 114.00524 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 611 | 114.00525 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 612 | 114.00527 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 613 | 114.00528 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 614 | 114.00530 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 615 | 114.00531 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 616 | 114.00532 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 617 | 114.00533 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 618 | 114.00537 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 619 | 114.00538 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 620 | 114.00539 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 621 | 114.00540 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 622 | 114.00541 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 623 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 624 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 625 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 626 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 627 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 628 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 629 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 630 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 631 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 632 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 633 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 634 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 635 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 636 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 637 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 638 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 639 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 640 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 641 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 642 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 643 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 644 | 00-009310 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PIUS) |  | 188647 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 645 | 00-009312 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188649 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 646 | 00-009314 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188651 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 647 | 00-009315 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188652 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 648 | 00-009316 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188653 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 649 | 00-009317 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188654 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 650 | 00-009318 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188655 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 651 | 00-009319 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188656 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Операционный блок 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 652 | БП-010760 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 (АДАПТЕР ДЛЯ НАСАДОК "ГАРМОНИК") |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 653 | БП-010761 | ИНКУБАТОР STERRAD VELOCITY READER |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 654 | БП-010776 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОСТНОЙ ТКАНИ АЛЬФА С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | М0200028015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 655 | БП-011081 | МОТОРНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ЛОР-ОПЕРАЦИЙ |  | SN W03590 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 656 | БП-011212 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 08851 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 657 | БП-010666 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО МЕДЭЛ |  | 07872 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 658 | БП-010665 | СИСТЕМА ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЫСОКОЧАСТОТНАЯ ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 220245-5 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 659 | БП-010659 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СМ-6МТ С РОТОРОМ 6М.05 В КОМПЛЕКТЕ С АДАПТЕРАМИ |  | 2220151K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 660 | БП-010623 | ПЛАТФОРМА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СЕРИИ FX VALLEYLAB FX8 (ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯТОР) |  | F 1к 196 КХ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 661 | БП-010406 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ 80 ФОТЕК |  | 206651-6 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 662 | БП-010444 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | W601020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 663 | 00-000655 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 55 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 664 | 00-000693 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 МФС |  | 178 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 665 | 00-001025 | ДЕРМАТОМ ДЭД 75 |  | Б/Н |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 666 | 00-000704 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301-ОХ МЕДЭЛ |  | 3051 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 667 | 00-001980 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 9555 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 668 | 00-000712 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 3057 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 669 | 00-000741 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 22408 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 670 | 00-001981 | ОСВЕТИТЕЛЬ FABER OPTIC "BFL" |  | 81256 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 671 | 00-001024 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300-03 ФОТЕК |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 672 | 00-001028 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 350-02 ФОТЕК Е353 |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 673 | 00-001044 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК |  | 9193 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 674 | 00-001026 | ДЕРМАТОМ ДЭД 100 |  | 237.09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 675 | 00-001990 | СТЕРИЛИЗАТОР CTERIDENT 25 |  | 50540 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 676 | 00-001050 | СВЕТИЛЬНИК L2000 АРМЕД |  | 03А08.7 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 677 | 00-000761 | ОСВЕТИТЕЛЬ КРО 10 01 ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ |  | 811030 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 678 | 00-000696 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 КРЫЛО |  | 2007019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 679 | 00-000711 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | AR001071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 680 | 00-000760 | ПИЛА МАЯТНИКОВАЯ ПНМ 01 |  | 0047 06/0074-07 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 681 | 00-004660 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС 9 1 ( |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 682 | 00-004658 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 683 | 00-004657 | КОМПЛЕКС НЕЙРОХ УЗХ 93010ОХ МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 684 | 00-000460 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 685 | 00-001971 | ГЕНЕРАТОР FORCE FX 8 CA |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 686 | 00-009302 | УСТАНОВКА УЗО МЕДЭЛ 10-01 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 687 | 00-004642 | КОАГУЛЯТОР БИПОЛЯРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 688 | 00-000960 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 689 | 00-000959 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 690 | 00-000867 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 691 | 00-000442 | МИКРОСКОП-СТЕРЕО Hi-R 900 |  | 283 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 692 | 00-000645 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 157 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 693 | 00-001046 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200-01 ЭФА |  | 708 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 694 | 00-001620 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | 159 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 695 | 00-000522 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  | 3400 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 696 | 00-000480 | ОТСОС |  | 1795 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 697 | 00-004559 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШС 80 |  | 9686 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 698 | 00-000478 | ОТСОС |  | 1797 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 699 | 00-000479 | ОТСОС |  | 1559 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 700 | 00-004636 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CH 1500 |  | 95013 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 701 | 00-000482 | АППАРАТ ERBOTOM 1СС 200 (КОАГУЛЯТОР) |  | D1111 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 702 | 00-000593 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 215 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 703 | 00-001023 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС-001 ФОТЕК |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 704 | 00-001012 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИНС 01 |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 705 | 00-000604 | ОСВЕТИТЕЛЬ FIBER OPTIC SURGICAL LIGHT |  | 20350 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 706 | 00-001648 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 21456 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 707 | БП-010173 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКИЙ ОМ-ДЕЛЬТА-01 |  | 443 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 708 | 00-000577 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 654 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 709 | 00-000807 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ ФОТЕК ЕА141 |  | 9196 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 710 | 00-000654 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 261-99 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 711 | 00-000880 | ДРЕЛЬ ДМ КОКТ |  | 981-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 712 | 00-000882 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 646-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 713 | 00-004635 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 50074 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 714 | 00-000544 | МИКРОСКОП ПР-ВА К.ЦЕЙССА |  | 424310 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 715 | 00-001013 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300 ФОТЕК |  | 102937 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 716 | 00-001015 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 717 | 00-001016 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 718 | 00-001020 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ КРВ 1001-2 |  | 2010007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 719 | 00-001021 | ОСВЕТИТЕЛЬ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КРО 1001 |  | 1001070 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 720 | 00-001022 | АСПИРАТОР-ИРРИГАТОР АИ-01 |  | 911110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 721 | 00-001970 | ДЕРМАТОМ ДЭ 60 |  | 554104 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 722 | 00-001623 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ |  | 2006002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 723 | 00-000772 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200 01 ЭФА |  | 2010609 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 724 | 00-001813 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 12954883 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 725 | 00-001982 | АППАРАТ КОАГУЛЯТОР VESALIUS № 1 |  | 4060101 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 726 | 00-000893 | МОЙКА ELMASONIC УЛЬТРАЗВУКОВАЯ |  | 72212069 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 727 | 00-000687 | АВТОКЛАВ STATIM 2000 |  | 101006100033 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 728 | 00-000455 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11818 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 729 | 00-000454 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11820 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 730 | 00-000462 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 630 |  | 1172001J10110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 731 | 00-001806 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074300604V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 732 | 00-001807 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074601003V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 733 | 00-001517 | ДРЕЛЬ РМ-КОКТ (РИМЕР) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 734 | 00-001557 | КОМПРЕССОР DK 50 PLUS S |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 735 | 00-001548 | МОНИТОР 19, HD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 736 | 00-001513 | ШЕЙВЕР DYONICS POWER II |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 737 | 00-001607 | ПОМПА АРТРОСКОПИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 738 | 00-001412 | ПИЛА ПС-КОКТ |  | 1034.15 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 739 | 00-001267 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 740 | 00-001268 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 741 | 00-001349 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ СОУр-1 С ПРИСТАВКОЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 742 | 00-001337 | ПРИВОД ОСЦИЛЯТОР BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 743 | 00-001338 | ПРИВОД ДРЕЛЬ BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 744 | 00-001372 | СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ КОМПРЕССИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ SCD 700 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 745 | 00-001347 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ-350-"ФОТЕК" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 746 | 00-001333 | АППАРАТ ЭХВЧ 350-01 ФОТЕК |  | 12 16-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 747 | 00-001305 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | 550013001113 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 748 | 00-001528 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 749 | 00-001553 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 750 | 00-001499 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ КРИ 1001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 751 | 00-001494 | ВИДЕОКАМЕРА ВК 01 КРЫЛО (ТИП 1-КРВ 1001) |  | 408201 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 752 | 00-001392 | АППАРАТ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 151400-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 753 | 00-001498 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ FORCE TRIAD |  | TSH47030EX |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 754 | 00-001426 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕНД 500/500 |  | 55001670716 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 755 | 00-001396 | АППАРАТ ДЛЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ КОАГУЛЯЦИИ RFG 2 |  | 20141121AR3 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 756 | 00-001552 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  | с55008120617 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 757 | 00-001329 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ DAYLITE "LED" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 758 | 00-001328 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ SURGICAL TELESCOPES |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 759 | 00-001128 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-УК |  | 25 11 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 760 | 00-001309 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 953-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 761 | 00-001310 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 954-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 762 | 00-001318 | ПИЛА СТЕРНОТОМНАЯ TRS |  | 7843 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 763 | 00-001074 | АППАРАТ АНС 01 (АРТРОПОМПА) |  | 40710 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 764 | 00-001080 | ГЕНЕРАТОР VAPR 3 |  | 1021071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 765 | 00-001610 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 |  | 1111729031 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 766 | 00-001397 | ДИСПЕНСЕР ИНФИЛЬТРАЦИОННЫЙ DP30 |  | 4656Y1311K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 767 | 00-001358 | МОРЦЕЛЛЯТОР |  | 1407583 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 768 | 00-001297 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  | 1252-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 769 | 00-001073 | ВИДЕОМОНИТОР ТМ-Н195 СG 19 |  | 9292200 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 770 | 00-001081 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00001 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 771 | 00-001082 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 772 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 773 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 774 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 775 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 776 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 777 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 778 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 779 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 780 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 781 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 782 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 783 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 784 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 785 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 786 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 787 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 788 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 789 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 790 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 791 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 792 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 793 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 794 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 795 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 796 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 797 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 798 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 799 | БП-010296 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 800 | БП-010297 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 801 | БП-010298 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 802 | БП-010341 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОЛЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ULTRAWAVE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 803 | 00-009416 | АППАРАТ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ (ГИСТЕРОПОМПА) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 804 | БП-009622 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  | '266 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 805 | БП-009650 | ПИЛА САГИТТАЛЬНАЯ STRYKER SYSTEM G |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 806 | БП-009924 | ДРЕЛЬ STRYKER SYSTEM G |  | '1729800175 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 807 | БП-010026 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
|  | **Приемное отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 808 | БП-010448 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302965 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 809 | БП-010449 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210202380 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 810 | 00-000518 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭЭС 12 |  | 263 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 811 | 00-001505 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ IK 200609 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 812 | 00-001147 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04911К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 813 | 00-001146 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04861К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 814 | 00-001133 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144024428 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 815 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2010 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Урологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 816 | БП-010773 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2960 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 817 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ ТИПА ВОДЯНАЯ БАНЯ | 2007 | 6407120007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кардиохирургическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 818 | 00-000534 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 819 | 00-001049 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ 6Т-01 АЛЬТОН |  | А375Е 072 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 820 | 00-001058 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71 144 021 667 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Онкологическое отделение № 2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 821 | 00-004554 | КАМЕРА 02 Я |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 822 | 00-000829 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 823 | 00-000875 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 824 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Аптека 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 825 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | аптека | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 826 | 00-001939 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШСС 250 |  | 4282 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 827 | 00-000404 | МАШИНА МОЕЧНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 828 | 00-000409 | ПОЛУАВТОМАТ ЗПУ |  | 55 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 829 | 00-000555 | СТЕРИЛИЗАТОР 100 3 М |  | 510 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 830 | 00-000543 | ПОЛУАВТОМАТ РОЗЛИВА ПРП |  | 15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 831 | 00-004521 | ШКАФ ШСС 80 П |  | 7230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 832 | 00-000424 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 63 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 833 | 00-004648 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ДЭ-25 |  | 238 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 834 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | 10630623 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Бактериологическая лаборатория 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 835 | БП-011213 | УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТБОРА РОБ БИОЛОГИЧЕСКИХ АЭРОЗОЛЕЙ ВОЗДУХА ПУ-1Б |  | 7303 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 836 | 00-000722 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 837 | 00-000721 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2635 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 838 | 00-001757 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 839 | 00-000406 | ШКАФ БОВ 001 |  | 138 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 840 | БП-010095 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10741219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 841 | 00-000539 | МИКРОСКОП МСХ 200 А |  | 443 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 842 | БП-010096 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10731219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 843 | 00-000953 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91580 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 844 | 00-000952 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91831 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 845 | 00-000954 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 846 | 00-000951 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91833 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 847 | 00-001398 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ IMH100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 848 | 00-001524 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110972 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 849 | 00-001143 | АСПИРАТОР ПУ-1Б |  | 3912 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 850 | 00-001291 | ШКАФ ТЕРМОСТАТИРУЮЩИЙ INCUCEL |  | 131246 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 851 | 00-001410 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1395/15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 852 | БП-010167 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1719/19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 853 | 00-009377 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ HERATHERM IMH 100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 854 | БП-010331 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5638 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 855 | БП-010339 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Радиологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 856 | 00-000785 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ДКИ-Н-10 АКСИОН |  | 80960133 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Рентгеновское отделение№2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 857 | 118,000001 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Эндоскопическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 858 | БП-010762 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 135 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 859 | БП-010766 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 136 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 860 | БП-011046 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 861 | БП-011047 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 151 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 862 | БП-011048 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 292 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 863 | БП-011049 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 289 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 864 | БП-010509 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 865 | БП-010510 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 866 | БП-010512 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 867 | БП-010513 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 868 | БП-010550 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110071 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 869 | БП-010551 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110099 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 870 | БП-010552 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110096 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 871 | БП-010543 | ПОМПА ИРРИГАЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ENDOMATE PUMP |  | 941620001-1-116 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 872 | БП-010553 | ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ИНСУФФЛЯТОР УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА |  | 9416200002-149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 873 | 00-001656 | УСТАНОВКА УДЭ 1 КРОНТ |  | 743 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 874 | 00-000950 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902024V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 875 | 00-000928 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902025V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 876 | 00-001601 | УСТРОЙСТВО ПРОМЫВОЧНОЕ |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 877 | 00-001598 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 5814 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 878 | 00-001152 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558891 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 879 | 00-001149 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558876 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 880 | 00-001151 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558857 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Патологоанатомическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 881 | БП-010443 | МИКРОТОМ РОТАЦИОННЫЙ CUT 4062 |  | А 200017 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 882 | 00-000769 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300547 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 883 | 00-000768 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300632 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 884 | 00-000701 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942736 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 885 | 00-000702 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942796 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 886 | 00-000729 | МИКРОТОМ МС 2 САННЫЙ |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 887 | 00-000730 | АППАРАТ АГТ11 ФМП |  | 76 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 888 | 00-000993 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147342 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 889 | 00-000994 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147384 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 890 | 00-000703 | СИСТЕМА ВВОДА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВОГО АППАРАТА |  | В 895 12585 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 891 | 00-001142 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГ 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 892 | 00-001258 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКИЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГТ 11- ФМП |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 893 | 00-001332 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 894 | 00-001331 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 895 | 00-001351 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 896 | 00-001350 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 5 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 897 | 00-001269 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 898 | 00-001340 | АППАРАТ АГТ 11 ФМП |  | 213 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 899 | БП-010338 | СТАНЦИЯ ЗАЛИВКИ ТКАНЕЙ В ПАРАФИН MPS/P2 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 900 | 00-001394 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110642 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 901 | 00-001393 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110643 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Амбулатория Локомотивного поселка на станции Челябинск 1 / г Челябинск, ул. К. Заслонова, д. 2** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 902 | 00-000762 | АППАРАТ АЛМАГ-1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 903 | 00-001126 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ/6Т-01 АЛЬТОН |  | 01.96АОС00 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 904 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130234 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 905 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130237 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 906 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130233 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 907 | 113.000072 | АППАРАТ ИСКРА-1 | 1987 | 1562 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 908 | 113.000538 | АППАРАТ УЗТ 1.01Ф | 1988 | 3102 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 909 | 113.000628 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 | 1999 | 1385 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 910 | 113.000056 | АППАРАТ УВЧ-66 | 1981 | 76333 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 911 | 113.000008 | АППАРАТ УВЧ-30 | 1985 | 4172 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 912 | 113.113328 | АППАРАТ АЛМАГ-02 | 2012 | 721 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 913 | 113.000077 | УСТАНОВКА КВАРЦЕВАЯ | 1977 | 71617 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 914 | 113.000074 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ДЛЯ НОСОГЛОТКИ | 1972 | 21451 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 915 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0007 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 916 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0012 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 917 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0114 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение медицинской реабилитации поликлиники 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 918 | БП-010660 | АППАРАТ ДЛЯ РОБОТИЗИРОВАННОЙ МЕХАНОТЕРАПИИ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 919 | 00-000765 | КУШЕТКА МАССАЖНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 920 | 00-000940 | ТРЕНАЖЁР ПРОНАЦИЯ-СУПИНАЦИЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 921 | 00-000915 | АППАРАТ АСА-01.3 СУХОЙ СОЛЕВОЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 922 | 00-000944 | ТРЕНАЖЁР KINETEC MAESTRA |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 923 | 00-000890 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 924 | 00-000888 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 925 | 00-000889 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 926 | 00-001765 | АППАРАТ ARTROMOT |  | 3160 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 927 | 00-000913 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5002 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 928 | 00-000900 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1928 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 929 | 00-000585 | КРЕСЛО К АППАРАТУ БИОМ-ВОЛНА ( |  | 51 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 930 | 00-000584 | АППАРАТ БИОМ-ВОЛНА |  | 54 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 931 | 00-000935 | АППАРАТ FISIOTEK 2000 NS |  | 3265 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 932 | 00-001893 | УСТАНОВКА АЛЬФА-КАПСУЛА ALPHA OXY SPA SYSTEM |  | 2100295 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 933 | 00-001810 | ПРИБОР НМ-4 |  | 8020599 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 934 | 00-001927 | АППАРАТ JAS |  | 05А0551 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 935 | 00-001892 | АППАРАТ JAS |  | 05А0543 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 936 | 00-000561 | АППАРАТ ЭЛТРАК 471 |  | 1471901 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 937 | 00-001764 | АППАРАТ ОРМЕД |  | 00705246 М |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 938 | 00-001811 | ПРИБОР SU-7S |  | 411713001 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 939 | 00-000864 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8G9BM00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 940 | 00-000938 | ТРЕНАЖЁР БЕГОВАЯ ДОРОЖКА Т90 TUNTURI |  | 7М6ВМ700031 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 941 | 00-000907 | ВЕЛОТРЕНАЖЁР Е85 TUNTURI |  | 8G9ВМ00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 942 | 00-000918 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ LOJER 125H |  | DSC010108-111 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 943 | 00-000865 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8S7A 10010L R6B |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 944 | 00-000936 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 8D9038-01 506051464 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 945 | 00-000916 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 340465-00343100-4050 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 946 | 00-001407 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА Э 2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 947 | 00-001123 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 948 | 00-001124 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 949 | 00-001500 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА-Э-1 |  | 79 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 950 | 00-000699 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 951 | 00-004626 | ВЕЛОЭРГОМЕТР TUNTURI |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 952 | 00-000798 | ТРЕНАЖЁР КРОССОВЕР МГ 117 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 953 | 00-000705 | ЭЛЕКТРОМИОНЕЙРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 М |  | 32 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 954 | 00-000797 | ТРЕНАЖЁР БАТТЕРФЛЯЙ МГ 105 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 955 | 00-001767 | АППАРАТ ПАРАЦЕЛЬС |  | 802043 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 956 | 00-000700 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 957 | 00-001275 | ТРЕНАЖЁР АССИСТЕНТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 958 | 00-001276 | ТРЕНАЖЁР ДВОЙНАЯ РАМА РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 959 | 00-001259 | ТРЕНАЖЁР СВЕДЕНИЕ-РАЗВЕДЕНИЕ НОГ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 960 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 961 | 113.113149 | АППАРАТ ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИЙ ЦНС 2 "СЭМ" |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 962 | 113.113155 | КРЕСЛО РЕЛАКСАЦИОННОЕ МАССАЖНОЕ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 963 | 113.113386 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАН ПРЕДСТЕРИЛИЗ ОЧИСТКИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 964 | 113.113463 | АППАРАТ МАГНИТО-ИНФРАКРАСНЫЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ РИКТА 04/4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Отделение медицинской реабилитации стационара 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 965 | БП-011138 | РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ РУКИ "ПЕРЧАТКА ТРЕНАЖЕР "SENSO REHAB" |  | 2443823188 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 966 | 00-001518 | АППАРАТ ОРТОРЕНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 967 | 00-001520 | КОМПЛЕКС ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТРАСТ-М |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 968 | БП-010017 | АППАРАТ ДЛЯ ПАССИВНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЕРХНИИХ КОНЕЧНОСТЕЙ FISIOTEK HP2 |  | '00778 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 969 | БП-009619 | ПОДВЕС РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ДЛЯ ВЕРТИКАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОРТОДЕНТ. МОДЕЛЬ М (МОБИЛЬНЫЙ) |  | ПМ0081 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
|  | **Центр амбулаторной онкологической помощи/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 970 | БП-010658 | ПОМПА ШПРИЦЕВАЯ ИНФУЗИОННАЯ AITECS 2016, С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Процедурная кабинет 222 1/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 971 | 00-000873 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 711440019526. |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение медицинской профилактики/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 972 | 00-001501 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ |  | 1811 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 973 | БП-010353 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР ВЗОР-9000 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 974 | БП-010361 | АНАЛИЗАТОР ПОЛЯ ЗРЕНИЯ ПНР-03 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 975 | БП-010355 | ВИБРОТЕСТЕР МБН, УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВИБРАЦИОННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВТ-02-1 |  | 2063 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 976 | БП-010358 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 977 | БП-010356 | СПИРОМЕТР КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПНЕВМОТАХОМЕТРИЧЕСКИЙ СПИРО-СПЕКТР- |  | 2009OD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 978 | БП-010354 | СТОЛ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ CIT-4000 / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 979 | БП-010359 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ BL-16 ПРИБОРНЫЙ С ЭЛ.ПРИВОДОМ / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 980 | БП-010357 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МИОКАРД-ПК |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 981 | БП-010293 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ-1 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 982 | БП-010293 | АУДИОМЕТР АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ АА-02 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Рентгеновское отделение** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 983 | БП-010692 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-560-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 984 | 00-000402 | УСТАНОВКА ITALRAY CLINODIGIT РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКАЯ |  | 19-608-05 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 985 | 00-000438 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОВСКАЯ ITALRAY CLINODIGIT |  | 15-438-04 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 986 | 00-004568 | УСТАНОВКА РЕНТГЕНОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ X-GENUS |  | 304828 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 987 | 00-000538 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ VELOPEX INTRA X |  | 3049 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 988 | 00-001317 | АППАРАТ РЕНТГЕНОМАММОГРАФИЧЕСКИЙ МАММО-РПЦ |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 989 | 00-001345 | РАДИОВИЗЕОГРАФ RVG 5100 CS |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 990 | 00-001493 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК COOOARESTREAM MEDICAL X-RAU PROCESSOR |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 991 | 00-000146 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПЕРЕНОСНОЙ |  | 273 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 992 | 00-000564 | ДИАГНОСТ СДРА |  | 216900051 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 993 | 00-000575 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ АХ 390 |  | 9039459 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 994 | 00-000600 | АППАРАТ АРМАН 6-01 |  | 9 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 995 | 00-000995 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 181 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 996 | 00-000996 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 169 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 997 | 00-001000 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 190 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 998 | 00-001756 | КОМПЛЕКС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ CLINODIGIT |  | 22-1127-07 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 999 | 00-000624 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИТАЛРЕЙ-КАРМЕКС |  | 20024904 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1000 | 00-004596 | АППАРАТ МФТ - 60 |  | 1680 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1001 | 00-009374 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК CARESTREAM MEDICAL X-RAY PROCESSOR 102 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1002 | 00-009290 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ СРТ ЗАО НИПК ЭЛЕКТРОН |  | 3233 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1003 | БП-010293 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ PXP-60HF / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 | PTH60-1907-009 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1004 | БП-010680 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦИФРОВОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ GM85 40КВТ, ВАР.ИСП.3 С ПРИНАДЛ БП-010679 |  | 5654M3HN800009Z | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Рентгеновское отделение г. Златоуст / г. Златоуст, ул. Щербакова, д.2** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1005 | БП-010691 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-559-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1006 | БП-009760 | КОМПЛЕКС РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ДИАКОМ ИСПОЛНЕНИЕ 2 |  | 319 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1007 | БП-009944 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРАОРАЛЬНЫЙ PREVA |  | 1014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1008 | БП-010127 | ФЛЮОРОГРАФ МАЛОДОЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ СКАНИРУЮЩИЙ С РЕНТГЕНОЗАЩИТНОЙ КАБИНОЙ |  | 19-30152 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Стоматологическое отделение № 1 / г. Челябинск, ул. Овчинникова, д. 6** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1009 | 00-009421 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ТОМОГРАФИЧЕСКИЙ KODAK 9000 3D EXTRAJRAL IMAGING SYSNEM |  | ВСХХ092 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1010 | 00-009429 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0133 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1011 | 00-009430 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 | 13.03.2016 | EGJA 0255 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1012 | 00-009469 | РЕНТГЕНАППАРАТ ДЕНТАЛЬН. KODAK 2100 (KODAK TROPHY) |  | VKYA641/0745014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Стоматологическое отделение № 2 / г. Челябинск, ул. Свободы, д. 86** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1013 | 00-009428 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1014 | 00-009424 | РЕНТГЕНАППАРАТ НАСТЕННЫЙ CS 2200 |  | DKYO215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Центральная стерилизационная, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1015 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-17 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ 60601-2-40 | 2014 | 1293 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1016 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-23 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ | 2014 | 2570154 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1017 | 113,7833 | АВТОКЛАВ ГКА 25 ПЗ КАСИМОВСКИЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 159 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1018 | 113,7188 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 103 М | 2000 | 827 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Физиотерапевтический кабинет, г .Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1019 | 113,3545 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС РОССИЯ | 1991 | 4379 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1020 | 113,113438 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ «УЛЬТРОТОН-ЭМА-Н» ОАО «НОВОАНЕНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ» РОССИЯ | 2012 | 30 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1021 | 113,773 | АППАРАТ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ МУСТАНГ РОССИЯ | 2004 | 2002RТ0662 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1022 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 137477 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 1023 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 1360217 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 1024 | 113,7812 | АППАРАТ УВЧ -70 01А РОССИЯ | 2008 | 1108078 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1025 | 113,00054 | АППАРАТ УЗТ -1.07Ф УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УЛЬРОЗВУКОВОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ООО «МЕДТЕКО» РОССИЯ | 2014 | 831 |  |  |  | \* |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1026 | 113,000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ ОУФНУ-ЭМА-Е ДЛЯ ОБЛУЧЕНИЯ ЗАО «ЗАВОД ЭМА» РОССИЯ | 2014 | 8972 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Рентгеновский кабинет, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1027 | 113,7435 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТАЦИОНАРНЫЙ РУМ-20 РОССИЯ | 1984 | 843419 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1028 | 113,7816 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ PREVA | 2008 | ДС65228 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1029 | 114,00804 | ПРОЯВОЧНАЯ МАШИНА CARESTREAM | 2013 | 4342 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1030 |  | ФЛЮОРОГРАФ «ФМЦС-ПРОСКАН-2000» | 2021 | 21-30131 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Кабинет функциональной диагностики, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1031 | 113,7607 | АУДИОМЕТР GSI-17 США | 2001 | 20012188 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1032 | 113,7676 | ДЕФИБРИЛЯТОР М -110 ГЕРМАНИЯ | 2003 | 71144 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1033 | 113,7549 | ДЕФИБРИЛЯТОР ТУР М-100 М-103 ГЕРМАНИЯ | 1996 | 78628 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1034 | 113,7609 | ВЕЛОЭРГОМЕТР ГЕРМАНИЯ | 2001 | 70309301 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1035 | 113,7612 | ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ | 2001 | 190 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1036 | 113,11343 | СПИРОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ СМП - 21 РД РОССИЯ | 2014 | В11012133 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1037 | 113,113436 | СПИРОГРАФ СМП-21/01 РОССИЯ | 2011 | В14033152 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1038 | 114,00805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDIKO 601 | 2014 | б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1039 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | SMD14016-315 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1040 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | Д14066554 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1041 | 113,7831 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т-01-РД РОССИЯ | 2012 | G12102118 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1042 | 1137805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ SCHILLER | 2007 | 8009647 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1043 | 113,7704 | КАРДИОГРАФ 6 КАНАЛЬНЫЙ | 2004 | 5100864 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1044 | 114,00996 | СУТОЧНЫЙ МОНИТОР АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ | 2017 | Б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1045 | 113,1134 | АУДИОТЕСТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ | 2014 | 6145 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1046 | 114,00995 | КОМПЛЕКС СУТОЧНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ ЭКГ «МИОКАРД-ХОЛТЕР» | 2017 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
|  | **Офтальмологический кабинет, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1047 | 113,7614 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50 ЯПОНИЯ | 2001 | 601588 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1048 | 113,000257 | ПЕРИМЕТР НАСТОЛЬНЫЙ ПНР-2-01РОССИЯ | 1987 | 241 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1049 | 113,113398 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ РАСР 6100 | 2014 | C7ДС24ВLR | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1050 | 114,00848 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P | 2015 | 147122 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
|  | **Кабинет ультразвуковой диагностики, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1051 | 114,00732 | СИСТЕМА УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ АРОGEE 3800 | 2014 | 84183125064 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1052 | 114,0057 | ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ DP6900 | 2011 | 23048-СТО-501 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
|  | **Стоматологическое отделение, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1053 | 113,7574 | УСТАНОВКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | 1995 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
|  | **Прочие кабинеты поликлиники, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1054 | 113,113311 | КОМПРЕССОРНЫЙ НЕБУЛАЙЗЕР OMRON (ОМРОН) | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1055 | 113,7675 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКОН ЦЛМН-Р10-01 | 2010 | 0775-10 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1056 | 113,000142 | ЭЛЕКТРООТСОС ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1057 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED СН211-115 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1058 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1059 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1060 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 103 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1061 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 664 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1062 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1063 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1064 | 102104119 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2014 | 681 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1065 | 113.113.343 | СВЕТИЛЬНИК ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ SD- 10 РОССИЯ | 2006 | А- 722 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1066 | 113,7801 | СВЕТИЛЬНИК МЕДИЦИНСКИЙ MASTERLIGHT | 2007 | 10,12 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1067 | 113,113437 | СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ ГП 40 | 2014 | 15 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1068 | 114,01058 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2017 | б/н | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1069 | БП- 00024961 | ДЕЗАР ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР КРОНТ | 2019 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1070 | БП-00026954 | ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР СИДЭСТ -100С | 2021 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |

**Приложение № 4**

**к Документации о проведении закупки**

**Договор**

**на техническое обслуживание медицинской техники №** **24060109067**

г. Челябинск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск» (ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»), именуемое далее «Заказчик», в лице директора Царева Алексея Петровича, 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. Исполнитель принимает на себя обязательства по техническому обслуживанию медицинской техники Заказчика (далее – Услуги) указанного в Приложении № 1 к настоящему Договору (Требования к оказываемым услугам), а Заказчик в свою очередь обязуется своевременно принимать оказанные Услуги и оплачивать их.

1.2. Услуги оказываются в соответствии с Требованиями к оказываемым услугам (Приложении № 1 к настоящему Договору).

1.3 Оказание Услуг осуществляется по адресам, указанным в Приложении №1 к настоящему Договору, с понедельника по пятницу, за исключением нерабочих праздничных дней с 09:00 до 16:00 местного времени.

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

2.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует в течение 1 (одного) года, а в части взаиморасчетов - до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

2.2 Услуги по настоящему Договору оказываются в течение 1 (одного) года с момента подписания Договора Сторонами. Периодичность технического обслуживания указана в Требованиях к оказываемым услугам (Приложение №1 к настоящему Договору). Срок оказания услуг по каждой заявке в течение 5(пяти) рабочих дней с момента подачи заявки Заказчиком посредством автоматической системы заказов «Электронный ордер» (далее АСЗ «Электронный ордер»).

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 Услуги порядок оплаты**

3.1. Стоимость Услуг по настоящему Договору составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_копеек (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей 00 копеек). В том числе НДС (\_\_%): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей \_\_\_копеек (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек) в соответствие с Расчетом стоимости (Приложение№2) к настоящему Договору.

В стоимость Услуг включены стоимость расходных материалов, запасных частей, входящих в сервисный набор и подлежащих замене, транспортные расходы, накладные и плановые расходы Исполнителя, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.

3.2. Оплата Услуг производится Заказчиком ежемесячно путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 16 настоящего Договора в течение 90 (девяноста) календарных дней после подписания Сторонами акта сдачи-приемки оказанных Услуг за расчетный месяц, при условии получения Заказчиком оригинального комплекта документов, подписанного со стороны Исполнителя: счета на оплату, Актов сдачи-приемки оказанных услуг (2 экз.), счета - фактуры.

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

3.5. Настоящим Исполнитель подтверждает, что надлежащим образом изучил все условия оказания услуг по настоящему 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

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

1. **Риск случайной гибели медицинской техники**

4.1. Риск случайной гибели обслуживаемой медицинской техники, другого имущества, используемого для оказания Услуг, до окончательной приемки Заказчиком Услуг по настоящему Договору несет Исполнитель.

**5. Обязательства Сторон**

**5.1. Заказчик вправе:**

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

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

**5.2. Заказчик обязуется:**

5.2.1. Оказывать содействие Исполнителю в вопросах его взаимодействия с соответствующими структурными подразделениями Заказчика при оказании Услуг на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

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

5.2.3. Обеспечить доступ персонала Исполнителя к местуоказания Услуг.

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

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

5.2.6. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении оказания Услуг в случае, указанном в п. 5.4.3 настоящего Договора, рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения выполнения работ.

5.2.7. Предоставлять Исполнителю заявки в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»*.*

**5.3. Исполнитель вправе:**

5.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки оказанных услуг по настоящему Договору.

5.3.2. Требовать своевременной оплаты оказанных Услуг в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.3.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно оказания Услуг в рамках настоящего Договора.

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

**5.4. Исполнитель обязуется:**

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

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

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

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

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

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

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

5.4.8.Оказать Услугисогласно Заявкам Заказчика, направленных посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»

5.4.9. Нести ответственность за создание безопасных условий труда своих работников в соответствии со ст. 212 ТК РФ. В случаях допущения несчастных случаев на производстве с работниками Исполнителя, полную ответственность несет Исполнитель.

5.4.10. Соблюдать требования законодательства Российской Федерации рекомендации Роспотребнадзора, иных уполномоченных органов в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний (включая выполнение санитарно-противоэпидемиологических мероприятий, использование средств индивидуальной защиты, соблюдение дистанции, проведение дезинфекции и другие меры).

Самостоятельно обеспечить своих работников средствами индивидуальной защиты.

5.5**.** В случае обмена в целях исполнения настоящего Договора информацией на съемных носителях до направления информации передающая Сторона обязана осуществить проверку съемных носителей на предмет отсутствия вредоносного программного обеспечения.

**6. Порядок сдачи и приемки услуг**

6.1. Ежемесячно в течении первых 3 (трех) рабочих дней каждого месяца Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра акта сдачи-приемки оказанных Услуг, счет на оплату, а также счет-фактуру, оформленную в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

В акт сдачи-приемки оказанных услуг включается объем фактически оказанных Услуг согласно поданных заявок Заказчика в течении месяца.

6.2. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 6.1 настоящего 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.

6.3. В случае представления Заказчиком мотивированного отказа от принятия оказанных Услуг, Стороны в течение5 (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.

6.4. В случае досрочного оказания Услуг по настоящему Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

**7. Антикоррупционная оговорка**

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

7.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 7.1](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p283) настоящего Договора, 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 7.1](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p283) настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1. настоящего Договора: телефон (351) 268-42-32, официальный сайт [chelyabinsk.rzd-medicine.ru](https://chelyabinsk.rzd-medicine.ru).

Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1. настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений [пункта 7.1](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p283). настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

7.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений [пункта 7.1](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p283). настоящего Договора 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.

7.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений [пункта 7.1](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p283). настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 7.2](file:///P:\СЕКТОР%20ПО%20ЗАКУПКАМ\Присяжнюк%20О.В\Извещение%20выложены%202022\Услуги\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте\Извещение%200081-22%20ТО%20мед%20оборудования%20В%20Златоусте.docx#p285). настоящего Договора, 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 настоящего Договора.

**8. Обстоятельства непреодолимой силы**

8.1. 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, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

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

8.3. 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.

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

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

**9**. **Защита информации**

9.1. 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.

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

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

9.4. 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.

**10. Ответственность сторон**

10.1. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия привлекаемых им к оказанию Услуг третьих лиц как за собственные действия.

10.2. В случае нарушения сроков оказания Услуг, предусмотренных настоящим Договором, сроков выполнения требования Заказчика, предъявленного в соответствии с пунктом 5.1 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.

10.3. 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.

10.4. 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 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).*

10.5. 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.

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

10.7. 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.

10.8. При выявлении Заказчиком фактов несоблюдения работниками Исполнителя, задействованными в процессе выполнения работ Заказчику, санитарно-противоэпидемиологических мероприятий, связанных с профилактикой и борьбой с новой коронавирусной инфекцией, вызванной 2019-nCoV, такие работники Исполнителя отстраняются от выполнения работ, а работы, выполненные с нарушением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий, не подлежат оплате.

О факте отстранения работников Заказчик в течение текущего рабочего дня сообщает Исполнителю, который незамедлительно принимает меры по устранению выявленных нарушений. При не устранении Исполнителем выявленных нарушений в течение следующего рабочего дня Заказчик имеет право на досрочное расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке.

10.9. В случае утраты документации, переданной Исполнителю *Заказчиком*, сообщения третьим лицам конфиденциальной информации в нарушение раздела 9 настоящего Договора, передачи информации на съемных носителях, содержащих вредоносное программное обеспечение, Исполнитель возмещает Заказчику убытки и оплачивает штраф в размере *0,1%* от цены настоящего Договора.

**11. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжение**

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

11.2. 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.

11.3. 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.

11.4. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по инициативе Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11.5. 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*.*

11.5. 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.

11.6. Настоящий Договор может быть расторгнут Заказчиком в одностороннем внесудебном порядке в случае неисполнения Исполнителем требования, предусмотренного пунктом 5.4.6. настоящего Договора.

**12. Разрешение споров**

12.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

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

12.3. Стороны установили обязательный досудебный порядок урегулирования споров, вытекающих из невыполнения (ненадлежащего выполнения) условий настоящего Договора, путем направления претензии.

12.4. Претензия составляется одной из Сторон в письменной форме, подписывается уполномоченным на то должностным лицом, с печатью организации и направляется в адрес второй Стороны ценным письмом с описью вложения.

12.5. В случае отсутствия информации о получении Стороной-адресатом направленной ей корреспонденции по урегулированию споров и претензий в досудебном порядке, любая корреспонденция считается полученной Стороной-адресатом через 15 рабочих дней с даты ее направления по адресу, указанному Стороной-адресатом в разделе 16 настоящего Договора.

12.6. Все споры и разногласия между Сторонами, которые могут возникнуть по настоящему Договору, если они не будут разрешены путем переговоров, решаются в Арбитражном суде Челябинской области.

**13. Прочие условия**

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

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

13.3. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись Стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах настоящего 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.

**14. Налоговая оговорка**

14.1. Исполнитель гарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРЮЛ/ЕГРИП надлежащим образом;

его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;

располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;

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

является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

не допускает 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 отражает 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;

своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику – *данный абзац исключается в случае освобождения от уплаты НДС при заключении договора;*

лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

14.2. Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 14.1 настоящего Договора, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и(или)

предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика работы, имущественные права, являющиеся предметом настоящего договора, требований к Заказчику о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов,

то Исполнитель обязуется возместить Заказчику убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

14.3. Исполнитель в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 14.2 настоящего Договора. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Исполнителя возместить имущественные потери.

**15. Перечень Приложений**

15.1. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

15.1.1. Приложение №1 -Требование к оказываемым услугам*.*

15.1.2. Приложение №2- Расчет стоимости.

**16. Юридические адреса и реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»  454000, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41  Телефон: 268-38-00, 268-42-32  ИНН 7451207988  КПП 745101001  ОГРН 1047423520320  Р/с 40703810400020001286  К/с 30101810145250000411  БИК 044525411  Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве  Электронная почта: dkbsecr@dkb74.ru | **Исполнитель:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| Директор |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ А.П. Царев / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

Приложение № 1

к Договору № 24060109067

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**Требования к оказанию услуг**

**1. Предмет договора:** оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники, перечисленной в Таблице 1.

**2**. **Место оказания услуг:**

Срок оказания услуг по каждой заявке в течение 5(пяти) рабочих дней с момента подачи заявки Заказчиком посредством автоматической системы заказов «Электронный ордер» (далее АСЗ «Электронный ордер»), с понедельника по пятницу, за исключением нерабочих праздничных дней с 09:00 до 16:00 местного времени, по адресам:

г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41;

г. Челябинск, ул. Доватора, 23;

г. Челябинск, ул. Свободы, 88;

г. Челябинск, ул. Овчинникова, 6;

г. Челябинск, ул. Заслонова, 2;

г. Челябинск, Привокзальная площадь, 1;

г. Златоуст, ул. Щербакова, 2;

г. Магнитогорск, ул. Вокзальная 31/2;

г. Троицк, ул. Деповская, 1.

**3. Срок оказания услуг:** в теченииодного годас момента заключения договора.

**4. Общие требования:**

4.1. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания в исправном состоянии медицинской техники, находящейся в эксплуатации у Заказчика, перечень которой установлен в Таблице 1. Результатом услуг является работоспособность медицинской техники и её пригодность к использованию по назначению.

4.2. Техническое обслуживание медицинской техники – комплекс регламентированных нормативной и эксплуатационной документацией мероприятий и операций по поддержанию и восстановлению исправности и работоспособности медицинской техники при ее использовании по назначению, а также при хранении и транспортировании. Техническому обслуживанию подлежит вся медицинская техника, перечисленная в Таблице 1, в соответствии с графиком периодического технического обслуживания.

4.3. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники должны оказываться в полном объеме и надлежащего качества, в соответствии с требованиями инструкций по эксплуатации медицинской техники фирм-производителей (паспорт), ГОСТ Р 58451-2019 «Изделия медицинские. Обслуживание техническое», руководящих документов Ростехнадзора, СНиП, действующих нормативно-технических документов по вопросам эксплуатации и ремонта медицинской техники.

4.4. Исполнитель оказывает услуги с привлечением квалифицированных специалистов (штатных или внештатных) по всем видам медицинской техники, подлежащей техническому обслуживанию, которые соответствуют требованиям п. 5.5. ГОСТ Р 58451-2019. Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и т.п.). Заказчик вправе запросить заверенные копии указанных документов, а также копии трудовых и\или гражданско-правовых договоров специалистов Исполнителя или копии договоров субподряда исполнителя.

4.5. Исполнитель обеспечивает наличие контрольно-измерительного и технологического испытательного оборудования в номенклатуре и количестве, обеспечивающем проведение всех видов работ при оказании услуг. Средства измерений, используемые при оказании услуг, должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по [ГОСТ Р 8.568](consultantplus://offline/ref=B7A0030AAF49AC12974DBEACD19E1B686D72FAA470B60D56AE12BA1C53V3X)-2017 «Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения».

4.6. Для оказания услуг по техническому обслуживанию исполнитель должен иметь действующую лицензию на производство и техническое обслуживание медицинской техники выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика, предусмотренных «Положением о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий», разработанным Министерством здравоохранения РФ, и утвержденным Правительством РФ от 30.11.2021г. № 2129.

4.7. Исполнитель обязан иметь лицензию на деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности), выданной в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уполномоченным государственным органом с указанием в перечне работ, услуг, предусмотренных положением о лицензировании медицинской деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ, необходимых для исполнения услуг, указанных в Техническом задании Заказчика;

4.8. Исполнитель обязан иметь в штате не менее пяти инженеров, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий, имеющих высшее или среднее профессиональное (техническое) образование, стаж работы по специальности не менее 3 лет и дополнительно профессиональное образование (повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет) в сфере выполняемых работ и оказываемых услуг.

4.9. Используемые при оказании услуг материалы должны иметь разрешение к применению на территории Российской Федерации, необходимые регистрационные удостоверения, иные разрешительные документы и сертификаты соответствия.

**5**. **Исполнитель обязан:**

При необходимости, обеспечить прибытие специалистов для диагностики неисправности в течение 2-х часов с момента подачи заявки Заказчиком через средства связи, а именно: телефонная связь, электронная почта, мессенджеры;

Обеспечить присутствие инженеров Исполнителя на территории Заказчика по адресам: Цвиллинга 41, Доватора 23 ежедневно, кроме праздничных и выходных дней, с 9:00 до 16:00 для своевременного и в полном объеме исполнения графика ТО (Таблица 1) и оперативного реагирования на заявки о неисправностях.

Своевременно информировать Заказчика о техническом состоянии обслуживаемой медицинской техники, производить выдачу технических заключений о работоспособности и целесообразности их ремонта, консультировать представителей Заказчика по правилам её эксплуатации;

Проводить при необходимости текущий ремонт обслуживаемой медицинской техники, обеспечивая тем самым её бесперебойную работу;

Регистрировать в журнале технического обслуживания медицинской техники все услуги по обслуживанию медицинской техники.

**6. Объем оказываемых услуг:**

Виды услуг по техническому обслуживанию медицинской техники:

- [контроль технического состояния](#sub_1604);

- [периодическое и текущее техническое обслуживание](#sub_1605);

- [текущий ремонт](#sub_1606) (восстановление работоспособности);

- устранение аварийных ситуаций на медицинской технике в случае их возникновения и принятие срочных мер по восстановлению её работоспособности;

- ведение журнала технического обслуживания медицинской техники.

**7**. [**Контроль технического**](#sub_1206) **состояния:**

7.1. Периодичность, объем и технология контроля технического состояния медицинской техники, выбор методов и средств контроля определяются соответствующей нормативной и эксплуатационной документацией.

7.2. Результаты контроля технического состояния служат основой для принятия решения о необходимости проведения и об объеме услуг по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.3. Техническое состояние изделия определяется:

- визуально и по органолептическим признакам (шумы, запахи и т.д.);

- проверкой в действии (функциональный контроль).

7.4. Визуально и по органолептическим признакам контролируют, узлы, детали, когда их исправность, надежность монтажа может быть определена без применения средств инструментального контроля (видимые повреждения покрытий, нарушения герметичности, течи трубопроводов, магистралей и т.п.).

7.5. При проверке медицинской техники в действии устанавливают работоспособность и правильность функционирования изделий и механизмов, действие защитных устройств и блокировок.

7.6. Предусмотрены следующие виды контроля технического состояния:

- периодический (плановый) контроль технического состояния;

- текущий (внеплановый) контроль технического состояния.

7.7. [Контроль технического](#sub_1206) состояния медицинской техники перед использованием проводится медицинским персоналом непосредственно перед использованием медицинской техники. Порядок и правила проведения контроля технического состояния излагаются в разделе "Подготовка медицинской техники к использованию" руководства по эксплуатации (инструкции пользователя).

7.8. Периодический контроль технического состояния медицинской техники проводится специалистами по техническому обслуживанию медицинской техники.

7.9. Периодический контроль технического состояния включает в себя:

- проверку целостности кабелей, соединительных проводников, коммутирующих устройств, магистралей;

- проверку органов управления, контроля, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствия люфтов, срабатывания защитных устройств и блокировок;

- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, подверженных повышенному износу;

- проверку функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрирующих и защитных устройств;

- проверку медицинской техники на соответствие требованиям электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа медицинской техники.

7.10. Текущий контроль технического состояния выполняется в порядке входного контроля после продолжительного перерыва в работе медицинской техники, а также при отказах медицинской техники.

7.11. Результаты контроля технического состояния медицинской техники отражаются в [журнале](#sub_1001) технического обслуживания, актах контроля технического состояния.

**8.** **Периодическое и текущее техническое обслуживание:**

8.1. Виды, объемы, технологическая последовательность услуг по периодическому и текущему техническому обслуживанию медицинской техники определяются требованиями эксплуатационной документации, а также результатами контроля технического состояния медицинской техники.

8.2. Техническое обслуживание выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.

8.3. Текущее техническое обслуживание проводится в необходимых объемах по результатам текущего контроля технического состояния медицинской техники.

8.4. Документами, подтверждающими объем и качество оказываемых услуг по техническому обслуживанию медицинской техники, являются [журнал](#sub_1001) технического обслуживания и акт-наряд на оказанные услуги.

8.5. В состав услуг по периодическому техническому обслуживанию входит:

- 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.;

- замена отработавших ресурс составных частей (щетки, фильтры и т.п. материалы и изделия, предназначенные для периодической замены, через установленные в эксплуатационной документации значения наработки или интервалы времени, а также для обслуживания и поддержания исправности медицинской техники);

- специфические для данной техники, услуг, необходимость, объемы и содержание которых

установлены технической и эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка медицинской техники.

**9. Текущий ремонт (восстановление работоспособности без замены запасных частей), входящий в стоимость технического (сервисного) обслуживания:**

9.1. Решение о необходимости проведения текущего ремонта принимается службой технического обслуживания медицинской техники совместно с Заказчиком медицинской техники по результатам контроля технического состояния медицинской техники.

9.2. [Текущий ремонт](#sub_1208) может выполняться как на месте эксплуатации медицинской техники, так и на производственных площадях службы технического обслуживания медицинской техники в зависимости от сложности, объема работ и возможностей транспортировки.

9.3. После текущего ремонта медицинской техники в предусмотренных эксплуатационной документацией случаях подвергается послеремонтным испытаниям в объеме, необходимом для подтверждения соответствия эксплуатационных и технических характеристик отремонтированной медицинской техники значениям, приведенным в эксплуатационной документации.

9.4. Исполнителем предоставляются гарантии (не менее 3х месяцев) с момента подписания акта сдачи приемки оказанных услуг.

**10. Требования к результатам оказания Услуг:**

Результатом оказания Услуг является техническое обслуживание медицинской техники, обеспечивающее поддержание и восстановление работоспособности или исправности медицинской техники при использовании по назначению, предусмотренному изготовителем (производителем).

Результаты оказания услуг оформляются документами в соответствии с разделом 13 ГОСТ Р 58451-2019. «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения» и подтверждающими факт оказания услуг по техническому обслуживанию медицинской техники: журнал Технического обслуживания медицинской техники и акт оказанных услуг или иной передаточный документ.

**11.** **Порядок оплаты:** оплата проводится после подписания акта сдачи- приемки оказанных услуг.

**12.** **Перечень медицинской техники и график оказания услуг по техническому обслуживанию указаны в Таблице 1:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Инвентарный номер | Наименование | Год выпуска | Заводской номер | График периодического технического обслуживания | | | | | | | | | | | | Кол-во обслуживаний за год |
| Январь | Февраль | Март | Апрель | Maй | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
|  | **Терапевтическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | БП-010722 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ С РЕГИСТРАЦИЕЙ ЭКГ В РУЧНОМ И АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМАХ ЭК12Т-01-"Р |  | GS230211088 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 2 | БП-010447 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 | 2021 | GS10202379 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Офтальмологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | БП-010622 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ HCP-7000 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 7PR00R22A00016 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 4 | БП-010440 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ NCT-200 |  | Z9BP3463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 5 | БП-010442 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ TAVO-xyz ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | 2021 | Z9B83463 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 6 | 00-000626 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ ПЗ МД |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 7 | 00-001870 | ПРИБОР ПЕРИГРАФ ПЕРИКОМ |  | 340 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 8 | 00-001868 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 9 | 00-001869 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 10 | 00-001852 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4550 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 11 | 00-001923 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4541 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 12 | 00-001857 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4551 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 13 | 00-001860 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9761 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 14 | 00-001920 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4542 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 15 | 00-001854 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4552 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 16 | 00-001858 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9803 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 17 | 00-001921 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4543 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 18 | 00-001855 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4553 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 19 | 00-001861 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9783 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 20 | 00-001853 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4116 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 21 | 00-001859 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 9787 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 22 | 00-001856 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4618 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 23 | 00-001922 | ИНДИКАТОР ИГД-02 ПРА |  | 4539 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 24 | 00-004667 | АНОМАЛОСКОП ЦВЕТ-1 |  | 91308 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 25 | 00-000613 | ПРИБОР MESOTEST |  | 62801 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 26 | 00-000503 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б ИФ |  | 10256 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 27 | 00-000602 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ |  | 40093 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 28 | 00-001848 | ОФТАЛЬМОСКОП ВХА |  | Т01020 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 29 | 00-001844 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01012 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 30 | 00-001845 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01013 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 31 | 00-001846 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01014 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 32 | 00-001843 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 33 | 00-000568 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50M CANON |  | 601540 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 34 | 00-001753 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SHIN NIPPOH SL-45 |  | 748811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 35 | 00-001865 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113931 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 36 | 00-001864 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113929 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 37 | 00-001755 | АНОМАЛОСКОП OCULUS НМС |  | 47017090 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 38 | 00-001849 | ПЕРИМЕТР CENTERFIELD II |  | 23027001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 39 | 00-001851 | ТОНОМЕТР БЕСКОНТАКТНЫЙ SHIN NIPPON NCT-10 |  | 67АQ0207E |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 40 | 00-001873 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433572 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 41 | 00-001874 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ АСР-8 ЕМ |  | ЕМ 1433574 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 42 | 00-001872 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606882 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 43 | 00-001871 | КОМБАЙН IS-600 ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 20080007606883 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 44 | 00-001359 | ТОНОМЕТР HNT-7000 HUVITZ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 45 | 00-001346 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ HS 7500 HUVITZ |  | 7HSOZE 14B0007 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 46 | 00-001599 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL 203 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 47 | 00-001242 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127031 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 48 | 00-001241 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 С НАСАДКАМИ |  | 127045 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отоларингологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 00-000897 | КРЕСЛО КВ-2С ВРАЩАЮЩЕЕСЯ |  | 234 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 50 | 00-001762 | АППАРАТ АМПУ-КОМПРЕССОР |  | 347 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 51 | 00-000649 | КРЕСЛО КВ-2 ТИПА БАРАНИ |  | Б/Н |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 52 | 00-000407 | КАМЕРА УФ |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 53 | 00-004661 | АУДИОМЕТР AZ 26 |  | 38013 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 54 | 00-001760 | АУДИОМЕТР АС 40 |  | 640331 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 55 | 00-001763 | АППАРАТ ОТОСКОП COMPAC VIDEO |  | 23120 Р |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 56 | 00-001759 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-ЭХО КОМПЬЮТЕРНЫЙ |  | 0504-08 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 57 | 00-000896 | АСПИРАТОР VARIO 18 AC ВАКУУМНЫЙ |  | 1244583 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 58 | 00-000903 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОД09120 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 59 | 00-000570 | АУДИОМЕТР СSI 17 |  | 20012100 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 60 | 00-001761 | КОМПЛЕКС НЕЙРО-АУДИО |  | 6302208 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 61 | 00-000937 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | МОD 09-121 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 62 | 00-001766 | КОМПЛЕКСНОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ВРАЧА MODULA |  | МОД 06 923 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 63 | 00-001339 | КОМПЛЕКТ ДЛЯ РЕЧЕВОЙ АУДИОМЕТРИИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 64 | 00-001321 | АУДИОМЕТР AD 226 |  | 906538 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 65 | 00-001334 | АУДИОМЕТР AD-226 |  | 907230 |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 66 | БП-010025 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ АУЗХ-100 ФОТЕК |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Хирургическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | БП-010811 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 68 | БП-010814 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 69 | БП-010815 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 70 | БП-010816 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 71 | БП-010817 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 72 | БП-010818 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 73 | БП-011082 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 74 | БП-011083 | РУКОЯТКА ДЛЯ БОРА INTRA (НАКОНЕЧНИК) ПРЯМАЯ, 11 СМ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 75 | БП-011207 | КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ SKD-A В СОСТАВЕ И С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 76 | БП-010770 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ STRERN С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 77 | БП-010825 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ-350-01 ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 78 | 00-000866 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 79 | 00-001758 | КОМПЛЕКС КАП-ЭЛМ 01 АНДРО-ГИН |  | 679 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 80 | 00-001805 | АППАРАТ ЭХВЧ 300-01-АКСИ (КОАГУЛЯТОР ) |  | 410035 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 81 | 00-001799 | АСПИРАТОР ИРРИГАТОР АИ-01-АКСИ |  | 390038 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 82 | 00-001928 | ИСТОЧНИК СВЕТА ПЕНТАКС |  | A111564 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 83 | 00-001795 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402102V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 84 | 00-001794 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402111V1 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 85 | 00-001550 | АППАРАТ АИР-У ПЛЮС |  | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 86 | 00-001551 | АППАРАТ АМУС-01- ИНТРАМАГ |  | 1335 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 87 | 00-001507 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 161425-5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Кардиологическое отделение №1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | БП-010450 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302979 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 89 | 00-001312 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC DEFI N |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Пульмонологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 00-001031 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 91 | 00-001032 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 92 | 00-000513 | ИНГАЛЯТОР ОМРОН NEU 17 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 93 | 00-001502 | ПОРТАТИВНЫЙ РУЧНОЙ МОНИТОР ОКИСИ АЗОТА NOBREATH |  | NBR023545 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 94 | 00-001384 | ИНГАЛЯТОР - НЕБУЛАЙЗЕР OMRON U-17 |  | 6576831/944460 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кардиологическое отделение №2 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | 00-001371 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН 06 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Гастроэнтерологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2009 | 247 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Эндокринологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | БП-010771 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2961 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 98 | БП-010787 | АНАЛИЗАТОР БИОИМПЕДАНСНЫЙ ОБМЕННЫХ ПОЦЕССОВ И СОСТАВА ТЕЛА АВС-02 "МЕДАСС" |  | 4237 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 99 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Гинекологическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 114.00271 | КОНЦЕНТРАТОР 7F-5L АРМЕД | 2009 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
| 101 | 00-001816 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194387 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
| 102 | 00-001306 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 300-01-П ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | ММ 03 00187 1113 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  | 1 |
|  | **Отделение гнойной хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | БП-010432 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ КАВИТАЦИОННЫЙ ФОТЕК МОДЕЛЬ ACTITON-A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 104 | 00-001653 | УСТАНОВКА ПЕЛИКАН |  | 148 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 105 | 00-001530 | СИСТЕМА РЕНАСИС-EZ PLUS |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 106 | 00-001144 | КОМПЛЕКС ЗЕРЦ МУЛЬТИФАНКШН |  | КС 3000312036 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение сосудистой хирургии / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | БП-010451 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302980 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Централизованная стерилизация / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | 00-000863 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 109 | 00-000861 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 110 | 00-000914 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 П 3 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 111 | 00-000412 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 491 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 112 | 00-000414 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 502 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 113 | 00-000413 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 482 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 114 | 00-000673 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100-3 |  | 736 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 115 | 00-000411 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 ЦТ 129 М |  | 468 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 116 | 00-000576 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 2179 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 117 | 113.20451 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 3 | 2004 | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 118 | 00-000601 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 631 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 119 | 00-001316 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК-100-4 |  | 90613 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 120 | 00-000184 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ |  | '134 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 121 | 00-001299 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 1391 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 122 | 00-001311 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 МИЗ-МА |  | 1382 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 123 | 00-001302 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13112 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 124 | 00-001301 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 125 | 00-001303 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13114 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 126 | 00-001300 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП 320 |  | 13115 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 127 | 00-000901 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 128 | 00-000912 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ФЭ 25 МО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 129 | 113.113389 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР AQUA-10 | 2014 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Физиотерапевтическое отделение / г Челябинск, ул. Доватора, д.23, ул. Цвиллинга, д.41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | БП-011218 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДАРСОНВАЛИЗАЦИИ "ИСКРА-3М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 131 | БП-011217 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ ТРЕХЧАСТОТНЫЙ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ КВЧ-7, 1/5, 6/4, 9-НД |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 132 | БП-010728 | АППАРАТ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ МАГНИТОТЕРАПИИ ПЕРЕДВИЖНОЙ "ПОЛЮС-2М" |  | П2М011551022 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 133 | БП-010729 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ С РЕЖИМОМ СКАНИРОВАНИЯ "ГРАДИЕНТ-4М" |  | 352 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 134 | БП-010788 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ "АЛМАГ-02" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 135 | БП-010656 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02М С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 136 | БП-010412 | АППАРАТ ДЛЯ УВЧ ТЕРАПИИ СО СТУПЕНЧАТОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ УВЧ-60 МЕД ТЕКО |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 137 | 00-000698 | АППАРАТ ПОЛИМАГ 01 |  | 91 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 138 | 00-000985 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1967 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 139 | 00-001778 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 140 | 00-001779 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 141 | 00-001774 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 142 | 00-001775 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 143 | 00-001776 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 144 | 00-001777 | СИСТЕМА ДЛЯ ТАЛАССОТЕРАПИИ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 145 | 00-000925 | УСТАНОВКА ДЛЯ СУХИХ УГЛЕКИСЛЫХ ВАНН |  | 28751 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 146 | 00-000922 | УСТАНОВКА ПОДВОДНОГО ДУШ-МАССАЖ |  | 28752 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 147 | 00-000920 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28747 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 148 | 00-000921 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  | 28749 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 149 | 00-000923 | ВАННА БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 150 | 00-000924 | ВАННА ПОДВОДНОГО МАССАЖА |  | 28478 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 151 | 00-000510 | АППАРАТ ГРАДИЕНТ 1 |  | 411 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 152 | 00-004622 | АППАРАТ АМПЛЬПУЛЬС -5 |  | 17231 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 153 | 00-000906 | АППАРАТ АДФТ-4 РАДУГА |  | 123 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 154 | 00-000504 | АППАРАТ УВЧ 80 04 СТРЕЛА |  | 29 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 155 | 00-000505 | АППАРАТ УВЧ 70 01 А СТРЕЛА |  | 19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 156 | 00-001783 | ПРИБОР-СМЕСИТЕЛЬ ФАНГО |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 157 | 00-001002 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 158 | 00-001003 | ВАННА МОБИЛЬНАЯ ДЛЯ РУК |  | Б/Н |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 159 | 00-000899 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1930/21027 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 160 | 00-001875 | АППАРАТ ЭТЕР |  | 440 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 161 | 00-001879 | АППАРАТ УЗТ-1.02С |  | 1 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 162 | 00-000929 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 163 | 00-000519 | АППАРАТ УЗТ 1 07 Ф |  | 8241 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 164 | 00-004671 | АППАРАТ МИЛТА Ф 8 01 |  | 8122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 165 | 00-004670 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 7792 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 166 | 00-001878 | АППАРАТ УЗТ-1.01Ф |  | 233 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 167 | 00-000514 | АППАРАТ ЛУЧ 4 |  | 804 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 168 | 00-000647 | ВАННА ВАДМ 650 7 |  | 6507 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 169 | 00-000898 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1929 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 170 | 00-000515 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 171 | 00-001894 | ИНГАЛЯТОР АЛЬБЕДО |  | 4459 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 172 | 00-004678 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22018 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 173 | 00-004679 | АППАРАТ ТОНУС-1 ДТ 50 3 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ |  | 22019 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 174 | 00-001769 | КАФЕДРА ВУОКСА |  | 5113 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 175 | 00-001780 | ТЕРМОВАННА ПАРАФИНОВАЯ |  | 10854 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 176 | 00-000983 | КОТЁЛ ГРЯЗЕВОЙ 3.65-60 |  | 60170 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 177 | 00-000887 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  | 18870 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 178 | 00-001880 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 10590 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 179 | 00-000986 | ТЕРМОШКАФ 3.50-W2 |  | 02.02.1966 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 180 | 00-000905 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809353 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 181 | 00-000904 | АППАРАТ МУСТАНГ 2000 |  | 809359 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 182 | 00-001784 | ШКАФ - ОБОГРЕВАТЕЛЬ ФАНГО |  | 168687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 183 | 00-004566 | АППАРАТ УЗТ 1 08Ф |  | 10913 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 184 | 00-000894 | АППАРАТ DL 2002D МАССАЖНЫЙ |  | 804989 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 185 | 00-001768 | АППАРАТ MASTERPULS MP100 |  | DC 1640 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 186 | 00-001883 | АППАРАТ УВЧ-70-01- СТРЕЛА+ |  | 1207015 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 187 | 00-000862 | АППАРАТ КВЧ 7 НД |  | 1289-09 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 188 | 00-000970 | УСТАНОВКА ДУШЕВАЯ МАССОРТЕРМ |  | 04101/10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 189 | 00-000984 | НАГРЕВАТЕЛЬ ТЕРМОКОМПРЕССОВ HYDROTHERM WTA 15 ST |  | 1247.1108.10 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 190 | 00-001596 | АППАРАТ МАГНИТНО-ИК ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА Ф 8-01 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 191 | 00-001113 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 192 | 00-001076 | ГРЯЗЕМЕШАЛКА ( |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 193 | 00-001427 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АЛА-832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 194 | 00-001256 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МЕДАПТОН |  | 481 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 195 | 00-004526 | АППАРАТ ГРИЗЛИ |  | 7 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 196 | 00-001236 | АППАРАТ АМО-АТОС-Э |  | 173 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 197 | 00-001295 | ТРАНСАИР 07 СУРДОЛОГИЧЕСКИЙ |  | 6168 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 198 | 00-001924 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС-5 |  | 801122 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 199 | 00-004672 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 7 |  | 223 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 200 | 00-001130 | АППАРАТ РАНЕТ ДМВ-20-1 |  | 11150 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 201 | 113.113144 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФА "СОЛНЫШКО" |  | 359206 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 202 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  | 4687 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 203 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 152763 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 204 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109139 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 205 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 77376 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 206 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109466 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 207 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109525 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 208 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  | 109513 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 209 | 113.000009 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ "ПОТОК-1" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 210 | 113.000192 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОСОН ЭС -10-5 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 211 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 610 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 212 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 61993 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 213 | 113.000196 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УФО ОРК-21 |  | 62084 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 214 | 113.000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ОУФНУ |  | 284 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 215 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 216 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 217 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 218 | 113.000736 | ИНГАЛЯТОР "МУССОН-1М" |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 219 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39037 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 220 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39035 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 221 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39110 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 222 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39107 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 223 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39049 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 224 | 113.113109 | УЛЬТРАТОН 03-АМП С ПОСОБИЕМ И КОМПЛЕКТ. ЭЛЕКТРОД. |  | 39039 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 225 | 113.113328 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-02 |  | 316 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 226 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  | 3123024 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 227 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 228 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 229 | 113.113345 | АППАРАТ ДЛЯ МЕСТНОЙ ДОРСОНВАЛИЗАЦИИ КОРОНА |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 230 | 113.113354 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-01 |  | 143 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 231 | 113.000648 | АППАРАТ СТИМУЛ-1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 232 | 00-009288 | АППАРАТ АЛМАГ 02 МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ |  | 00937.16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 233 | 00-009306 | АППАРАТ УВЧ-30.03 НАН ЭМА |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 234 | 00-009307 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12472 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 235 | БП-009661 | АППАРАТ УЗТ-1.07Ф |  | 12624 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 236 | 00-009393 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОЛИМАГ-02 |  | 16 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 237 | БП-010091 | АППАРАТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРОМАССАЖА ДЭНАС-ВЕРТЕБРА-02 |  | АГБ-450 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 238 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 9060029314 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 239 | БП-00024914 | ИНГАЛЯТОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РОТОР | 2019 | 7061524333 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 240 | БП-010090 | ГАЛОИНГАЛЯТОР ГАЛОНЕБ ГИСА-01 |  | 19086 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 241 | БП-00025257 | АППАРАТ КВЧ ТЕРАПИИ КВЧ-НД | 2019 | 326719 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 242 | БП-00025258 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1566 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 243 | БП-00025259 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 1582 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 244 | БП-00025260 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21829 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 245 | БП-00025261 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21859 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 246 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21853 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 247 | БП-00023402 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ+ | 2019 | 21841 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 248 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 249 | БП-00023530 | ДАРСОНВАЛЬ ДЕ 212 КАРАТ | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 250 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 251 | 00-00017191 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР OMRON | 2019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 252 | БП-010288 | ПАРАФИНОНАГРЕВАТЕЛЬ КАСКАД-40 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 253 | БП-00026837 | АППАРАТ МАГНИТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ + | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 254 | БП-00025659 | АППАРАТ МАГНИТНОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АЛМАГ-03 | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 255 | БП-00026839 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ И ЛЕКАРСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА АВТОМАТИЗИР.ЭЛФОР-ПРОФ | 2020 | 40703872 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 256 | БП-00025660 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ УЛЬТРАТОН-АМП-2ИНТ | 2020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
|  | **Отделение функциональной диагностики / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 257 | БП-010821 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ И ПУЛЬСОКСИМЕТРИИ MIR, МОДЕЛИ SPIROLAB 1 |  | А23-OY.16346 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 258 | БП-010768 | СПИРОМЕТР ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ |  | А23-0j.14882 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 259 | БП-011209 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО СТРЕСС-ТЕСТИРОВАНИЯ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 260 | БП-010600 | АППАРАТ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ MIR В ВАРИАНТЕ ИСПОЛНЕНИЯ: SPIROLAB 1 |  | А-23-OJ,12520 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 261 | БП-010516 | АППАРАТ ДЛЯ КАРДИО.СТРЕСС-ТЕСТИРИВОНИЯ CASE |  | STE21410021SA |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 262 | БП-010445 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210300850 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 263 | БП-010446 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ СТАЦИОНАРНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/260 |  | S210100736 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 264 | 00-000672 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС 25 |  | 87 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 265 | 00-001136 | ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП ЭЭС-70 ПЕРЕНОСНОЙ |  | 44 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 266 | 00-000567 | ПРИБОР ВИБРОТЕСТЕР МБН |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 267 | 00-004655 | ЭНЦЕФАЛОСКОП ЭС-12 |  | 647 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 268 | 00-000870 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO 1211 |  | 870051 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 269 | 00-000872 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019527 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 270 | 00-001245 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 271 | 00-001246 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ FUKUDA DENSHI |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 272 | 00-001235 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ 02 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 273 | 00-001613 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1833 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 274 | 00-001614 | УСТРОЙСТВО ВИБРОТЕСТЕР МБН ВТ-02-1 |  | 1842 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 275 | 00-000891 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ-CARDICO 302 |  | 8074642 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 276 | 00-001985 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МАС 1200 ST |  | 550020843 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 277 | 00-000871 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 71144019533 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 278 | 00-001257 | КАРДИОСТИМУЛЯТОР ЭЗОТЕСТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 279 | 00-001608 | ВЕЛОЭРГОМЕТР SCHILLER ERGOSANA ERG 911BP/LS |  | 16051100261 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 280 | 00-004621 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ВОСТОК |  | 91137 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 281 | 00-001240 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ CARDIMAX FX 8322 |  | 50000323 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 282 | 00-001314 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDICO |  | 1303-0738 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 283 | БП-010343 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810072 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 284 | БП-010344 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810079 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 285 | БП-010345 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810080 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 286 | БП-010346 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ PAGEWRITER TC 10 |  | CN71810063 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 287 | БП-010251 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПОЛИ-СПЕКТР 8/ЕХ |  | 1607 UC |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Клинико-диагностическая лаборатория / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 288 | БП-010767 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ СЕРИИ TW:TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 289 | БП-010667 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ ВОДЯНОЙ TW-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 290 | 00-000878 | ТЕРМОШЕЙКЕР PST 60 HL 4 |  | 450906016 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 291 | БП-010487 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СЕРИИ СМ (СМ 50) |  | 2110275 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 292 | 00-000433 | СТЕРИЛИЗАТОР ГК 100 |  | 1246 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 293 | 00-000794 | АНАЛИЗАТОР HUMASED 40 |  | 16040 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 294 | 00-000980 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300642 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 295 | 00-000778 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300629 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 296 | 00-000982 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300797 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 297 | 00-000977 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300799 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 298 | 00-000979 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300802 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 299 | 00-000975 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300803 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 300 | 00-000978 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300804 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 301 | 00-001033 | ВОШЕР ATLANTIS 4 |  | 501916 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 302 | 00-000542 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1 403 241 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 303 | БП-010253 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN C-LINE GP+ |  | 5213-20-0029 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 304 | 00-000410 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ЛЭ 25 МО |  | 618 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 305 | 00-001395 | ЦЕНТРИФУГА ОС-6МЦ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 306 | 00-001292 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА УЭФ-01 АСТРА |  | 1413938 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 307 | 00-001526 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110968 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 308 | 00-001595 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКАТА BIOSEN-LINE |  | 5222-17-0015 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 309 | БП-010374 | ПРОМЫВАТЕЛЬ ПЛАНШЕТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ АКВАМАРИН |  | 6010620110163 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 310 | БП-009616 | ФОТОМЕТР РЕАЛ Р, УПРАВЛЯЮЩИЙ КОМПЛЕКС |  | 1569 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 311 | 00-004522 | АППАРАТ СПЕКТОРФОТОМЕТР СФ 26 |  | 790488 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 312 | 00-004616 | КОЛОРИМЕТР ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КФК 3 |  | 9006505 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 313 | 00-000170 | ФОТОМЕТР "КФК-3-01" |  | '1070473 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 314 | 00-001353 | АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ И ЛАКТАТА BIOSEN C-LINE |  | 5214-13-0202 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 315 | 00-000981 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300795 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 316 | 00-000779 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300798 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 317 | 00-000976 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300800 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 318 | 00-001056 | АНАЛИЗАТОР-КОАГУЛОМЕТР HUMACLOT DUO PLUS |  | HC-12206 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 319 | БП-010078 | АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ КРОВИ EASY BLOOD GAS ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO (MEDICA) |  | 619030006 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 320 | 00-001525 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110965 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 321 | БП-010305 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 322 | БП-010306 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 323 | БП-010307 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 324 | БП-010308 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 325 | БП-010309 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 326 | БП-010310 | ТЕРМОСТАТ ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ С ТАЙМЕРОМ ТТ-2 ТЕРМИТ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 327 | БП-010314 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ БЕЗ ОХЛАЖДЕНИЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 328 | БП-010313 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ Z 216 MK, НАСТОЛЬНАЯ С ОХЛАЖДЕНИЕМ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 329 | БП-010317 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 330 | БП-010318 | ЦЕНТРИФУГА СМ-50(ELMI) |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 331 | БП-010315 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 332 | БП-010316 | ЦЕНТРИФУГА-ВСТРЯХИВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКАЯ СМ-70М-07 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 333 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 334 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 335 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 336 | 113.000126 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 337 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 338 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 339 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 340 | 113.000556 | ЦЕНТРИФУГА ОС 6 М |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 341 | 113.000617 | ДОЗАТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 342 | 113.113140 | ПЕРЕМЕШИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОБ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 343 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 344 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 345 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 346 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 347 | 113.113312 | МИКРОСКОП МИКМЕД -5 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 348 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 349 | 113.113147 | СЧЕТЧИК "СФК-МИНИЛАБ-903" ФОРМЕННЫХ ЭЛ-ТОВ КРОВИ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 350 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 351 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 352 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 353 | 113.113447 | СЧЕТЧИК ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ МИНИЛАБ |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 354 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 355 | 113.113388 | СЧЕТЧИК ЛАБОРАТОРНЫЙ «ЛИДЕР -01" |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 356 | 00-009308 | АНАЛИЗАТОР ФЛУОРИМЕТРИЧЕСКИЙ RAMP 200 SYSTEM |  | С000491 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 357 | 00-001335 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 4070 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 358 | 00-001336 | АНАЛИЗАТОР ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ХР-300 |  | А 5146 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 359 | БП-010079 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111341 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 360 | БП-010081 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111345 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 361 | БП-010082 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111347 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
| 362 | БП-010080 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO |  | 111289 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 2 |
|  | **Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 363 | БП-010441 | КОМПЛЕКС ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ АНГИОГРАФИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ |  | 32300 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 364 | 00-000692 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВКЭ 01 КРЫЛО |  | 2007018 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 365 | 00-000459 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 366 | 00-000457 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11817 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 367 | 00-001122 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД 500 LT |  | LT000110411 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 368 | 00-009368 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 369 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 370 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 371 | 108.023459 | БАНЯ-ТЕРМОС ВОДЯНАЯ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 372 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 373 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 374 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кожно-венерологическое отделение / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 375 | БП-010511 | АППАРАТ ПЕДИКЮРНЫЙ PODOLOG |  | 11140001 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 376 | 00-001037 | ШКАФ АТ/NT |  | 608 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 377 | 00-004572 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 20-01 МТУСИ 50 |  | 6 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 378 | 00-004675 | СОСУД ДЮАРА СК-16 |  | 167 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 379 | 00-000605 | АППАРАТ МИНИ ЭКСПЕРТ ДТ |  | 1612 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 380 | 00-000461 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 125 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 381 | 114.00830 | КОНЦЕНТРАТОР КИСЛОРОДА JAY-5A | 2015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 382 | 00-001381 | АППАРАТ ОЗОНОТЕРАПИИ АОТ-Н-01-Арз-01/1 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 383 | 00-001503 | АППАРАТ ДЛЯ ПЕДИКЮРА PODO SPRAY NT 40 LIGT |  | 0716.13-0666 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Женская консультация / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 384 | БП-010581 | МАММОГРАФ ЭЛЕКТРОИМПЕДАНСНЫЙ МНОГОЧАСТОТНЫЙ "МЭМ" |  | 000521 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 385 | БП-010618 | ФЕТАЛЬНЫЙ АКУШЕРСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ МАК-02-"Ч" |  | 2067 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 386 | 00-001045 | МОНИТОР МАК-01 Ч |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 387 | 00-000554 | КОЛЬПОСКОП ЦЕЙС |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 388 | 00-001910 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 24 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 389 | 00-000569 | КОЛЬПОСКОП КР 3000 |  | 8730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 390 | 00-001911 | ШКАФ ШСвЛ 80 |  | 1043 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 391 | 00-001821 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57718 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 392 | 00-001820 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 57720 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 393 | 00-001819 | КОЛЬПОСКОП LEISEGANG 1 D |  | 40945 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 394 | 00-004530 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15854 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 395 | 00-004529 | ПОЛОЧКА УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ TAU |  | 15859 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 396 | 00-001817 | АППАРАТ ГИНЕТОН-2 |  | 20 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 397 | 00-001754 | КОЛЬКОСКОП OLYMPUS OCS-500 |  | 711011 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 398 | 00-004590 | СТЕРИЛИЗАТОР ГП-40 3 |  | 80125 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 399 | 00-001815 | АСПИРАТОР DOMINANT 50 |  | 1194381 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 400 | 00-001812 | КРИОДЕСТРУКТОР КГАА-01-КРИОТЕК |  | 0108-45 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 401 | 00-000803 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014762 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 402 | 00-000802 | ДЕТЕКТОР SONICAID ONE |  | 8014173 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 403 | 00-001814 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 18249493 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 404 | 00-001789 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231801 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 405 | 00-001786 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231793 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 406 | 00-001787 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231804 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 407 | 00-001792 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231805 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 408 | 00-001788 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231806 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 409 | 00-001791 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231796 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 410 | 00-001790 | ОСВЕТИТЕЛЬ HEINE OPTOTECHNIK |  | S/N 1231798 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 411 | 00-001793 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 073402115 V1 01 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 412 | 00-001554 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 413 | 00-001556 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 414 | 00-001555 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ SONICAID ONE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 415 | 00-001402 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 416 | 00-001403 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 417 | 00-001404 | ДЕТЕКТОР ПОРТАТИВНЫЙ СЕРДЦЕБИЕНИЯ ПЛОДА SONICAID |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 418 | 00-001549 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | 105 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 419 | 00-001370 | ИСТОЧНИК СВЕТА СВЕТОДИОДНЫЙ SOPRO |  | 729 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 420 | 00-001369 | ЭНДОВИДЕОКАМЕРА SOPRO |  | 1730 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 421 | 00-001254 | АППАРАТ ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК (КОАГУЛЯТОР ) |  | 1028-1 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 422 | 00-000664 | ВИДЕОКОЛЬПОСКОП SENSITEC SLC 2000 |  | CNYABAV00575 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 423 | 00-001243 | ФЕТАЛЬНЫЙ МОНИТОР ДЛЯ ОДНОПЛОДНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ |  | 738XLO207231-12 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 424 | 00-001818 | АППАРАТ К-ЛАЗЕРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 425 | 00-001605 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ КНБ-04-01LEDЗЕНИТ |  | '000143 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 426 | БП-010334 | КОЛЬПОСКОП НАПОЛЬНЫЙ БИНОКУЛЯРНЫЙ КНб-04-01LED ЗЕНИТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Медицинский пункт вокзала на ст. Челябинск / г Челябинск, ул. Привокзальная площадь, д. 1** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 427 | 00-001057 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71144021359 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 428 | 00-001618 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т |  | 028210Е00 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 429 | 113.113212 | НЕБУЛАЙЗЕР | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 430 | 113.113305 | ОТОСКОП КОМБИЛАЙТ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 431 | 113.113306 | ЛАРИНГОСКОП | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 432 | 113.113311 | ИНГАЛЯТОР-НЕБУЛАЙЗЕР КОМПРЕССОРНЫЙ | 2014 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
|  | **Онкологическое отделение № 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 433 | БП-010774 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2964 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 434 | БП-009652 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  | '2678 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 435 | БП-009653 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 436 | БП-009654 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А (ПОРТАТИВНЫЙ, ДРЕНАЖНЫЙ, 20 кПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 437 | 00-004571 | АППАРАТ МУЛАТ |  | 145003 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 438 | 00-001508 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ В-40А |  | 1956 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 439 | 00-001293 | УСТАНОВКА ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА БОВ-001 АМС |  | '0521 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Нейрохирургическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 440 | 00-000636 | РЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
| 441 | 00-000509 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭХО 11 |  | 296-02 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  | 1 |
|  | **Травматологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 442 | БП-010772 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 443 | БП-010490 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | BZ05005 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 444 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 | 230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Офтальмологическое отделение 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 445 | 00-001867 | ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 446 | 00-000403 | ПРИБОР MESOTEST-2 |  | 3080 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 447 | 00-000400 | ПРИБОР MESOTEST-2 (АДАПТОМЕТР) |  | 35582 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 448 | 00-001847 | ОФТАЛЬМОСКОП |  | Т01021 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 449 | 00-001891 | АППАРАТ UD 6000 |  | 769811 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 450 | 00-001863 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-1E |  | 1113940 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 451 | 00-000965 | ПРИБОР IOL MASTER 1474-565 |  | 1027526 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 452 | 00-001862 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ TAKAGI SM-2 |  | 4048601 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 453 | 00-001391 | РЕФРАКТОКЕРАТОМЕТР АВТОМАТИЧЕСКИЙ GR-3100 К |  | 34 AL 3525 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 454 | 00-004594 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 37 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 455 | 00-004593 | ОФТАЛЬМОСКОП ЭХО 21 |  | 145 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 456 | 00-004612 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ ЩЛ 2Б |  | 769 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 457 | 00-004619 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 04 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 458 | 00-004620 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ПРИБОР СЕРДОЛИК 10 06 |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 459 | 00-004623 | ПАХОМЕТР CARL ZEISS |  | 871008 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 460 | 00-001127 | АППАРАТ ЛАЗЕР LP2532 INTEGRE SP |  | 5A1316 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 461 | 00-001110 | АППАРАТ ЛАЗЕР LT5106-S SOLO-AS |  | SL0414 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 462 | 00-002536 | КОРНЕОТОПОГРАФ СТ-1000 |  | 813805 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 463 | *114.00165* | ПАХИМЕТР DGH 550 | 2008 | 2008-2980 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отоларингологическое отделение стационара 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 464 | 00-000648 | АУДИОМЕТР АС-40 |  | 151093 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 465 | 00-000902 | УСТАНОВКА ЛОР MODULA-EVROPA |  | MOD 09129 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 466 | 00-001145 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 467 | 00-001148 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ LED |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 468 | 00-001138 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ 3S LED HEADLIGHT |  | Б/Н |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 469 | 00-009305 | ЛОР-УСТАНОВКА MODULA-EUROPA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение анестезиологии-реанимации 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 470 | БП-010775 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2965 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 471 | БП-011208 | КОМПЛЕКС АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ ДЛЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ |  | А055 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 472 | БП-010670 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017615 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 473 | БП-010671 | СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ SV600 (ВАР.ИСП. 2) |  | AA6-27017603 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 474 | БП-010672 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010791 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 475 | БП-010673 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-27010787 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 476 | БП-010674 | АППАРАТ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЙ WATO С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ, ВАРИАНТ ИСПОНЕНИЯ: WATO EX-35 |  | KG-28010897 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 477 | БП-010563 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212066 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 478 | БП-010559 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212067 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 479 | БП-010560 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р 212117 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 480 | БП-010561 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р211853 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 481 | БП-010562 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ РЕАНИМАТОЛОГА И АНЕСТЕЗИОЛОГА ПЕРЕНОСНОЙ МПР6-03-"ТРИТОН" |  | Р212118 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 482 | БП-010404 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0034 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 483 | БП-010405 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ SAVINA 300 CLASSIC |  | ASPA-0035 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 484 | БП-010517 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0056 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 485 | БП-010518 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0057 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 486 | БП-010519 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUSPLUSC С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | ASPM-0058 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 487 | БП-010460 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403416 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 488 | БП-010461 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12 Т -01 Р-Д МОБИЛЬНЫЙ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНЫЙ |  | GS210403448 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 489 | БП-010540 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6577 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 490 | БП-010541 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6578 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 491 | БП-010542 | МОНИТОР ПАЦИЕНТА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ Vamosc |  | ASPL-6579 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 492 | 00-000684 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007832 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 493 | 00-000685 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРГ 10-01 МИКРОЛЮКС Д1 |  | 2007835 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 494 | БП-010326 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 495 | БП-010327 | ТЕРМОСТАТ-БАНЯ ВОДЯНАЯ WB-4MS |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 496 | 00-000495 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 2 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 497 | 00-000492 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 12 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 498 | 00-000489 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 62 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 499 | 00-000497 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 3 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 500 | 00-000398 | АППАРАТ RAPHAEL |  | 7403 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 501 | 00-000494 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 4 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 502 | 00-000488 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 14 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 503 | 00-000491 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 134 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 504 | 00-000493 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 5 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 505 | 00-000490 | АППАРАТ ФАБИУС |  | 65 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 506 | 00-000496 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 6 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 507 | 00-000498 | АППАРАТ ИВЛ SAVINA |  | 8 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 508 | 00-001945 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯТОР EDP 20 A |  | 57521 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 509 | 00-000476 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1794 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 510 | 00-000477 | НАСОС БЕЗ ШТАТИВА ВАКУСОН |  | LD1801 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 511 | 00-000485 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 512 | 00-000484 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101099839 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 513 | 00-000483 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ROSPONDER 1100 |  | 101105538 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 514 | 00-000487 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105648 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 515 | 00-000486 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР (МОНИТОР) CARDIO SERV |  | 101105658 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 516 | 00-001637 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 1000 |  | AG62B5391 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 517 | 00-000499 | МОНИТОР SOLAR 8000М (КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ) |  | C2RF2459G |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 518 | 00-000682 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1633 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 519 | 00-000683 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 72 1629 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 520 | 00-001072 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 09114880 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 521 | 00-001638 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕС 8000 |  | AA62-120491 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 522 | 00-000782 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105364 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 523 | 00-000784 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105387 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 524 | 00-000783 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 88105368 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 525 | 00-001066 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111271 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 526 | 00-001070 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111293 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 527 | 00-001064 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111255 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 528 | 00-001068 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111236 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 529 | 00-001071 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111296 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 530 | 00-001067 | МОНИТОР КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ SENSITEC MEC 1200 |  | СС 9С111247 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 531 | БП-010324 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 532 | БП-010325 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 БФА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 533 | 00-001510 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2330 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 534 | 00-001511 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2331 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 535 | 00-001509 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ РП 2-01 |  | 2329 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 536 | 00-001355 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 537 | 00-001362 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 538 | 00-001363 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 539 | 00-001364 | АППАРАТ ИВЛ NPB 760 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 540 | 00-001341 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР NIHON KOHDEN ТЕС-5521К |  | 86405 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 541 | 00-001063 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135230 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 542 | 00-001062 | ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЛЯТОР РАСЕ 101Н |  | 1135229 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 543 | 00-001343 | ШПРИЦ НАСОС MC AGILIA |  | 22299471 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 544 | 00-001287 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК12Т АЛЬТОН -06 |  | 0196А0808 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 545 | 00-001342 | АСПИРАТОР DC 12 |  | 13А3920084 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 546 | 00-001344 | АППАРАТ ИВЛ NPB 560 |  | 40966N0250 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 547 | 00-001515 | АППАРАТ НАРКОЗНОДЫХАТЕЛЬНЫЙ AESPIRE |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 548 | 00-001609 | АППАРАТ НАРКОЗНЫЙ FABIUS TIRO с принадлежностями |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 549 | 00-001408 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2076 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 550 | 00-001409 | АППАРАТ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЛЕГКИХ МК-1-1 |  | 2077 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 551 | 00-001421 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108740 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 552 | 00-001419 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108731 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 553 | 00-001416 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108751 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 554 | 00-001423 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108742 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 555 | 00-001420 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108753 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 556 | 00-001417 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108744 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 557 | 00-001415 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108735 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 558 | 00-001422 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108745 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 559 | 00-001424 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108758 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 560 | 00-001418 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ПЕРФУЗОР |  | 108729 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 561 | 00-001425 | ПРИБОР ДЛЯ ПОИСКА НЕРВНЫХ СПЛЕТЕНИЙ СТИМУПЛЕКС NIIS 12 |  | 27.0499 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 562 | 00-001386 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114120 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 563 | 00-001406 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM |  | 114171 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 564 | 00-001385 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114114 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 565 | 00-001387 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114124 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 566 | 00-001388 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114126 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 567 | 00-001389 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2701 |  | 114129 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 568 | 00-001390 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ МОДЕЛИ PVM-2703 |  | 108397 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 569 | 00-009398 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PVM-2703 (c esCCO) |  | 115790 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 570 | 00-001534 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121840ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 571 | 00-001531 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121837ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 572 | 00-001532 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121838ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 573 | 00-001533 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ PYM 2701 ( Y214A) |  | 0121839ВА |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 574 | 00-001079 | АППАРАТ ИВЛ ВИАН 1-2 |  | 976 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 575 | 00-001516 | АППАРАТ ИСКУССТВЕННОГО ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ МВ200 ЗИС ЛАЙН |  | МВ 16178 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 576 | БП-010274 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34837 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 577 | БП-010275 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34845 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 578 | БП-010276 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34771 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 579 | БП-010277 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34831 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 580 | БП-010278 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ ПЕРФУЗОР КОМПАКТ ПЛЮС |  | 34830 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 581 | 00-001116 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2003 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 582 | 00-001117 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2004 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 583 | 00-001284 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2024 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 584 | 00-001118 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2005 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 585 | 00-001283 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2025 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 586 | 00-001078 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1725 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 587 | 00-001077 | АППАРАТ ИВЛ МК 1 |  | 1726 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 588 | 00-001119 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 2007 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 589 | 00-001282 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2017 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 590 | 00-001115 | АППАРАТ ИВЛ CHIROLOG SV |  | 67 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 591 | 00-001281 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2018 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 592 | 00-001280 | АППАРАТ ИВЛ МК-1-1 |  | 2019 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 593 | 00-001322 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10408 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 594 | 00-001323 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10409 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 595 | 00-001324 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10410 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 596 | 00-001325 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10415 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 597 | 00-001326 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10418 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 598 | 00-001327 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM 2351K |  | 10420 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 599 | 00-001449 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9254 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 600 | 00-001447 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 10179 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 601 | 00-001450 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9378 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 602 | 00-001452 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDOLIFE |  | 6381 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 603 | 00-001451 | МОНИТОР ПРИКРОВАТНЫЙ BSM-2351K |  | 9692 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 604 | 00-001304 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР CARDIOLIFE TEC-5531K |  | SN 82620 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 605 | 00-001134 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144025011 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 606 | 114.00861 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 607 | 114.00862 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2016 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 608 | 114.00522 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 609 | 114.00523 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 610 | 114.00524 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 611 | 114.00525 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 612 | 114.00527 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 613 | 114.00528 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 614 | 114.00530 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 615 | 114.00531 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 616 | 114.00532 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 617 | 114.00533 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 618 | 114.00537 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 619 | 114.00538 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 620 | 114.00539 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 621 | 114.00540 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 622 | 114.00541 | КРОВАТЬ BLG2414K ЭЛЕКТРО КИТАЙ | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 623 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 624 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 625 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2010 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 626 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 627 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 628 | БП-00025984 | МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ АРМЕД | 2013 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 629 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 630 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 631 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 632 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 633 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 634 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 635 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 636 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 637 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 638 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 639 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 640 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 641 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 642 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 643 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 644 | 00-009310 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PIUS) |  | 188647 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 645 | 00-009312 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188649 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 646 | 00-009314 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188651 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 647 | 00-009315 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188652 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 648 | 00-009316 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188653 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 649 | 00-009317 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188654 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 650 | 00-009318 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188655 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 651 | 00-009319 | НАСОС ИНФУЗИОННЫЙ ШПРИЦЕВОЙ AITECE SEP-10S (PLUS) |  | 188656 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Операционный блок 1 / г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 652 | БП-010760 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 (АДАПТЕР ДЛЯ НАСАДОК "ГАРМОНИК") |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 653 | БП-010761 | ИНКУБАТОР STERRAD VELOCITY READER |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 654 | БП-010776 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОСТНОЙ ТКАНИ АЛЬФА С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | М0200028015 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 655 | БП-011081 | МОТОРНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ЛОР-ОПЕРАЦИЙ |  | SN W03590 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 656 | БП-011212 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 08851 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 657 | БП-010666 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО МЕДЭЛ |  | 07872 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 658 | БП-010665 | СИСТЕМА ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЫСОКОЧАСТОТНАЯ ФОТЕК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  | 220245-5 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 659 | БП-010659 | ЦЕНТРИФУГА МЕДИЦИНСКАЯ СМ-6МТ С РОТОРОМ 6М.05 В КОМПЛЕКТЕ С АДАПТЕРАМИ |  | 2220151K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 660 | БП-010623 | ПЛАТФОРМА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СЕРИИ FX VALLEYLAB FX8 (ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯТОР) |  | F 1к 196 КХ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 661 | БП-010406 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЭХВЧ 80 ФОТЕК |  | 206651-6 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 662 | БП-010444 | ДРЕЛЬ КАНЮЛИРОВАННАЯ |  | W601020 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 663 | 00-000655 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 55 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 664 | 00-000693 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 МФС |  | 178 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 665 | 00-001025 | ДЕРМАТОМ ДЭД 75 |  | Б/Н |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 666 | 00-000704 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301-ОХ МЕДЭЛ |  | 3051 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 667 | 00-001980 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 9555 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 668 | 00-000712 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 3057 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 669 | 00-000741 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 9301 ОХ МЕДЭЛ |  | 22408 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 670 | 00-001981 | ОСВЕТИТЕЛЬ FABER OPTIC "BFL" |  | 81256 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 671 | 00-001024 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300-03 ФОТЕК |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 672 | 00-001028 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 350-02 ФОТЕК Е353 |  | 9386 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 673 | 00-001044 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 140-02 ФОТЕК |  | 9193 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 674 | 00-001026 | ДЕРМАТОМ ДЭД 100 |  | 237.09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 675 | 00-001990 | СТЕРИЛИЗАТОР CTERIDENT 25 |  | 50540 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 676 | 00-001050 | СВЕТИЛЬНИК L2000 АРМЕД |  | 03А08.7 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 677 | 00-000761 | ОСВЕТИТЕЛЬ КРО 10 01 ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ |  | 811030 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 678 | 00-000696 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ВЭ 01 КРЫЛО |  | 2007019 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 679 | 00-000711 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | AR001071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 680 | 00-000760 | ПИЛА МАЯТНИКОВАЯ ПНМ 01 |  | 0047 06/0074-07 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 681 | 00-004660 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС 9 1 ( |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 682 | 00-004658 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 683 | 00-004657 | КОМПЛЕКС НЕЙРОХ УЗХ 93010ОХ МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 684 | 00-000460 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 685 | 00-001971 | ГЕНЕРАТОР FORCE FX 8 CA |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 686 | 00-009302 | УСТАНОВКА УЗО МЕДЭЛ 10-01 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 687 | 00-004642 | КОАГУЛЯТОР БИПОЛЯРНЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 688 | 00-000960 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 689 | 00-000959 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 690 | 00-000867 | СВЕТИЛЬНИК ОПЕРАЦИОННЫЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 691 | 00-000442 | МИКРОСКОП-СТЕРЕО Hi-R 900 |  | 283 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 692 | 00-000645 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 157 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 693 | 00-001046 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200-01 ЭФА |  | 708 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 694 | 00-001620 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/30 |  | 159 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 695 | 00-000522 | АППАРАТ УЗХ 9111 МН МЕДЭЛ |  | 3400 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 696 | 00-000480 | ОТСОС |  | 1795 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 697 | 00-004559 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШС 80 |  | 9686 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 698 | 00-000478 | ОТСОС |  | 1797 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 699 | 00-000479 | ОТСОС |  | 1559 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 700 | 00-004636 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CH 1500 |  | 95013 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 701 | 00-000482 | АППАРАТ ERBOTOM 1СС 200 (КОАГУЛЯТОР) |  | D1111 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 702 | 00-000593 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 215 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 703 | 00-001023 | ИНСУФФЛЯТОР ИНС-001 ФОТЕК |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 704 | 00-001012 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИНС 01 |  | 10610 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 705 | 00-000604 | ОСВЕТИТЕЛЬ FIBER OPTIC SURGICAL LIGHT |  | 20350 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 706 | 00-001648 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 21456 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 707 | БП-010173 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКИЙ ОМ-ДЕЛЬТА-01 |  | 443 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 708 | 00-000577 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 654 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 709 | 00-000807 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ ФОТЕК ЕА141 |  | 9196 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 710 | 00-000654 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЮКС 80/80 |  | 261-99 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 711 | 00-000880 | ДРЕЛЬ ДМ КОКТ |  | 981-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 712 | 00-000882 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 646-09 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 713 | 00-004635 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ CHS 790 |  | 50074 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 714 | 00-000544 | МИКРОСКОП ПР-ВА К.ЦЕЙССА |  | 424310 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 715 | 00-001013 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 300 ФОТЕК |  | 102937 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 716 | 00-001015 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 717 | 00-001016 | ВИДЕОКАМЕРА КРВ 1001-2 |  | 2010003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 718 | 00-001020 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ КРВ 1001-2 |  | 2010007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 719 | 00-001021 | ОСВЕТИТЕЛЬ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КРО 1001 |  | 1001070 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 720 | 00-001022 | АСПИРАТОР-ИРРИГАТОР АИ-01 |  | 911110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 721 | 00-001970 | ДЕРМАТОМ ДЭ 60 |  | 554104 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 722 | 00-001623 | ВИДЕОКАМЕРА ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ |  | 2006002 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 723 | 00-000772 | КОАГУЛЯТОР ЭХВЧ 200 01 ЭФА |  | 2010609 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 724 | 00-001813 | УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКОЕ (КОАГУЛЯТОР) |  | 12954883 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 725 | 00-001982 | АППАРАТ КОАГУЛЯТОР VESALIUS № 1 |  | 4060101 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 726 | 00-000893 | МОЙКА ELMASONIC УЛЬТРАЗВУКОВАЯ |  | 72212069 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 727 | 00-000687 | АВТОКЛАВ STATIM 2000 |  | 101006100033 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 728 | 00-000455 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11818 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 729 | 00-000454 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 505 |  | 1062004J11820 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 730 | 00-000462 | ГЕНЕРАТОР ELEKTROTOM 630 |  | 1172001J10110 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 731 | 00-001806 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074300604V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 732 | 00-001807 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ |  | 074601003V 3.02 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 733 | 00-001517 | ДРЕЛЬ РМ-КОКТ (РИМЕР) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 734 | 00-001557 | КОМПРЕССОР DK 50 PLUS S |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 735 | 00-001548 | МОНИТОР 19, HD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 736 | 00-001513 | ШЕЙВЕР DYONICS POWER II |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 737 | 00-001607 | ПОМПА АРТРОСКОПИЧЕСКАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 738 | 00-001412 | ПИЛА ПС-КОКТ |  | 1034.15 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 739 | 00-001267 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 740 | 00-001268 | УСТРОЙСТВО ЛИМФА-Э |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 741 | 00-001349 | СТОЛ ОПЕРАЦИОННЫЙ СОУр-1 С ПРИСТАВКОЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 742 | 00-001337 | ПРИВОД ОСЦИЛЯТОР BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 743 | 00-001338 | ПРИВОД ДРЕЛЬ BRLII |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 744 | 00-001372 | СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ КОМПРЕССИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ SCD 700 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 745 | 00-001347 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭХВЧ-350-"ФОТЕК" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 746 | 00-001333 | АППАРАТ ЭХВЧ 350-01 ФОТЕК |  | 12 16-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 747 | 00-001305 | СВЕТИЛЬНИК ЭМАЛЕД ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  | 550013001113 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 748 | 00-001528 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 749 | 00-001553 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 750 | 00-001499 | ИНСУФФЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ КРИ 1001 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 751 | 00-001494 | ВИДЕОКАМЕРА ВК 01 КРЫЛО (ТИП 1-КРВ 1001) |  | 408201 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 752 | 00-001392 | АППАРАТ ЭХВЧ 350 ФОТЕК |  | 151400-2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 753 | 00-001498 | АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ FORCE TRIAD |  | TSH47030EX |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 754 | 00-001426 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕНД 500/500 |  | 55001670716 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 755 | 00-001396 | АППАРАТ ДЛЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ КОАГУЛЯЦИИ RFG 2 |  | 20141121AR3 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 756 | 00-001552 | СВЕТИЛЬНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЭМАЛЕД |  | с55008120617 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 757 | 00-001329 | ОСВЕТИТЕЛЬ НАЛОБНЫЙ DAYLITE "LED" |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 758 | 00-001328 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ SURGICAL TELESCOPES |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 759 | 00-001128 | АНАЛИЗАТОР АНГИОДИН-УК |  | 25 11 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 760 | 00-001309 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 953-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 761 | 00-001310 | ПИЛА ПС КОКТ |  | 954-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 762 | 00-001318 | ПИЛА СТЕРНОТОМНАЯ TRS |  | 7843 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 763 | 00-001074 | АППАРАТ АНС 01 (АРТРОПОМПА) |  | 40710 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 764 | 00-001080 | ГЕНЕРАТОР VAPR 3 |  | 1021071 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 765 | 00-001610 | ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ G11 |  | 1111729031 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 766 | 00-001397 | ДИСПЕНСЕР ИНФИЛЬТРАЦИОННЫЙ DP30 |  | 4656Y1311K |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 767 | 00-001358 | МОРЦЕЛЛЯТОР |  | 1407583 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 768 | 00-001297 | ДРЕЛЬ ДМ-КОКТ |  | 1252-13 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 769 | 00-001073 | ВИДЕОМОНИТОР ТМ-Н195 СG 19 |  | 9292200 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 770 | 00-001081 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00001 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 771 | 00-001082 | СТЕРИЛИЗАТОР СТАТИМ 5000 |  | 141410К00003 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 772 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 773 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 774 | 113.000129 | АСПИРАТОР |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 775 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 776 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 777 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 778 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 779 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 780 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 781 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 782 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 783 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 784 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 785 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 786 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 787 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 788 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 789 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 790 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 791 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 792 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 793 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 794 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 795 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 796 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 797 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 798 | 113.113307 | УСТАНОВКА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОЧИСТКИ УЗО10-01-МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 799 | БП-010296 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 800 | БП-010297 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ | 2020 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 801 | БП-010298 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 802 | БП-010341 | АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОЛЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ULTRAWAVE |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 803 | 00-009416 | АППАРАТ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ (ГИСТЕРОПОМПА) |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 804 | БП-009622 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  | '266 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 805 | БП-009650 | ПИЛА САГИТТАЛЬНАЯ STRYKER SYSTEM G |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 806 | БП-009924 | ДРЕЛЬ STRYKER SYSTEM G |  | '1729800175 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
| 807 | БП-010026 | КОМПЛЕКТ УЛЬТРАСПРЕЙЕР Р-60М |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  | 2 |
|  | **Приемное отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 808 | БП-010448 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210302965 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 809 | БП-010449 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОБИЛЬНЫЙ 3-6-12 КАНАЛЬНЫЙ ЭК12Т-01-Р-Д/141 |  | GS210202380 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 810 | 00-000518 | ЭХОЭНЦЕФАЛЛОСКОП ЭЭС 12 |  | 263 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 811 | 00-001505 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ IK 200609 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 812 | 00-001147 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04911К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 813 | 00-001146 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ECG 1150 |  | 04861К |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 814 | 00-001133 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC |  | 71144024428 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 815 | 113.000574 | ОТСАСЫВАТЕЛЬ ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2010 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Урологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 816 | БП-010773 | РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННОЙ ПЛАЗМЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ РП2-01-Б |  | 2960 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 817 | 113.000070 | ТЕРМОСТАТ ТИПА ВОДЯНАЯ БАНЯ | 2007 | 6407120007 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Кардиохирургическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 818 | 00-000534 | ЛУПА БИНОКУЛЯРНАЯ |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 819 | 00-001049 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ 6Т-01 АЛЬТОН |  | А375Е 072 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 820 | 00-001058 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР PRIMEDIC Defi B |  | 71 144 021 667 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Онкологическое отделение № 2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 821 | 00-004554 | КАМЕРА 02 Я |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 822 | 00-000829 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 823 | 00-000875 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ 6 3 |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 824 | 113.000486 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ ARMED 80-2S | 2008 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Аптека 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 825 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | аптека | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 826 | 00-001939 | СТЕРИЛИЗАТОР ШКАФ ШСС 250 |  | 4282 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 827 | 00-000404 | МАШИНА МОЕЧНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 828 | 00-000409 | ПОЛУАВТОМАТ ЗПУ |  | 55 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 829 | 00-000555 | СТЕРИЛИЗАТОР 100 3 М |  | 510 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 830 | 00-000543 | ПОЛУАВТОМАТ РОЗЛИВА ПРП |  | 15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 831 | 00-004521 | ШКАФ ШСС 80 П |  | 7230 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 832 | 00-000424 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР АЭ 25 МО |  | 63 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 833 | 00-004648 | АКВАДИСТИЛЛЯТОР ДЭ-25 |  | 238 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 834 | БП-010808 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 100-3 |  | 10630623 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Бактериологическая лаборатория 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 835 | БП-011213 | УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТБОРА РОБ БИОЛОГИЧЕСКИХ АЭРОЗОЛЕЙ ВОЗДУХА ПУ-1Б |  | 7303 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 836 | 00-000722 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 837 | 00-000721 | АСПИРАТОР ПУ 1Б |  | 2635 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 838 | 00-001757 | ЦЕНТРИФУГА ЛАБОРАТОРНАЯ |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 839 | 00-000406 | ШКАФ БОВ 001 |  | 138 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 840 | БП-010095 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10741219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 841 | 00-000539 | МИКРОСКОП МСХ 200 А |  | 443 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 842 | БП-010096 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК-100-3 |  | 10731219 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 843 | 00-000953 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91580 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 844 | 00-000952 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91831 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 845 | 00-000954 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91832 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 846 | 00-000951 | СТЕРИЛИЗАТОР ИНКУЦЕЛЛ |  | 91833 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 847 | 00-001398 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ IMH100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 848 | 00-001524 | МИКРОСКОП БИОЛОГИЧЕСКИЙ HUMASCOPE PREMIUMLED |  | 110972 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 849 | 00-001143 | АСПИРАТОР ПУ-1Б |  | 3912 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 850 | 00-001291 | ШКАФ ТЕРМОСТАТИРУЮЩИЙ INCUCEL |  | 131246 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 851 | 00-001410 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1395/15 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 852 | БП-010167 | ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СУСПЕНЗИИ DENSI-LA-METER |  | 1719/19 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 853 | 00-009377 | ИНКУБАТОР ЛАБОРАТОРНЫЙ HERATHERM IMH 100 |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 854 | БП-010331 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5638 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 855 | БП-010339 | БОКС МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БМБ-II ЛАМИНАР -С-1,2 |  | 221.120.00.5634 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Радиологическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 856 | 00-000785 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР ДКИ-Н-10 АКСИОН |  | 80960133 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Рентгеновское отделение№2 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 857 | 118,000001 | ТЕРМОСТАТ МЕДИЦИНСКИЙ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Эндоскопическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 858 | БП-010762 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 135 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 859 | БП-010766 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 136 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 860 | БП-011046 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 861 | БП-011047 | УСТАНОВКА ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УДЭ-2-"КРОНТ" С УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ |  | 151 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 862 | БП-011048 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 292 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 863 | БП-011049 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-"КРОНТ" |  | 289 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 864 | БП-010509 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 865 | БП-010510 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЭНДОСКОПОВ ЭНДОДЕЗ-КРОНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 866 | БП-010512 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 867 | БП-010513 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МЕД ИНСТР.УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 868 | БП-010550 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110071 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 869 | БП-010551 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110099 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 870 | БП-010552 | ЭКСТРАКТОР ВАКУУМНЫЙ ВАКУС-7018 |  | 7182110096 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 871 | БП-010543 | ПОМПА ИРРИГАЦИОННАЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ENDOMATE PUMP |  | 941620001-1-116 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 872 | БП-010553 | ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ИНСУФФЛЯТОР УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА |  | 9416200002-149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 873 | 00-001656 | УСТАНОВКА УДЭ 1 КРОНТ |  | 743 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 874 | 00-000950 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902024V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 875 | 00-000928 | ОТСОС MINIC-S |  | 0902025V |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 876 | 00-001601 | УСТРОЙСТВО ПРОМЫВОЧНОЕ |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 877 | 00-001598 | УСТАНОВКА УЗО 10-01 МЕДЭЛ |  | 5814 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 878 | 00-001152 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558891 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 879 | 00-001149 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558876 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
| 880 | 00-001151 | УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ЭНДОСКОПОВ SCOPE BUDDY |  | SB67558857 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  | 1 |
|  | **Патологоанатомическое отделение 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 881 | БП-010443 | МИКРОТОМ РОТАЦИОННЫЙ CUT 4062 |  | А 200017 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 882 | 00-000769 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300547 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 883 | 00-000768 | МИКРОСКОП HUMASCOPE PLUS |  | 300632 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 884 | 00-000701 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942736 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 885 | 00-000702 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE E 200 LMM74401 |  | 942796 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 886 | 00-000729 | МИКРОТОМ МС 2 САННЫЙ |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 887 | 00-000730 | АППАРАТ АГТ11 ФМП |  | 76 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 888 | 00-000993 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147342 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 889 | 00-000994 | МИКРОСКОП NIKON ECLIPSE 200 |  | 147384 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 890 | 00-000703 | СИСТЕМА ВВОДА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВОГО АППАРАТА |  | В 895 12585 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 891 | 00-001142 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГ 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 892 | 00-001258 | АППАРАТ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКИЙ ОБРАБОТКИ ТКАНЕЙ АГТ 11- ФМП |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 893 | 00-001332 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 894 | 00-001331 | ТЕРМОСТАТ HERATHERM IGS60 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 895 | 00-001351 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 4 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 896 | 00-001350 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС-2 |  | 5 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 897 | 00-001269 | МИКРОТОМ САННЫЙ МС 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 898 | 00-001340 | АППАРАТ АГТ 11 ФМП |  | 213 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 899 | БП-010338 | СТАНЦИЯ ЗАЛИВКИ ТКАНЕЙ В ПАРАФИН MPS/P2 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 900 | 00-001394 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110642 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 901 | 00-001393 | МИКРОСКОП HUMASCORPE PREMIUM |  | 110643 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Амбулатория Локомотивного поселка на станции Челябинск 1 / г Челябинск, ул. К. Заслонова, д. 2** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 902 | 00-000762 | АППАРАТ АЛМАГ-1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 903 | 00-001126 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭКЗ/6Т-01 АЛЬТОН |  | 01.96АОС00 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 904 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130234 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 905 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130237 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 906 | 113.000048 | АППАРАТ ПОТОК-1 | 1987 | 130233 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 907 | 113.000072 | АППАРАТ ИСКРА-1 | 1987 | 1562 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 908 | 113.000538 | АППАРАТ УЗТ 1.01Ф | 1988 | 3102 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 909 | 113.000628 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС 5 | 1999 | 1385 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 910 | 113.000056 | АППАРАТ УВЧ-66 | 1981 | 76333 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 911 | 113.000008 | АППАРАТ УВЧ-30 | 1985 | 4172 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 912 | 113.113328 | АППАРАТ АЛМАГ-02 | 2012 | 721 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 913 | 113.000077 | УСТАНОВКА КВАРЦЕВАЯ | 1977 | 71617 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 914 | 113.000074 | ОБЛУЧАТЕЛЬ ДЛЯ НОСОГЛОТКИ | 1972 | 21451 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 915 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0007 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 916 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0012 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 917 | 113.000062 | ИНГАЛЯТОР | 2003 | DWB5G0114 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение медицинской реабилитации поликлиники 1 / г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 918 | БП-010660 | АППАРАТ ДЛЯ РОБОТИЗИРОВАННОЙ МЕХАНОТЕРАПИИ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 919 | 00-000765 | КУШЕТКА МАССАЖНАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 920 | 00-000940 | ТРЕНАЖЁР ПРОНАЦИЯ-СУПИНАЦИЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 921 | 00-000915 | АППАРАТ АСА-01.3 СУХОЙ СОЛЕВОЙ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 922 | 00-000944 | ТРЕНАЖЁР KINETEC MAESTRA |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 923 | 00-000890 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 924 | 00-000888 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 925 | 00-000889 | АППАРАТ ЭС 10-5 ЭЛЕКТРОСНОМ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 926 | 00-001765 | АППАРАТ ARTROMOT |  | 3160 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 927 | 00-000913 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ТРАНСАИР 04 |  | 5002 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 928 | 00-000900 | ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 |  | 1928 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 929 | 00-000585 | КРЕСЛО К АППАРАТУ БИОМ-ВОЛНА ( |  | 51 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 930 | 00-000584 | АППАРАТ БИОМ-ВОЛНА |  | 54 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 931 | 00-000935 | АППАРАТ FISIOTEK 2000 NS |  | 3265 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 932 | 00-001893 | УСТАНОВКА АЛЬФА-КАПСУЛА ALPHA OXY SPA SYSTEM |  | 2100295 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 933 | 00-001810 | ПРИБОР НМ-4 |  | 8020599 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 934 | 00-001927 | АППАРАТ JAS |  | 05А0551 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 935 | 00-001892 | АППАРАТ JAS |  | 05А0543 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 936 | 00-000561 | АППАРАТ ЭЛТРАК 471 |  | 1471901 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 937 | 00-001764 | АППАРАТ ОРМЕД |  | 00705246 М |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 938 | 00-001811 | ПРИБОР SU-7S |  | 411713001 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 939 | 00-000864 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8G9BM00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 940 | 00-000938 | ТРЕНАЖЁР БЕГОВАЯ ДОРОЖКА Т90 TUNTURI |  | 7М6ВМ700031 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 941 | 00-000907 | ВЕЛОТРЕНАЖЁР Е85 TUNTURI |  | 8G9ВМ00678L |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 942 | 00-000918 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ LOJER 125H |  | DSC010108-111 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 943 | 00-000865 | ТРЕНАЖЁР TUNTURI |  | 8S7A 10010L R6B |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 944 | 00-000936 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 8D9038-01 506051464 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 945 | 00-000916 | СТОЛ ТРЕНАЖЁРНЫЙ LOJER 240 MANUTHERA |  | 340465-00343100-4050 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 946 | 00-001407 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА Э 2 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 947 | 00-001123 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 948 | 00-001124 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ СМ ТЕХСТРОЙ 4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 949 | 00-001500 | ПНЕВМОМАССАЖЁР ЛИМФА-Э-1 |  | 79 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 950 | 00-000699 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 951 | 00-004626 | ВЕЛОЭРГОМЕТР TUNTURI |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 952 | 00-000798 | ТРЕНАЖЁР КРОССОВЕР МГ 117 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 953 | 00-000705 | ЭЛЕКТРОМИОНЕЙРОСТИМУЛЯТОР МИОРИТМ 040 М |  | 32 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 954 | 00-000797 | ТРЕНАЖЁР БАТТЕРФЛЯЙ МГ 105 |  | Б/Н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 955 | 00-001767 | АППАРАТ ПАРАЦЕЛЬС |  | 802043 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 956 | 00-000700 | СТОЛ МАССАЖНЫЙ ОРМЕД |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 957 | 00-001275 | ТРЕНАЖЁР АССИСТЕНТ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 958 | 00-001276 | ТРЕНАЖЁР ДВОЙНАЯ РАМА РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 959 | 00-001259 | ТРЕНАЖЁР СВЕДЕНИЕ-РАЗВЕДЕНИЕ НОГ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 960 | 113.000529 | АППАРАТ ЛАЗЕРНЫЙ МИЛТА |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 961 | 113.113149 | АППАРАТ ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИЙ ЦНС 2 "СЭМ" |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 962 | 113.113155 | КРЕСЛО РЕЛАКСАЦИОННОЕ МАССАЖНОЕ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 963 | 113.113386 | УСТАНОВКА ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕХАН ПРЕДСТЕРИЛИЗ ОЧИСТКИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 964 | 113.113463 | АППАРАТ МАГНИТО-ИНФРАКРАСНЫЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ РИКТА 04/4 |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Отделение медицинской реабилитации стационара 1/ г Челябинск, ул. Доватора, д. 23** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 965 | БП-011138 | РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ РУКИ "ПЕРЧАТКА ТРЕНАЖЕР "SENSO REHAB" |  | 2443823188 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 966 | 00-001518 | АППАРАТ ОРТОРЕНТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 967 | 00-001520 | КОМПЛЕКС ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТРАСТ-М |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 968 | БП-010017 | АППАРАТ ДЛЯ ПАССИВНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЕРХНИИХ КОНЕЧНОСТЕЙ FISIOTEK HP2 |  | '00778 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 969 | БП-009619 | ПОДВЕС РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ДЛЯ ВЕРТИКАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТА ОРТОДЕНТ. МОДЕЛЬ М (МОБИЛЬНЫЙ) |  | ПМ0081 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
|  | **Центр амбулаторной онкологической помощи/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 970 | БП-010658 | ПОМПА ШПРИЦЕВАЯ ИНФУЗИОННАЯ AITECS 2016, С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Процедурная кабинет 222 1/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 971 | 00-000873 | ДЕФИБРИЛЛЯТОР |  | 711440019526. |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Отделение медицинской профилактики/ г Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 41** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 972 | 00-001501 | АНАЛИЗАТОР ДЛЯ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ |  | 1811 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 973 | БП-010353 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР ВЗОР-9000 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 974 | БП-010361 | АНАЛИЗАТОР ПОЛЯ ЗРЕНИЯ ПНР-03 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 975 | БП-010355 | ВИБРОТЕСТЕР МБН, УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВИБРАЦИОННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВТ-02-1 |  | 2063 |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 976 | БП-010358 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P-04 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 977 | БП-010356 | СПИРОМЕТР КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПНЕВМОТАХОМЕТРИЧЕСКИЙ СПИРО-СПЕКТР- |  | 2009OD |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 978 | БП-010354 | СТОЛ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ CIT-4000 / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 979 | БП-010359 | СТОЛ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ BL-16 ПРИБОРНЫЙ С ЭЛ.ПРИВОДОМ / Г. МАГНИТОГОРСК, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ 31/2 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 980 | БП-010357 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МИОКАРД-ПК |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 981 | БП-010293 | КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КГ-1 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
| 982 | БП-010293 | АУДИОМЕТР АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ АА-02 / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 1 |
|  | **Рентгеновское отделение** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 983 | БП-010692 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-560-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 984 | 00-000402 | УСТАНОВКА ITALRAY CLINODIGIT РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКАЯ |  | 19-608-05 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 985 | 00-000438 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОВСКАЯ ITALRAY CLINODIGIT |  | 15-438-04 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 986 | 00-004568 | УСТАНОВКА РЕНТГЕНОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ X-GENUS |  | 304828 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 987 | 00-000538 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ VELOPEX INTRA X |  | 3049 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 988 | 00-001317 | АППАРАТ РЕНТГЕНОМАММОГРАФИЧЕСКИЙ МАММО-РПЦ |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 989 | 00-001345 | РАДИОВИЗЕОГРАФ RVG 5100 CS |  | 13-27110 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 990 | 00-001493 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК COOOARESTREAM MEDICAL X-RAU PROCESSOR |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 991 | 00-000146 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПЕРЕНОСНОЙ |  | 273 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 992 | 00-000564 | ДИАГНОСТ СДРА |  | 216900051 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 993 | 00-000575 | МАШИНА ПРОЯВОЧНАЯ АХ 390 |  | 9039459 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 994 | 00-000600 | АППАРАТ АРМАН 6-01 |  | 9 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 995 | 00-000995 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 181 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 996 | 00-000996 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 169 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 997 | 00-001000 | АППАРАТ РЕНЕКС ДЛЯ РЕНТГЕНОГРАФИИ |  | 190 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 998 | 00-001756 | КОМПЛЕКС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ CLINODIGIT |  | 22-1127-07 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 999 | 00-000624 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИТАЛРЕЙ-КАРМЕКС |  | 20024904 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1000 | 00-004596 | АППАРАТ МФТ - 60 |  | 1680 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1001 | 00-009374 | МАШИНА ДЛЯ ПРОЯВЛЕНИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЁНОК CARESTREAM MEDICAL X-RAY PROCESSOR 102 |  |  | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1002 | 00-009290 | СИСТЕМА РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ СРТ ЗАО НИПК ЭЛЕКТРОН |  | 3233 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1003 | БП-010293 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ PXP-60HF / ПЕРЕДВИЖНАЯ ПОЛИКЛИНИКА | 2020 | PTH60-1907-009 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1004 | БП-010680 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦИФРОВОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ GM85 40КВТ, ВАР.ИСП.3 С ПРИНАДЛ БП-010679 |  | 5654M3HN800009Z | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Рентгеновское отделение г. Златоуст / г. Златоуст, ул. Щербакова, д.2** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1005 | БП-010691 | МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ ИСПОЛНЕНИЕ МАММО-4МТ-ПЛЮС-00.3 |  | ЛМТП-559-22 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1006 | БП-009760 | КОМПЛЕКС РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ДИАКОМ ИСПОЛНЕНИЕ 2 |  | 319 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1007 | БП-009944 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРАОРАЛЬНЫЙ PREVA |  | 1014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1008 | БП-010127 | ФЛЮОРОГРАФ МАЛОДОЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ СКАНИРУЮЩИЙ С РЕНТГЕНОЗАЩИТНОЙ КАБИНОЙ |  | 19-30152 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Стоматологическое отделение № 1 / г. Челябинск, ул. Овчинникова, д. 6** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1009 | 00-009421 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ ТОМОГРАФИЧЕСКИЙ KODAK 9000 3D EXTRAJRAL IMAGING SYSNEM |  | ВСХХ092 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1010 | 00-009429 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0133 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1011 | 00-009430 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 | 13.03.2016 | EGJA 0255 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1012 | 00-009469 | РЕНТГЕНАППАРАТ ДЕНТАЛЬН. KODAK 2100 (KODAK TROPHY) |  | VKYA641/0745014 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Стоматологическое отделение № 2 / г. Челябинск, ул. Свободы, д. 86** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1013 | 00-009428 | ДАТЧИК РАДИОВИЗИОГРАФА CS6200 |  | EGJA 0215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1014 | 00-009424 | РЕНТГЕНАППАРАТ НАСТЕННЫЙ CS 2200 |  | DKYO215 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Центральная стерилизационная, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1015 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-17 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ 60601-2-40 | 2014 | 1293 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1016 | 113,000115 | АВТОКЛАВ ВТD-23 MTDIKAL TECYNOLOGY КИТАЙ | 2014 | 2570154 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1017 | 113,7833 | АВТОКЛАВ ГКА 25 ПЗ КАСИМОВСКИЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 159 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1018 | 113,7188 | СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ ГК 103 М | 2000 | 827 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Физиотерапевтический кабинет, г .Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1019 | 113,3545 | АППАРАТ АМПЛИПУЛЬС РОССИЯ | 1991 | 4379 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1020 | 113,113438 | АППАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТОКАМИ НАДТОНАЛЬНОЙ ЧАСТОТЫ «УЛЬТРОТОН-ЭМА-Н» ОАО «НОВОАНЕНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ» РОССИЯ | 2012 | 30 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1021 | 113,773 | АППАРАТ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ МУСТАНГ РОССИЯ | 2004 | 2002RТ0662 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1022 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 137477 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 1023 | 113,000048 | АППАРАТ ПОТОК 1 РОССИЯ | 1987 | 1360217 |  |  |  |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 1 |
| 1024 | 113,7812 | АППАРАТ УВЧ -70 01А РОССИЯ | 2008 | 1108078 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  | 2 |
| 1025 | 113,00054 | АППАРАТ УЗТ -1.07Ф УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УЛЬРОЗВУКОВОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ООО «МЕДТЕКО» РОССИЯ | 2014 | 831 |  |  |  | \* |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1026 | 113,000686 | ОБЛУЧАТЕЛЬ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ ОУФНУ-ЭМА-Е ДЛЯ ОБЛУЧЕНИЯ ЗАО «ЗАВОД ЭМА» РОССИЯ | 2014 | 8972 |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
|  | **Рентгеновский кабинет, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1027 | 113,7435 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТАЦИОНАРНЫЙ РУМ-20 РОССИЯ | 1984 | 843419 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1028 | 113,7816 | АППАРАТ РЕНТГЕНОВСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ PREVA | 2008 | ДС65228 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1029 | 114,00804 | ПРОЯВОЧНАЯ МАШИНА CARESTREAM | 2013 | 4342 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
| 1030 |  | ФЛЮОРОГРАФ «ФМЦС-ПРОСКАН-2000» | 2021 | 21-30131 | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | 12 |
|  | **Кабинет функциональной диагностики, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1031 | 113,7607 | АУДИОМЕТР GSI-17 США | 2001 | 20012188 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1032 | 113,7676 | ДЕФИБРИЛЯТОР М -110 ГЕРМАНИЯ | 2003 | 71144 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1033 | 113,7549 | ДЕФИБРИЛЯТОР ТУР М-100 М-103 ГЕРМАНИЯ | 1996 | 78628 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1034 | 113,7609 | ВЕЛОЭРГОМЕТР ГЕРМАНИЯ | 2001 | 70309301 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1035 | 113,7612 | ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ | 2001 | 190 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1036 | 113,11343 | СПИРОГРАФ КОМПЬЮТЕРНЫЙ СМП - 21 РД РОССИЯ | 2014 | В11012133 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1037 | 113,113436 | СПИРОГРАФ СМП-21/01 РОССИЯ | 2011 | В14033152 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1038 | 114,00805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ KENZ CARDIKO 601 | 2014 | б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1039 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | SMD14016-315 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1040 | 113,11341 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т Р-Д РОССИЯ | 2014 | Д14066554 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1041 | 113,7831 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЭК 12Т-01-РД РОССИЯ | 2012 | G12102118 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1042 | 1137805 | ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ SCHILLER | 2007 | 8009647 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1043 | 113,7704 | КАРДИОГРАФ 6 КАНАЛЬНЫЙ | 2004 | 5100864 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1044 | 114,00996 | СУТОЧНЫЙ МОНИТОР АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ | 2017 | Б/н |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1045 | 113,1134 | АУДИОТЕСТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ | 2014 | 6145 |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
| 1046 | 114,00995 | КОМПЛЕКС СУТОЧНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ ЭКГ «МИОКАРД-ХОЛТЕР» | 2017 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
|  | **Офтальмологический кабинет, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1047 | 113,7614 | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-50 ЯПОНИЯ | 2001 | 601588 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1048 | 113,000257 | ПЕРИМЕТР НАСТОЛЬНЫЙ ПНР-2-01РОССИЯ | 1987 | 241 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1049 | 113,113398 | ПРОЕКТОР ЗНАКОВ РАСР 6100 | 2014 | C7ДС24ВLR | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
| 1050 | 114,00848 | ЛАМПА ЩЕЛЕВАЯ SL-P | 2015 | 147122 | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | 4 |
|  | **Кабинет ультразвуковой диагностики, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1051 | 114,00732 | СИСТЕМА УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ АРОGEE 3800 | 2014 | 84183125064 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1052 | 114,0057 | ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ DP6900 | 2011 | 23048-СТО-501 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
|  | **Стоматологическое отделение, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1053 | 113,7574 | УСТАНОВКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | 1995 |  |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* | 4 |
|  | **Прочие кабинеты поликлиники, г. Троицк** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1054 | 113,113311 | КОМПРЕССОРНЫЙ НЕБУЛАЙЗЕР OMRON (ОМРОН) | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1055 | 113,7675 | ЦЕНТРИФУГА ЭЛЕКОН ЦЛМН-Р10-01 | 2010 | 0775-10 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1056 | 113,000142 | ЭЛЕКТРООТСОС ХИРУРГИЧЕСКИЙ | 2014 |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1057 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED СН211-115 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1058 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1059 | 113,000114 | РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ ARMED ОБР 30 | 2014 |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1060 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 103 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1061 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 | 664 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1062 | 113,113439 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2012 | 118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1063 | 113,113407 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1064 | 102104119 | РОСТОМЕР РП ОАО «ТВЕС» ТУЛИНОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД РОССИЯ | 2014 | 681 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \* | 1 |
| 1065 | 113.113.343 | СВЕТИЛЬНИК ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ SD- 10 РОССИЯ | 2006 | А- 722 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1066 | 113,7801 | СВЕТИЛЬНИК МЕДИЦИНСКИЙ MASTERLIGHT | 2007 | 10,12 | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1067 | 113,113437 | СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ ГП 40 | 2014 | 15 |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  |  | \* |  | 4 |
| 1068 | 114,01058 | КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ | 2017 | б/н | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  |  |  | 2 |
| 1069 | БП- 00024961 | ДЕЗАР ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР КРОНТ | 2019 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |
| 1070 | БП-00026954 | ОБЛУЧАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯТОР СИДЭСТ -100С | 2021 | б/н |  |  | \* |  |  |  |  |  | \* |  |  |  | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| Директор |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ А.П. Царев / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |

Приложение № 2

к Договору № 24060109067

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Расчет стоимости

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Инв. № | **Наименование техники** | Год выпуска | Зав. № | Цена за ед. услуги (руб.) | Кол-во услуг в год | Сумма в год (руб.) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО:** | | | | | |  |  |

Итого: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_\_\_копеек, в т.ч. НДС %/НДС не предусмотрен на основании.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
| Директор |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ А.П. Царев / |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_/ |

**Приложение № 5**

**к Документации о проведении закупки**

Порядок оформления конверта с заявкой на участие в закупки,

подаваемой на бумажном носителе

Куда:454092, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 41

Кому Сектор по закупкам.

НЕ ВСКРЫВАТЬ ДО: 14 ч. 00 мин. «09» апреля 2024 г. время местное

Заявка на участие в закупке№ 24060109067 на право заключения договора на поставку товара (оказание услуг, выполнение работ) (оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники)

для нужд **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»**

Участник Наименование:

закупки Адрес:

ИНН

**Приложение №6**

**к Документации о проведении закупки**

**Образец**

**Справка о цепочке собственников компании**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/2024г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование контрагента (ИНН, вид деятельности) | | | | | | Информация о цепочке собственников, включая бенефициаров(в том числе конечных) | | | | | | | |
| ИНН | ОГРН | Наименование краткое | Код ОКВЭД | Фамилия, Имя, Отчество руководителя | Серия и номер документа удостоверяющего личность руководителя | № | ИНН | ОГРН | Наименование / ФИО | Адрес регистра- ции | Серия и номер документа удостоверяющего личность руководителя (для физичес-  ких лиц) | Руководитель/участник/бенефициар | Информа-  ция о подтвер-  ждающих документов (наименование, номера и тд) |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* | *15* |
| 1 | 745……. | 10474….. | ИП Иванов П.П. |  |  |  | - | 77….. | 1037….. | ООО «Ласточка» | г. Москва. ул. |  |  |  |

1. Исполнитель гарантирует Заказчику, что сведения и документы в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров (в том числе конечных), передаваемые Заказчику являются полными, точными и достоверными.
2. Исполнитель настоящим выдает согласие и подтверждает получение им всех требуемых в соответствии с действующим законодательством РФ (в том числе о коммерческой тайне и о персональных данных) согласий всех упомянутых в сведениях, заинтересованных или причастных к сведениям лиц на обработку, а также на раскрытие Заказчиком полностью или частично предоставленных сведений компетентным органам государственной власти (в том числе, но не ограничиваясь, Федеральной налоговой службе РФ, Минэнерго России, Росфинмониторингу, Правительству РФ) и последующую обработку сведений такими органами (далее - Раскрытие). Исполнитель настоящим освобождает Заказчика от любой ответственности в связи с Раскрытием, в том числе возмещает Заказчику убытки, понесенные в связи с предъявлением Заказчику претензий, исков и требований любыми третьими лицами, чьи права были или могли быть нарушены таким Раскрытием.

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя, отчество подписавшего, должность) (подпись, М.П.) |

**Приложение №7**

**к Документации о проведении закупки**

***ФОРМА***

**Запрос о даче разъяснений положений закупочной документации**

**к закупке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.**

на право заключения договора на поставкутовара(выполнение работ, оказание услуг) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

**Наименование участника закупки**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, юридический адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Адрес электронной почты для отправки уведомления участнику закупки**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Тема запроса:**

**Текст запроса:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность) М.П (подпись)

**Приложение №8**

**к Документации о проведении закупки**

***ФОРМА***

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

Настоящим документом подтверждаем (ю), что на момент подачи заявки на участие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование участника*

соответствует требованиям, установленным пунктом 10 Документации о проведении закупки, а именно:

- участник закупки соответствует требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

- непроведение ликвидации участника закупки − юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

- неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45F7994077B296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751BEl810Q) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

- отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

- отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные [статьями 289](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/7cb5d9b7f75fd72853e0610988cc9f6fdd08802e/#dst101897), [290](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/6411e005f539b666d6f360f202cb7b1c23fe27c3/#dst2054), [291](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/0108932a3c6234f73590b25799588ada492deb23/#dst2072), [291.1](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/a74ca4364cb5aa0d95db2b7636907af350ab52c8/#dst2086) Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

- участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460025/f61ff313afecf81a91a43d729c2df55c1d6a1533/#dst2620) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

- обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

- отсутствие между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, руководитель отдела (отделения, подразделения), для нужд которого осуществляется закупка состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

- участник закупки не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;

- участник закупки не является иностранным агентом;

- участник закупки не является юридическим лицом, либо полномочным представителем юридического лица (филиал ставший самостоятельным юр лицом, после 22.02.2022 г. – но зависимый от импорта товаров вне пределов Евразийского экономического союза) поддерживающего санкционный режим в отношении РФ;

- участник закупки имеет опыт работы на российском рынке не менее двух лет и соответствует требованию об отсутствии фактов нарушения обязательств по договорам с ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск», в том числе фактов задержки поставок товаров/ выполнения работ/ предоставления услуг в течение последнего календарного года.

Также сообщаем, что сведения об участнике закупки, в том числе информация о членах коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, управляющего (при наличии), управляющей организации (при наличии), участников (членов) корпоративного юридического лица, владеющих более чем двадцатью пятью процентами акций (долей, паев) корпоративного юридического лица, учредителей унитарного юридического лица отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном [статьей 5](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45C7B930773296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751B7l811Q) Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность подписавшего) (подпись) М.П. (фамилия, инициалы)