**Приложение №3**

**к котировочной документации №24090109035**

**Техническое задание**

**на выполнение работ по техническому обслуживанию медицинского оборудования для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Саратов»**

 **1.Требование к наличию разрешительных документов**.

 1.1. Наличие **лицензии** на техническое обслуживание групп медицинских изделий **классов 2а, 2б, 3** потенциальных рисков применения или договор с организацией, у которой имеется лицензия на техническое обслуживание групп медицинских изделий **классов 2а, 2б, 3** потенциальных рисков применения

 **2.Требования к квалификации персонала**

 2.1.Подрядчик должен иметь штатных или внештатных специалистов по всем имеющимся видам медицинского оборудования.

 2.2.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые и/или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечить выполнение работ по заключенному договору.

 2.3.Квалификация специалистов Подрядчика должна быть подтверждена дипломами, сертификатами и т. д.

 2.4.Специалисты Подрядчика должны иметь группу допуска по электробезопасности не ниже III (третьей)

 2.5.Специалисты Подрядчика должны иметь действующее удостоверение по допуску к работе с сосудами работающими под давлением.

 **3. Требование к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию**

 3.1. Подрядчик должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому обслуживанию медицинских изделий, указанных в техническом задании.

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

 **4.Требования к документации**

Подрядчик должен иметь комплект действующей нормативной, технической и эксплуатационной документации, необходимой для проведения технического обслуживания медицинского оборудования, указанных в техническом задании.

 **5.Требования к обеспечению качества технического обслуживания медицинских изделий**

 5.1. У Подрядчика должна быть внедрена система менеджмента качества в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015 или ГОСТ ISO 13485-2017.

 5.2. Все работы по техническому обслуживанию должны проводиться в соответствии с действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя.

 5.3. При проведении технического обслуживания допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя. В ряде случаев допускается замена запасных частей на аналогичные при подтверждении сохранения требуемых технических и функциональных характеристик медицинского оборудования при гарантии его безопасности.

 5.4. Гарантийные сроки на работу по техническому обслуживанию:

- по периодическому и внеплановому обслуживанию 3 (три) месяца;

- на работы по ремонту МИ-3 месяца (на установленные запасные части не менее срока установленного заводом-изготовителем)

Гарантийный срок исчисляют с даты завершения работ указанного в журнале технического обслуживания медицинского оборудования.

 5.5. При обнаружении недостатков, допущенных при проведении технического обслуживания, Подрядчик должен устранить их безвозмездно в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления к нему соответствующего письменного обращения Заказчика.

 **6. Требования к организации и порядку проведения технического обслуживания**

 6.1.Периодическое техническое обслуживание медицинского оборудования предназначено для выявления и предупреждения отказов и неисправностей изделий путем своевременного выполнения работ, обеспечивающих их работоспособность в течение периода между очередными обслуживаниями. Периодическое техническое обслуживание проводится согласно технической, нормативной и эксплуатационной документации на медицинское оборудование.

 Виды, объем, технологическая последовательность работ по периодическому и текущему техническому обслуживанию медицинского оборудования и приборов определяются требованиями эксплуатационной документации, а также результатами контроля технического состояния изделия. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и включают в себя:

- 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 электромашин, фильтры и т.п.);

-работы, специфические для данного изделия, установленные эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка оборудования;

- контроль технического состояния;

- периодичность технического обслуживания медицинского оборудования по срокам устанавливается эксплуатационной документацией;

 В процессе осуществления технического обслуживания в обязательном порядке следует проводить [контроль технического состояния](https://internet.garant.ru/#/document/71402432/entry/1011) (КТС) МИ с периодичностью не менее одного раза в год. Проверку соответствия значений параметров проводят с применением контрольно-измерительного оборудования, внесенного в реестр средств измерений и прошедшего государственную поверку.

 После ремонта или модернизации МИ должен быть проведен КТС (либо поверка в том случае, если МИ является средством измерения) в объеме, необходимом для подтверждения соответствия эксплуатационных и технических характеристик данного МИ значениям, приведенным в эксплуатационной документации.

 Контроль технического состояния МИ не может проводиться подразделениями (персоналом), осуществляющим его техническое обслуживание.

 Результаты КТС оформляют протоколами, где указывают измеренные значения параметров, их соответствие требуемым значениям, средства измерения, которыми проводились испытания, выводы о дальнейшей эксплуатации МИ. О проведении КТС МИ делается отметка в журнале технического обслуживания.

 6.2.Периодический контроль технического состояния медицинского оборудования и приборов включает в себя:

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

- проверку органов управления, 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 изделия на соответствие требований электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

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

 6.3. Текущий контроль технического состояния выполняется в порядке входного контроля при поступлении изделия в эксплуатацию после ремонта или после продолжительного перерыва в работе изделия, а также при отказе систем изделия.

Результаты контроля технического состояния изделия отражаются в журнале технического обслуживания, по форме, установленной ГОСТ Р 58451–2019. «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения», которые ведутся в филиалах Заказчика. Обеспечение данных журналов осуществляется за счет Подрядчика.

 6.4. Требования к ремонту медицинских изделий.

 6.4.1. Текущий ремонт медицинской техники  производится вне плана, в процессе периодического технического обслуживания. В процессе такого ремонта заменяются или восстанавливаются отдельные части прибора. Ремонт медицинского оборудования осуществляется в соответствии с ГОСТ 58451-2019, охватывает комплекс работ по восстановлению работоспособности изделий медицинского оборудования путем замены запасных частей, комплектующих и расходных материалов (обязанности приобретения которых лежит на Заказчике) или восстановления отдельных составных частей (быстроизнашивающихся деталей) и выполнения регулировочных работ, в том числе в случаях внезапно возникающих неисправностей по вызову Заказчика. Целью текущего ремонта является восстановление исправности и работоспособности медицинского оборудования.

 В случае неисправности медицинского оборудования Подрядчик обязан обеспечить выезд специалиста для проведения технической диагностики в срок не более 3 рабочих дней с момента получения письменной заявки от Заказчика. Срок проведения работ по ремонту медицинского оборудования должен составлять не более 5 (пяти) рабочих дней с момента диагностики (без учета времени доставки запасных частей). Указанные сроки могут быть увеличены по согласованию с Заказчиком. Качество поставляемых запасных частей для ремонта должно соответствовать действующей технической документации изготовителя.

 Количество случаев отказа медицинского оборудования , по которым проводится техническое диагностирование не более 3 (трех) в месяц.

 В случае необходимости проведения диагностики и(или) ремонта медицинского оборудования на производственных площадях Подрядчика, **доставка осуществляется за счет Подрядчика** и в соответствии с требованиями к транспортировке данного оборудования.

 6.4.2. По медицинскому оборудованию, подлежащему техническому обслуживанию, отнесенным к средствам измерения после ремонта Заказчиком проводится поверка согласно ГОСТ 56606 и ФЗ от 26.06.2008 года №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

 6.5. Внеплановое техническое обслуживание проводится по результатам контроля технического состояния по ГОСТ Р 56606 не чаще 1 (одного) раза в квартал.

 6.6. Иные виды работ: При проведении технического обслуживания и выявления достижения медицинского оборудования предельного состояния, восстановление которой не возможно или нецелесообразно, Подрядчик составляет ведомость дефектов медицинских аппаратов и оборудования, подлежащих списанию (далее - ведомость) и передает экземпляр ведомости Заказчику не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня составления.

 Проведение технического освидетельствования всего медицинского оборудования, принадлежащего Заказчику, с выдачей акта о допуске данной техники к дальнейшей эксплуатации.

По каждому виду работ Подрядчиком делаются записи в журнале технического обслуживания.

**Перечень обслуживаемого оборудования**

| №№п/п | НаименованиеИМТ | Тип, марка | Кол-во | Год выпуска изделий | Заводской номер | Периодичность технического обслуживания | Цена, руб./ в т.ч. НДС/НДС не облагается | Стоимость, руб./ в т.ч. НДС/НДС не облагается  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Отделение анестезиологии и реанимации (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.1)** |
|  | Аппарат ИВЛ с увлажнителем на подставке | Фаза 21 | 1 | 2014 | 3155 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких на передвижной подставке | Фаза-21 | 2 | 2017 | 34903463 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат упр.и вспомогат.искусст.вентил.легких на подставке с улажнителем | Фаза-21 | 2 | 2013 | 30913115 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких | Savina 300 | 3 | 2020 | ASNM0611ASNM0610ASNM0612 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат наркозно-дыхательный Aespire | Aespire | 1 | 2016 | AMXV50494 | 1р в год |  |  |
|  | Ларингоскоп интубационный со стандартной оптикой | Ларингоскоп | 5 | 2021 | SN30026SN30024SN30037SN30025SN30035 | 1р в год |  |  |
|  | Насос шприцевой | Sensitec WS-500 | 4 | 2017 | SN17010626SN17010568SN17010637SN17010627 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Насос шприцевой | Sensitec WS-500 | 5 | 2018 | SN17010583SN17010577SN17010591SN18041882SN18041887 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Насос шприцевой | Перфузор Компакт S | 2 | 2012 | 7218973119 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель | ОБП-450 | 1 | 2000 | 14001 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Тележка для перевозки больных с подголовником и съемными носилками | ТВПБ | 1 | 2007 | B00199 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Отсасыватель Элемана | Н АМ1 | 2 | 2017 | 90109009 | 1р в мес |  |  |
|  | Шприц-насос | ВЕДА-5 | 1 | 2005 | 17010626 | 1р в мес |  |  |
|  | Шприц-насос | ВЕДА-5 | 1 | 2005 | 17010637 | 1р в мес |  |  |
|  | Шприц-насос | ВЕДА-6 | 1 | 2005 | 13716427 | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор прикроватный реаниматолога 5-и канальный | МПР-02 | 3 | 2005 | 04066 | 1р в мес |  |  |
|  | Прикроватный монитор пациента | STAR8000C | 4 | 2014 | 8С140914035G8C140914007G8C140914038G8C140914046G | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК 3Т-01-«Р-Д» | 1 | 2009 | Е080610262 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК12Т-01-«Р-Д» | 1 | 2017 | G171012282 | 1р в мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | 215850 | 1р в год |  |  |
|  | Монитор реанимационно-анестезиологический | МИТАР 01-«Р-Д» | 3 | 2017 | К17065380К17065382К17065381 | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор реанимационно-анестезиологический | МИТАР 01-«Р-Д» | 1 | 2018 | К17125927 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | SN135184 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат наркозный с принадлежностями | Fabius Plus | 5 | 2021 | SN ASPM-0093SN ASPM-0094SN ASPM-0090SN ASPM-0092SN ASPM-0091 | 1 р в год |  |  |
|  | Дефибрилятор ДКИ-Н-08 | Аксион- Х | 1 | 2005 | 0020 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибрилятор | ДФР-02-УОМЗ | 1 | 2007 | 3384 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат ИВЛ | Фаза-21 | 2 | 2013 | 34903091 | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор пациента анестезиологический Vamos с принадлежностями | Vamos | 5 | 2021 | 65846585658665886587 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Насос инфузионный | BUS 820 | 3 | 2022 | BY-21820120028BY-21820120001BY-21820120102 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-80-Ох-ПЗ | 1 | 2022 | 70 | 1р в 3 мес |  |  |
| **Кардиологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 14 )** |
|  | Аппарат озонотерапии | Медозонс-Систем | 1 | 2016 | 5080043 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор-монитор-регистратор | ДФР-02-"УОМЗ" | 1 | 2021 | 4381 | 1р в год |  |  |
|  | Отсасыватель | ОМ-1 | 1 | 1999 | 0580477 | 1р в год |  |  |
|  | Отсасыватель | Vacuson18 | 2 | 2015 | 2367U1502R2359U1502R | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор прикроватный | МИТАР-01-«Р-Д» | 9 | 2016 | К16094570К16094569К16094572К16094573К16094574К16094575К16094571К16094577К16094576 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК 3Т-01-«Р-Д» | 1 | 2018 | Е180325472 | 1р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный шприцевой | НИШ-01 «ЦКБА» | 2 | 2018 | 0610806135 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Насос инфузионный | BYZ-810Т | 1 | 2018 | ВY-16810Т 110106 | 1р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный | ВЭДА-5 | 1 | 2000 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Концентратор кислорода | JAY-5A | 1 | 2016 | 52488 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник хирургический передвижной с аварийным питанием | П-6 | 1 | 2005 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный терапевтический | Матрикс-ВЛОК | 1 | 2009 | 901257 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 2 | 2020 | 236227 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатели рециркуляторы воздуха | ОРУБп-3-3- КРОНТпередвижной | 3 | 2021 | 014432013338013389 | 1р в мес |  |  |
|  | Ростомер | РМ-1-Диакомс РМ -2 Диакомс | 1 | 2008 | 46679 | 1р в год |  |  |
|  | Весы медицинские | ВМ-150 | 1 | 1969 | 11768 | 1р в год |  |  |
|  | Центрифуга медицинская серии СМ | СМ-6М | 1 | 2016 | 1720347V | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат управляемой и вспомогательной искусственной вентиляции легких | ФАЗА -21 | 1 | 2006 | 3477 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиопередатчик индивидуальный индивидуальный | МИКТО ЭКП-ЗОЗИ (в комплект входит смартфон Samsung Galaxy A032/32GbLTEcер №R7ARBOODR7H | 2 | 2021 | Сер№297Сер №297 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиостимуляторвременный портативный накожный чреспищеводныйэндокардиальный | ЭКС -ВП-3 ВЕКТОР-МС | 1 | 2022 | 29120 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Холодильник | POZIS | 1 | 2017 | 214CV20004186 | 1р в год |  |  |
|  | Центральная мониторная станция ЦМС(блок компьютерный) | ЦМС-01-9 | 1 | 2016 | СZC6229LCL | 1р в мес |  |  |
|  | Глюкометр комплект | Accu-Chek Active | 1 | 2013 | GC15368042 | 1р в год |  |  |
|  | Портативный медицинский пульсометр напалечный | 30 FP | 3 | 2020 | FS2C2004290408981;FS2C2004290408;б/н | 1р в год |  |  |
|  | Пульсометр медицинский | Armed YX 301 | 1 | 2017 | B160301520 | 1р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК 12Т-01-Р-Д/141 | 1 | 2023 | GS230713426 | 1р в мес |  |  |
| **Неврологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 14)** |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 2 | 2020 | 228237 | 1р в мес |  |  |
| **Гастроэнтерологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 14)** |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 1 | 2020 | 234 | 1р в мес |  |  |
| **Эндокринологическое отделение** **(г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 14)** |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 1 | 2020 | 217 | 1р в мес |  |  |
| **Терапевтическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 14)** |
|  | Отсасыватель медицинский | ОМ-1 | 1 | 1998 | 580503 | 1р в год |  |  |
|  | Кислородный концентратор JAY-10 | JAY-10 | 2 | 2021 | 1002869010029137 | 1р в мес |  |  |
|  | Концентратор кислорода Армед 7 F-3L | 7 F-3L | 2 | 2021 | УУТ35500594УУТ35501016 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 2 | 2020 | 218225 | 1р в мес |  |  |
| **Цитологическая лаборатория (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.1)** |
|  | Микроскоп | Аксиостар плюс исп.2 | 1 | 2009 | 3109007265 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп | Аксиостар плюс исп.9 | 1 | 2009 | 3109007267 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп биологический | Микроскоп 3 | 2 | 2023 | 22027382202798 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга лабораторная | СМ-6м | 1 | 2013 | 1310104Р | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель - рециркулятор бактерицидный передв. ОРУБп-3-5- "КРОНТ" (ДЕЗАР-4) | (ДЕЗАР-4) | 1 | 2022 | 014344 | 1р в мес |  |  |
| **Отделение гнойной хирургии (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.1)** |
|  | Аппарат электрохирургический | ЭХВЧ-350-02-«ФОТЕК» | 1 | 2007 | 6092 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный | ЭХВЧ-300-"ЭлеПС", | 1 | 2006 | 08509 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП -80 | 1 | 2020 | 443 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП -80 | 1 | 2021 | 446 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | 215CV10034523 | 1р в год |  |  |
|  | Стол операционный универсальный медицинский | ОУ-01К | 1 | 2007 | 1362 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник хирургический потолочный | «ЭМАЛЕД» | 1 | 2011 | 53000270611 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2493 | 1р в мес |  |  |
| **Отделение трансфузиологии (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.1)** |
|  | Автоматический запаиватель | Гекон-С | 1 | 2000 | 490 | 1р в мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 2 | 2016 | 0570505705 | 1р в год |  |  |
|  | Центрифуга медицинская лабораторная | PC-6 | 1 | 1997 | 327 | 1р в мес |  |  |
|  | Программные весы | Аксель | 1 | 1998 | 13716337 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга | КР-422 | 1 | 1998 | 39710125 | 1р в мес |  |  |
|  | Низкотемпературный морозильник | VX-350 | 1 | 2002 | 69801022 | 1р в мес |  |  |
|  | Хладотермостат | Макш-Арктик | 2 | 1998/1999 | 3980157139803199 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоматический плазмоэкстрактор | XP-100-2 | 2 | 1998 | 39880306339803060 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоматический плазмоэкстрактор | XP-100-3 | 1 | 1999 | 39803060 | 1р в мес |  |  |
|  | Электроразмораживатель плазмы крови | ЭРП4-01 | 1 | 2009 | 502 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для плазмафереза | Haemonetics PCS-2 | 2 | 2003/2005 | 05Е00501D84U | 1р в мес |  |  |
|  | Кресло донора | КД-Техстрой 4 | 1 | 2014 | 13718735 | 1р в мес |  |  |
| **Патологоанатомическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.7)** |
|  | Ротационный микротом | Аccu-Cut SRM-200 | 1 | 2009 | 1429-1488 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп | Nikon E 200 | 1 | 2010 | 148460 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп | Микмед-1 | 1 | 1999 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп | Leica CME 3-2k | 1 | 2005 | 379290 | 1р в мес |  |  |
|  | Микротом | МС-2 | 2 | 2000 | 120 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат электрический суховоздушный | ТС-1/80СПУ | 2 | 2012 | 3595235972 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат | ССША-40 | 1 | 1992 | 184-0792 | 1р в мес |  |  |
|  | Термоэлектрический замораживающий столик | Миконта-02 | 1 | 1999 | 038 | 1р в мес |  |  |
|  | Столик с электроподогревом | Микростат-30/80 | 2 | 2012 | 868870 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для клинико-диагност. Исследований | LeicaEG1150 | 1 | 2014 | 14038838037 | 1р в мес |  |  |
| **Гинекологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-320-«ПЗ» | 1 | 2014 | 101 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический | ЭХВЧ-300-02 | 1 | 2004 | 03580 | 1р в мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | 215CV10034522 | 1р в год |  |  |
|  | Ультразвуковая ванна | Сапфир УЗВ-28 | 1 | 2013 | 22268 | 1р в мес |  |  |
|  | Кресло гинекологическое | КГМ-4П | 1 | 2005 | №82 | 1р в мес |  |  |
|  | Кровать функциональная | Кровать функциональная | 3 | 2005 | На оборудовании в паспорте нет номера | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник медицинский | П-5 | 2 | 2005 | На оборудовании в паспорте нет номера | 1р в мес |  |  |
|  | Автоклав паровой STE-23 | STE-23 | 1 | 2021 | А19829В23D2Е32010I | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для нагнетания (гистеропомпа) с принадлежностями | гистеропомпа | 1 | 2018 | 0180318 | 1р в мес |  |  |
|  | Видеокамера эндоскопическая Вэ-01 | Вэ-01 | 1 | 2018 | На оборудовании в паспорте нет номера | 1р в мес |  |  |
|  | Гистероскоп смотровой ГиО-ВС-01, мод.016-03 | ГиО-ВС-01 | 2 | 2018 | №2017№818 | 1р в мес |  |  |
|  | Камерная головка | Камерная головка | 1 | 2018 | На оборудовании в паспорте нет номера | 1р в мес |  |  |
|  | Осветитель галогеновый-светодиодный (комбинир. двухканальный с регулир.освещен.)д/жестких эндоскопов | Осветитель галогеновый | 1 | 2018 | 2217 | 1р в мес |  |  |
|  | Стойка медицинская для аппаратуры | Стойка | 1 | 2018 | 2079 | 1р в мес |  |  |
|  | Устройство для отсасывания с принадлежностями | Устройство для отсасывания | 1 | 2018 | 0180318 | 1р в мес |  |  |
|  | Устройство просмотровое УП-01 | УП-01 | 1 | 2018 | На оборудовании в паспорте нет номера | 1р в мес |  |  |
|  | Трубка оптическая (для цистоскопии, гистероскопии) d 4mm угол наблюдения 30 град | d 4mm угол наблюдения 30 град | 1 | 2017 | 1218 | 1р в мес |  |  |
|  | Трубка оптическая прямая (д/гистеро-и цистоскопии, d4мм, 3град.) | d4мм, 3град | 1 | 2019 | 19387 | 1р в мес |  |  |
|  | Трубка оптическая прямая (для гистеро-и цистоскопии, d4 мм, 30 град) | d4 мм, 30 град | 1 | 2018 | 18264 | 1р в мес |  |  |
|  | Трубка оптическая прямая (для гистеро-и цистоскопии, d4 мм, 30 град) | , d4 мм, 30 град | 1 | 2018 | 18263 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2474 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка для ультразвуковой механизир. предстерил. очистки мед. инструментов | УЗО10 | 1 | 2004 | 00030 | 1р в 6 мес |  |  |
|  | Упаковочная машина | SEAL 100 | 1 | 2021 | MW2105 S10207 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический | ОХ-10 | 1 | 2008 | 52 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный настольный с программным управлением циклами стерилизации.. | ГП -80- Ох-ПЗ. | 1 | 2022 | № 486 | 1р в 3 мес |  |  |
| **Урологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Шкаф стерилизационный | ШСС-80п | 2 | 1988, 1977 | Без номера | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат высокочастотной эл. хирургии | ЭХВЧ-300-02 | 1 | 2004 | 04731 | 1р в мес |  |  |
|  | 27005АА Оптика HOPKINS II, 0,4 мм S/N 1486020S, инв.№000013718320 | HOPKINS II | 1 | 2011 | 1486020S | 1р в 3 мес |  |  |
|  | A22026A Тубус внешний 26Фр 2кр ротационный | A22026A | 1 | 2018 | 189W-0341 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | A22040A Тубус внутренний под 26Фр Внешний тубус, инв.№000013719058 | A22040A | 1 | 2018 | 217120007 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | WA22366A Рабочий элемент биполярный, инв.№000013719059 | WA22366A | 1 | 2018 | 000013719059 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | WA2T412A Телескоп, инв.№000013719057 | WA2T412A | 1 | 2018 | 790101 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Гистероскоп/цитоскоп 4мм 70 град. | 4мм 70 град. | 1 | 2011 | 000013718331 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Кресло- каталка для перевозки больных МИК-20014(ККИ013МММ) | ККИ013МММ | 1 | 2004 | 000013717296 | 1р в мес |  |  |
|  | Механизм отклоняющий, с ускоренным регулированием | Механизм отклоняющий | 1 | 2018 | 27026 E | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель ртутно-кварцевый | Облучатель | 1 | 2005 | 65228 | 1р в мес |  |  |
|  | Операционный цистоскоп в комплекте с осветителем и хирургическим инструментом | цистоскоп | 1 | 1994 | 201133 20 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Оптика HOPKINS II,0 град.,4 мм | HOPKINS II | 1 | 2010 | 26105BA | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Трубка оптическая для цистоскопии 4мм 0град | 4мм 0град | 1 | 2016 | 300.0258 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Трубка оптическая для цистоскопии 4мм 70град | 4мм 70град | 1 | 2016 | 300.0020 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Установка УЗО-10 | УЗО-10 | 1 | 2004 | 00284-3 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Цистоуретроскоп операционный ЦУО-ВС-11 к-т с гибким инстр. | ЦУО-ВС-11 | 1 | 2001 | 000013716803 | 1р в мес |  |  |
|  | Цистоуретроскоп операционный ЦУО-ВС-11 к-т с гибким инстр. | ЦУО-ВС-11 | 1 | 2001 | 000013716804 | 1р в мес |  |  |
|  | Цистоуретроскоп смотровой малый к-т | Цистоуретроскоп | 1 | 2001 | 000013716805 | 1р в мес |  |  |
|  | Цистоуретроскоп Цу-ВС-1-"А"-Л-большой смотровой.Кабель Д3,5мм. Осветитель ОС-150-01М. | Цу-ВС-1-"А"-Л | 1 | 2005 | 000013717429 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2485 | 1р в мес |  |  |
| **Женская консультация (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.9)** |
|  | Кольпоскоп | КР-3000 | 1 | 2001 | 8841 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник | СПР-5 "Е-ЭМА" | 1 | 2005 | 394 | 1р в мес |  |  |
|  | Фетальный доплер | HI-BEBE BISTOS | 3 | 2014, 2015 | ВВЕ70053ВВЕ70052ВВЕ70051 | 1р в мес |  |  |
|  | Кресло гинекологическое | КГ-1 | 1 | 2015 | 138 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для прерывания беременности ОПГ-01 | Элема-Н АГ1 | 1 | 2017 | 2100 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный | ЭХВЧ-200-«ЭлеПС» | 1 | 2017 | 17030 | 1р в мес |  |  |
|  | Фетальный монитор COMEN | STAR5000 | 1 | 2021 | КI210316002 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетового бактерицидного | ОРУБ-3-5-«КРОНТ» | 1 | 2010 | 32679 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2489 | 1р в мес |  |  |
| **Детский консультативный центр (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 2)** |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-160ПЗ | 1 | 2018 | 151 | 1 в 3 мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 137056 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3-3- "КРОНТ" (ДЕЗАР-3) | ОРУБн-3-3- "КРОНТ" | 1 | 2022 | 007075 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3-3- "КРОНТ" (ДЕЗАР-4) | ОРУБп-3-3- "КРОНТ" | 1 | 2022 | 014767 | 1р в мес |  |  |
| **Онкологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | 59 | 1р в год |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2492 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-160-«ПЗ» | 1 | 2022 | 94 | 1р. в 3 мес. |  |  |
| **Оперблок (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Автоклав, Объем камеры 23 л | EUROCLAV 23-S | 1 | 2007 | 0723-S1243 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат д/выполнения эндовенозной лазер.облитерации вен ЛАХТА-МИЛОН c принадлежностями, инв.№000013719106 | ЛАХТА-МИЛОН | 1 | 2019 | 1085119 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический Force Triad | Force Triad | 1 | 2012 | SN T1H24628EX | 1р в мес |  |  |
|  | Видеосистема IMAGE1 | IMAGE1 | 1 | 2020 | UP832937-P | 1р в мес |  |  |
|  | Видеосистема, вар.исп.1 Оборудов. эндоскопическое | Видеосистема | 1 | 2018 | s№RQ804961-P | 1р в мес |  |  |
|  | Высокочаст.электрохир.ап-т Электрокоаг.AUTOCONIII | AUTOCONIII | 1 | 2018 | s№RQ02446 | 1р в мес |  |  |
|  | Дрель электрическая травмотологическая ДЭТ-01 со сквозным отверстием вала и быстросъемным патроном | ДЭТ-01 | 1 | 2018 | 000013719011 | 1р в мес |  |  |
|  | Инсуффлятор CO2 модель ENDOFLATOR40 в компл. | ENDOFLATOR40 | 1 | 2020 | 483 | 1р в мес |  |  |
|  | Инсуффлятор CO2 модель ENDOFLATOR40 с принадлежн. | ENDOFLATOR40 | 1 | 2018 | PQ003252 | 1р в мес |  |  |
|  | Источник света эндоскоп.Power LED 175 CSB с принад | Power LED 175 CSB | 1 | 2018 | RQ16908 | 1р в мес |  |  |
|  | Источник света эндоскопический | Power LED 175 SCB | 1 | 2020 | UP20089 | 1р в мес |  |  |
|  | Коагулятор электрохирургический ERBEсерии VIO мод 300 | ERBEсерии VIO мод 300 | 2 | 2016 | 1141410411414103 | 1р в мес |  |  |
|  | Коагулятор электрохирургический аргон-газовый серии ERBE АРС модель АРС 2 | ERBE АРС модель АРС 2 | 1 | 2016 | 11414245 | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор д/визуализации в хирургии Radiance 32, инв.№000013719107 | Radiance 32 | 1 | 2018 | 19300158 | 1р в мес |  |  |
|  | Монитор д/визуализации в хирургии Radiance Ultra 32" | Radiance Ultra 32" | 1 | 2020 | 20360904 | 1р в мес |  |  |
|  | Педаль-ножной переключатель двухпедальный для VIO с функцией ReMode | Педаль-ножной переключатель | 1 | 2018 | б\номера | 1р в мес |  |  |
|  | Пила ПС-КОКТ с комплектом полотен (6шт.) и ИП | ПС-КОКТ | 1 | 2008 | 251 | 1р в мес |  |  |
|  | Потолочный двухблочный светодиодный операционный светильник Паналед 160/120 | Паналед 160/120 | 3 | 2017 | 17-42017-42717-481 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Светильник хир.потол.с авар.пит.рег. | ЭМАЛЕД-500/300 | 2 | 2011 | №5300029№5300028 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Светильник хир.потол.с авар.пит.рег.ЭМАЛЕД-500/300 | ЭМАЛЕД-500/300 | 1 | 2011 | S№530027(L0300362L05 00206) | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | Г П-320-П-3 | 1 | 2003 | №10 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-160"ПЗ" | 1 | 2016 | №223 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | гп-320-п3 | 1 | 2012 | №16 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | гп-320-п3 | 3 | 2014 | №33№86№196(2013г) | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стол операционный универсальный ОУК-01 с принадлежностями | ОУК-01 | 6 | 2019 | 307930813080308329423082 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка д/ультразвук.мех.предстер.очист.мед.инстр.УЗО10-01-"МЕДЭЛ" | УЗО10-01-"МЕДЭЛ" | 1 | 2017 | 6014 | 1р в 6 мес |  |  |
|  | Электрокоагулятор AUTOCON III 400, в комплекте | AUTOCON III 400 | 1 | 2020 | 40104068 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | №135175 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка д/ультразвук.мех.предстер.очист.мед.инстр УЗУМИ-15 | УЗУМИ-15 | 1 | 2021 | 936 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоклав Melag 23VS+ | EUROCLAV 23VS+ | 1 | 2021 | 202123V-S1597 | 1р в мес |  |  |
|  | 10140-100 Коагулятор электрохирургический | ERBE серии VIO модель VIO 300 D | 1 | 2016 | 11387930 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический | ОХ-10-«Я-ФП»-04 | 1 | 2018 | 125312541258125712561259 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Плазменный стерилизатор | Пластер 100 | 1 | 2022 | 134 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Монитор д/визуализации в хирургии Radiance 32 | Radiance 32 | 2 | 2021 | 21-37104421-371046 | 1р в мес |  |  |
|  | Видеосистема IMAGE1 | IMAGE1 | 2 | 2021 | VO852869-PVO852897-P | 1р в мес |  |  |
|  | Источник света эндоскопический | Power LED 175 SCB | 2 | 2021 | TO22217TO22225 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокоагулятор AUTOCON III 400, в комплекте | AUTOCON III 400 | 2 | 2021 | 4010537740105420 | 1р в мес |  |  |
|  | Моторный блок Karl Storz UNIDRIVE S III | UNIDRIVE S III ЕNT | 1 | 2021 | ТО4236 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсос хирургический Unimat 30 | Unimat 30 | 1 | 2021 | WO00261 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейверная система UNIDRIVE S III ARTHRO | UNIDRIVE S III ARTHRO | 1 | 2021 | UO5226 | 1р в мес |  |  |
|  | Эндоскопическая помпа | Arthropump Power | 1 | 2021 | UO02088 | 1р в мес |  |  |
| **Дезинфекционное отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Дезинфекционная камера | ВФЭ-1,5/1.0 «СЗМО» | 2 | 2014 | 266265 | 1р в мес |  |  |
| **Аптека (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 10)** |  |
|  | Облучатель - рециркулятор бактерицидный передв. ОРУБп-3-5- "КРОНТ" (ДЕЗАР-4) | (ДЕЗАР-4) | 2 | 2022 | 013395014523 | 1р в мес |  |  |
| **Техническая служба(г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.2)** |  |
|  | Облучатель - рециркулятор бактерицидный передв. ОРУБп-3-5- "КРОНТ" (ДЕЗАР-4) | (ДЕЗАР-4) | 1 | 2022 | 014342 | 1р в мес |  |  |
| **Поликлиническое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 9)** |
|  | Воздушный стерилизатор | ГП-320-«ПЗ» | 2 | 2014 |  103; 15 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК12Т-«Альтон-06» | 1 | 2010 |  9670500 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор реанимационный | ДКИ-Н-08 | 1 | 2004 |  0064 | 1р в мес |  |  |
|  | Вибротестер-МБН | ВТ-02-1 | 1 | 2001 | 024 | 1р в год |  |  |
|  | Кресло Барани | Кресло Барани | 1 | 2004 |  150 | 1р в мес |  |  |
|  | Авторефрактометр | «Canon» R-F 10m | 1 | 2006 |  601488 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБН-150 | 15 | 1999 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБП-300 | 15 | 1999 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-400-2 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | № 400/2 | 1р в год |  |  |
|  | Медицинский морозильник вертикал.типа | ММШ-220 ПОЗиС (200л) | 1 |  | 413420001573 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат лор-хирургический ультразвуковой | ЛОРА-ДОН 3 | 1 | 2007 |  131 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-300-ЭлеПС (АЕ-300-02) | ЭХВЧ-300-ЭлеПС | 1 | 2018 |  18224 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения | MESOTEST-2 | 1 | 2005 | 62800 | 1р в год |  |  |
|  | Аудиометр АА-02 с комплектом д/работы с компьютером | АА-02 | 1 | 2016 | 6757 | 1р в год |  |  |
|  | Аудиометр импедансный Titan с принадлежностями | Titan | 1 | 2019 | 0975965 | 1р в год |  |  |
|  | Кресло гинекологическое | КГ-04"Диакомс" | 1 | 2010 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп КР-3000 | КР-3000 | 1 | 2001 |  8715 | 1р в мес |  |  |
|  | Лампа щелевая | SL-P-04 | 1 | 2012 | 127054 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 3 | 2020 |  24842475 1291 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформеОРУБн2-01- «Кронт» | ОРУБн2-01- «Кронт» | 1 | 2022 | 046648 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформеОРУБн-3-5 «Кронт» | ОРУБн-3-5 «Кронт» | 5 | 2022 | 005007008545008550008541005005 | 1р в мес |  |  |
|  | Весы медицинскиенапольные |  | 2 | 2004 | 089517070781 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Оправа пробная универсальная | ОПУ-01 | 1 | 2023 | 23 Б 157 | 1р в ГОД |  |  |
|  | Микроскоп для морфологических исследований | МИКМЕД-5 | 1 | 2005 | ХУ 1207 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка для ультрозвуковой предстерилизационной очистки инструментов | УЗО-»МЕДЕЛ» | 2 | 2016 | 05249052213 | 1р в 6 мес |  |  |
|  | Тонометр для измерения глазного давления | ТГДц - 01 «ПРА» | 2 | 2015 | 77136445 | 1р в год |  |  |
| **Офтальмологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.3)** |
|  | Периметр автоматический полного поля зрения ( 75 град) | ЕР-910 | 1 | 2003 | 910-943-68 | 1р в мес |  |  |
|  | Щелевая лампа | Reichert | 2 | 2004 | 12562 | 1р в мес |  |  |
|  | Офтальмометр | ОФ-3 | 2 | 2004 | 46 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоклав кассетный | Statim 5000 | 1 | 2003 | 01-2022317 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп операционный | OPMI Lumera T | 1 | 2016 | 601.1 | 1р в мес |  |  |
|  | Щелевая лампа | SM-2N/SM-4N TAKAGI | 1 | 2009 | 383-8585 | 1р в мес |  |  |
|  | Щелевая лампа Буртон SL-825 | Буртон SL-825 | 1 | 2001 | 93123 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный офтальмологический | ИЗУМРУД | 1 | 2009 | 09208 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2481 | 1р в мес |  |  |
| **Оториноларингологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Отсасыватель медицинский | ОХ-10 | 1 | 2020 | 1341 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБН-150 | 12 | 2004 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБН-450 | 1 | 2004 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 2490 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-80 | 1 | 2020 | 290 | 1р в 3 мес |  |  |
| **I хирургическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 1)** |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-160-«ПЗ» | 1 | 2016 | 226 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-320-«ПЗ» | 1 | 2017 | 51 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 1 | 2017 | 215 CV10034536 | 1р в год |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный передвижной ОБН-450 | ОБН-450 | 1 | 2004 | РБ 37448451002-98 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | МСК-9135 | 1р в мес |  |  |
| **Приемное отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр 14)** |
|  | Электрокардиограф | ЭК1Т-1/3-07 | 2 | 2020 | E0720D1734Е0720D1581 | 1р в мес |  |  |
|  | Cветильник бестеневой | СБПА-15 | 1 | 2001 | 74725 | 1р в мес |  |  |
|  | Каталка | YDC-3A | 2 | 2017 | б/нНомер партии:СП-1 07201700103-14/17 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель ОБП-450 | ОБП-450 | 1 | 2000 | 3365 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель- рециркулятор воздуха бактерицидный | Дезар-3 | 4 | 2004 | 0625,0466,4878,4618 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный | Дезар-4 | 1 | 2004 | 3599 | 1р в мес |  |  |
|  | Концентратор кислорода | Армед 7 F-3L | 2 | 2021 | XYT35501241XYT35501481 | 1р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе «МЕГИДЕЗ» с блоком управления | МКС-909 1Б | 2 | 2020 | 230235 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный | ОРУБн2-01-«Кронт» | 3 | 2022 | 04615,046623,046629 | 1р в мес |  |  |
| **Медпункт вокзала на ст. Саратов I (г.Саратов, ул. Привокзальная площадь, д.1)** |
|  | Электрокардиограф | ЭК12Т-01-"Р-Д | 2 | 2021 | GS210101953GS210101952 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор | ДКИ-Н-04 | 1 | 2005 | 2300 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель медицинский | ОМ-1 | 1 | 2014 | 0440325 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель рециркулятор воздуха | ОРУБ-3-5 «КРОНТ» | 1 | 2013 | 7021 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБН-150 | 1 | 2013 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБП-300 | 1 | 2021 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Пульсоксиметр | «Armed» YX301 | 2 | 2015 | В160301138B140100274 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат ИВЛ ручной | АДР-МП-В | 1 | 2013 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор паров этанола | Mark V | 1 | 2014 | Е1014849 | 1р в год |  |  |
| **Поликлиника №2 (г. Саратов, ул. Московская, д.8)** |
|  | Велоэргометр | FRG | 1 | 2001 | 2001001214 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Евродент | 3 | 2008 | 316410828831641082893164108290 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор | ВК-75 | 1 | 1997 | 433 | 1р в мес |  |  |
|  | Дистиллятор | ДЭ-25 | 1 | 1997 | 617 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф трехканальный | Schiller AT-1 | 1 | 2009 | 190.65197 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор | ДКИ-Н-04 | 1 | 2002 | 4877 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | «Милта-Р» | 1 | 1998 | 0066 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | «Искра-1» | 1 | 1999 | 3810 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | Рикта-01-М-12 | 1 | 1999 | 3711 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат ИКВ-4 | ИКВ-4 | 1 | 1998 | 232 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат «ЛУЧ-1» | «ЛУЧ-1» | 1 | 1998 | 0719 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат УВЧ-70 | УВЧ-01А | 1 | 1999 | ОП-48 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат «Градиент-1» | «Градиент-1» | 1 | 1998 | 0537 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для гальванизации | Поток-1 | 2 | 1998 | 7933579429 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор | Melatronic-23 | 1 | 2004 | 07/0598 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для микроволновой терапии | Радармед | 1 | 1999 | 1409.755-40 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | «Оптодан» | 2 | 2004 | 37173715 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор для светотерапии | Биоптрон | 1 | 2002 | AQ-8617 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный | ЭХВЧ-200-1 "Политом-1" | 1 | 1995 | 177 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный стоматологический | “Doctor Smile” мод. LA 15V 001.1 | 1 | 2007 | 022 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения | MESOTEST-2 | 1 | 2006 | 62800 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор цифровой ультразвуковой диагностический | Mindray DC-7 | 1 | 2013 | МХ-36004971 | 1р в мес |  |  |
|  | Ванна сухая углекислая | 0.20-3 | 2 | 2003 | О.20-3 | 1р в мес |  |  |
|  | Мини-сауна «Кедровая бочка» | «Кедровая бочка» | 1 | 2004 | 200337 | 1р в мес |  |  |
|  | Кушетка аутогравитационная (для вытяжения позвоночника) | Кушетка аутогравитационная | 1 | 2004 | 2147426 | 1р в мес |  |  |
|  | Устройство кишечной гидротерапии | HC-2000 | 1 | 2005 | 0201105 | 1р в мес |  |  |
|  | Ванна подводного массажа | ВОД-56 | 1 | 1997 | 397323111 | 1р в мес |  |  |
|  | Душ Шарко | Vuoksa | 1 | 2007 | 058 | 1р в мес |  |  |
|  | Электромионейростимулятор | ЭМНС 12 «Галатея» | 1 | 2010 | 902 | 1р в мес |  |  |
|  | Пневмомассажер | «Лимфа-Э» | 1 | 2010 | 162 | 1р в мес |  |  |
|  | Пневмомассажер | «Лимфа-Э» | 1 | 2011 | 71 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка подогрева | СГЭ 540.00.00 | 1 | 1997 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп | SMT-YDI | 11 | 2005 | Б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп Е | Carl ZEISS | 11 | 2010 | 302940-9005 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель – рецикулятор воздуха УФ –бактерицидный «ОРУБн -2-01-КРОНТ» (настенный) ДЕЗАР-2 | ОРУБн -2-01-КРОНТДЕЗАР-2 | 11 | 2008 | 13078 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель –рецикулятор воздуха Ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-01 «КРОНТ» «ДЕЗАР-8» (напольный) | ОРУБ-01-«КРОНТ» «ДЕЗАР-8 | 11 | 2008 | 12187 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель –рецикулятор воздуха Ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-01 «КРОНТ» «ДЕЗАР-8» (напольный) | ОРУБ-01-«КРОНТ» «ДЕЗАР-8 | 11 | 2008 | 19181 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель –рецикулятор воздуха Ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-01 «КРОНТ» «ДЕЗАР-8» (напольный) | ОРУБ-01-«КРОНТ» «ДЕЗАР-8 | 11 | 2017 | 56230 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель –рецикулятор воздуха Ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБн-3-5 «КРОНТ» «ДЕЗАР-7» (напольный) | ОРУБн-3-5 «КРОНТ»ДЕЗАР-7 | 11 | 2022 | 008551 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухеLion Alcolmeter SD-400 | Lion Alcolmeter SD-400 | 3 | 2014 | №079924Д№079925Д№879926Д | 1р в год |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухеАлкотектер Mark V | Алкотектер Mark V | 2 | 2012018 | Е1112995Е1112994 | 1р в год |  |  |
| **Поликлиника №3 на ст. Анисовка (Сар. обл., г.Энгельс, ул. Мясокомбинатская, д. 1а)** |
|  | Электрокардиограф | ЭК 3Т-01-«Р-Д» | 1 | 2018 | E180325474 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой | ГК-100-3м | 1 | 2003 | 528 | 1р в мес |  |  |
|  | Шкаф суховоздушный | ШС-80 | 2 | 2003 | Р0533 | 1р в мес |  |  |
|  | Дистиллятор | ДЭ-25 | 1 | 1996 | 278 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | «УЗТ-1.01» | 1 | 1986 | 1281 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | «Оптодан» | 1 | 1991 | 1220 | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп | КС-02 | 1 | 2004 | 6104-34903 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Хирадент-800 | 3 | 2009 | 348083500834708 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсос хирургический | Aspi-Jet | 1 | 2009 | АС 359002 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник операционный Armed | L 734 | 1 | 2018 | L734 | 1р в мес |  |  |
|  | Шкаф вытяжной | Шкаф вытяжной | 1 | 2009 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Запечатывающее устройство Lergin | 210 НС | 2 | 2009, 2018 | А 831292707649 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный стоматологический | “Doctor Smile” мод. LA 15V 001.1 | 1 | 2007 | К36-014 | 1р в мес |  |  |
|  | Ультразвуковой сканер | ALOKA SSD-1100 | 1 | 2000 | М02063 | 1р в мес |  |  |
|  | Хирургический микромотор (физиодиспенсер) | Surgic XT Plus | 1 | 2009 | 08503831 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | УВЧ-70-01А «Стрела» | 1 | 1999 | 3541625 | 1р в мес |  |  |
|  | Переносной бактерицидный облучатель | БОП-4 | 1 | 1992 | 735 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапии | МАГ-30-6 | 1 | 1998 | 004028 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для гальванизации и электрофореза | Поток -1 | 2 | 19871989 | 1278315866 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для электростимуляции | СНИМ-1 | 1 | 1972 | 525 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат | ЛУЧ-2 | 1 | 1971 | 030349 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для дарсонвализации | ИСКРА-1 | 1 | 1971 | 1107 | 1р в мес |  |  |
|  | Бактерицидный облучатель | ОРК-21 | 1 | 1985 | 130701 | 1р в мес |  |  |
|  | Лампа тепловая | Лампа ЛИК-5 | 1 | 1986 | 51773 | 1р в мес |  |  |
| **Кабинет для проведения предрейсовых медицинских осмотров эксплуатационного локомотивного депо Анисовка (на станции Анисовка) (Саратовская обл., г.Энгельс, п.Угольник, ул. Чехова, дом 31А, подменный пункт)** |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Lion ALCOLMETER SD-400 | 2 | 2006 | 063340D063293D | 1р в год |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Lion ALCOLMETER SD-400 | 5 | 2013 | 099324D099339D099341D099295D096000D | 1р в год |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | АЛКОТЕКТОР Mark V | 1 | 2016 | E1110334 | 1р в год |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Drivesave II | 2 | 2013 | DS02HBM080022082DS02HBM007020848 | 1р в год |  |  |
| **Поликлиника №4 на ст. Сенная (Сар. обл., Вольский район, пос. Сенной, ул. Спортивная, дом 2а)** |
|  | Электрокардиограф «Биос» | ЭК3Т-01 | 1 | 2000 | H17 - 147 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | ЭК12Т-01 «Р-Д» | 1 | 2021 | GS 211005157 | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп | КС-1-01 | 1 | 1999 | 2499 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой | ГК-100-3 | 1 | 2008 | 1941 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-80-1 | 1 | 1992 | 29454 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-160 «ПЗ» | 1 | 2007 | 424 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический | ГП-320-«ПЗ» | 1 | 2017 | 58 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Аквадистиллятор | ДЭ-10 | 1 | 2004 | 73 | 1р в мес |  |  |
|  | Передвижной облучатель | Дезар-4 | 2 | 2006 | 66996702 | 1р в мес |  |  |
|  | Передвижной облучатель | Дезар-3 | 1 | 2007 | 7491 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Евродент | 1 | 2010 | 3163909629 | 1р в мес |  |  |
|  | Шкаф сушильный | Hospital Steril | 1 | 2003 | 46641 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоклав | Evroklav 23 | 1 | 2005 | 0523S 1193 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный | ОБН-150 | 3 | 2005 | 149221571479 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для высокочастотной электрохирургии | ЭН 57 М-1 | 1 | 1989 | 602 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга лабораторная | СМ-6 | 3 | 2007 | 703737031137017 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для СМВ-терапии | Луч-3 | 1 | 1990 | 121964 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат УВЧ-80-3 | «Ундатерм» | 1 | 2006 | 08203 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для дарсонвализации | Искра-1 | 1 | 1981 | 022 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для гальванизации | Поток-1 | 2 | 2004,2011 | 98075119712 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной терапии | Амплипульс-5 | 1 | 2001 | 047601 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный | АЛСТ-01- «Оптодан» | 1 | 2000 | 2096 | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель БОП-01/27 | БОП-4 | 1 | 2011 | 046 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапии | «Тесламед» | 1 | 2007 | 032 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат магнито-лазерный терапевтический | «Милта-Ф-8-01» | 1 | 2007 | 14038 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии | УЗТ-1.01 | 1 | 1990 | 1315 | 1р в мес |  |  |
|  | Ингалятор ультразвуковой | «Вулкан-3» | 2 | 2010 | 12920501292025 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат «Тонус-1» | ДТ-50-3 | 1 | 2007 | 26610 | 1р в мес |  |  |
|  | Спирометр | «СПИРО С-100» | 1 | 2004 | 0433 | 1р в мес |  |  |
|  | Спирограф микропроцессорный портативный | СМП-21/01 - «Р-Д» | 1 | 2004 | 04040303 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор биохимический фотометрический кинетический «БиАн» | АбхФк-02- «НПП-ТМ» | 1 | 2007 | 502556 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор мочи | H-100 | 1 | 2015 | N1500100H0478 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор гематологический автоматический | ВС - 3200 | 1 | 2009 | RM 95101093 | 1р в мес |  |  |
|  | Полуавтоматический биохимический анализатор с проточной кюветой | BS 3000 P | 1 | 2007 | BS40706015DRE | 1р в мес |  |  |
|  | Аудиометр | АА-02 | 1 | 2000 | 2214 | 1 р в год |  |  |
|  | Дозатор пипеточный | «Biohit” | 6 | 2003 | DU00064AT13708AU01270AU01290AU03063DS16225 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения | MESOTEST | 1 | 2003 | 62801 | 1р в мес |  |  |
|  | Авторефрактометр | R-F10M | 1 | 2006 | 300831 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Установка для фотохимической обработки рентгеновских пленок | УФОРП-2-«РЕНЕКС» | 1 | 2003 | 1710 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор цифровой ультразвуковой диагностический | DC-7 | 1 | 2015 | MX-5B 007316 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | Азимут AN | 1 | 2010 | 130281A4445 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | ABSOLUT LITE | 1 | 2010 | 3161307749 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | ISOPLUSE LITE | 1 | 2010 | 3162906537 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Drivesave II | 1 | 2016 | DS03HAP043015012 | 1 р вгод |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Lion ALCOLMETER SD-400 | 8 | 2018 | 063301D063302D063303D063312D063355D099290D099293D099312D | 1 р вгод |  |  |
|  | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | АЛКОТЕКТОР Mark V | 6 | 2018 | E1114724E1114725E1114726E1114727E1114728E1110335 | 1 р вгод |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический ХФ- 400-2 "ПОЗИС" | ХФ- 400-2 "ПОЗИС" | 2 | 2018 | 213CV20022683213CV20022691 | 1 р вгод |  |  |
|  | Термостат суховоздушный | ТВ-80-1 | 1 | 2021 | 145 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Передвижной облучатель | Дезар - 4 | 2 | 2022 | 014439018200 | 1р в мес |  |  |
|  | Передвижной облучатель | Дезар - 7 | 1 | 2022 | 005084 | 1р в мес |  |  |
| **Поликлиника №5 на ст. Аткарск (г. Аткарск, ул. Чернышевского, 40)** |
|  | Шкаф лабораторный вытяжной | Шкаф вытяжной | 2 | 2002 | 896897 | 1р в мес |  |  |
|  | Авторефрактометр | “R 50” | 1 | 2001 | 232 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Установка для ультразвуковой предстерилизационной очистки медицинских инструментов | «УЗО10-01-«МЕДЭЛ» | 3 | 2004,2004, 2012 | 47894479002800 | 1р в 6 мес |  |  |
|  | Кресло вращающееся типа Барани | КВ-2 | 1 | 2004 | 54 | 1р в мес |  |  |
|  | Вибротестер | МБН | 2 | 2003, 2005 | 278;54003 | 1р в год |  |  |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения | Мезотест | 1 | 2005 | 62801 | 1р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф Schiller | Cardiovit AT 101 | 1 | 2007 | 08001489 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф | Cardiofax ecg-9620M | 1 | 2008 | 19626 | 1р в мес |  |  |
|  | Аудиометр | АА-02 | 1 | 2009 | 4362 | 1 р в год |  |  |
|  | Дозатор пипеточный | «Biohit» | 5 | 2004 | 81102;33-3;32-3;42-3;54-3 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ-терапии | УВЧ-80-«НОВОАН-«ЭМА» | 1 | 2010 | 156 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат УЗ терапии | УЗТ-1.01 Ф | 1 | 2010 | 0035 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для дарсонвализации | Искра-1 | 1 | 2010 | 016 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат низкочастотной терапии | Амплипульс-5 | 1 | 2009 | 326 | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп | КС-02 мод. 602 | 1 | 2010 | 185 | 1р в мес |  |  |
|  | Щелевая лампа | ЩЛ-3Г | 1 | 2011 | ХС039 | 1р в мес |  |  |
|  | Офтальмоскоп ручной | ОР-3Б-05 | 1 | 2012 | 980020 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный терапевтический АЛСТ-01 | Оптодан | 1 | 2016 | 9850 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапевтический низкочастотный портативный | МАГ-30 | 2 | 2015 | 70940; 70974 | 1 р в год |  |  |
|  | Анализатор биохимический полуавтоматический | BTS-350 | 1 | 2012 | 801753874 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор мочи | H-100 | 1 | 2015 | 1400100Н0625 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор паров этанола | Lion SD 400 | 7 | 2008, 2009, 2010 | 063238;063240;063286;097407;097410;099354;099362 | 1 р вгод |  |  |
|  | Алкотестер | Dravеsafe II | 1 | 2013 | DS02HBL164018156 | 1 р вгод |  |  |
|  | Центрифуга | 80-2S | 1 | 2012 | 110547 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-80 СПУ | 1 | 2009 | 15890 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Бактерициный облучатель | ОБН-150 | 12 | 2007 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Бактерициный облучатель | ОБП-300 | 2 | 2007 | б/н | 1р в мес |  |  |
|  | Облучатель ртутно-кварцевый на штативе | ОРКш-Мед Те | 1 | 2008 | 653 | 1р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконными световодами | Ре-ВС-3 | 1 | 2003 | 49799/64599/47799 | 1 р в год |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Премьер 08 | 2 | 2007 | 12393;12395 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Автоклав | «Evroklav» | 1 | 2009 | 0923-S1215 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный | ГП-40СПУ | 1 | 2011 | 21770 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Лампа для полимеризации | Megalux | 1 | 2004 | 10В00291 | 1р в мес |  |  |
|  | Негатоскоп | НЕГА Н-РМ-01 | 1 | 2012 | 02283 | 1 р вгод |  |  |
|  | Термостат твердотельный для клинико-диагностических исследований | КИУС.941729.008-03 | 1 | 2007 | 6 | 1р в мес |  |  |
|  | Аквадистиллятор электрический | ДЭ 10М | 1 | 2018 | 0705 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор цифровой ультразвуковой диагностический Mindray | DC-7 | 1 | 2013 | 3322506 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | Ajax AJ | 1 | 2015 | 151870 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | Ajax AJ | 1 | 2015 | 152486 | 1р в мес |  |  |
|  | Кардиорегистратор | "МИОКАРД-ХОЛТЕР 2» | 1 | 2017 | 1055 | 1 р вгод |  |  |
|  | Электрокардиопередатчик для стационарного использования | МИКТО ЭКП 1204 | 1 | 2018 | 2307 | 1 р вгод |  |  |
|  | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный | ДЕЗАР-КРОНТ | 2 | 2017 | 24853;28443 | 1р в мес |  |  |
|  | Морозильник медицинский | Позис ММ-180/20/35 | 1 | 2021 | 401SV20009464 | 1 р в год |  |  |
|  | ОУФну облучатель УФ стационарный | ОУФну | 1 | 2009 | 6192 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для гальванического электрофореза | Поток-бр | 1 | 2009 | 12409 | 1р в мес |  |  |
|  | Спирометр | Спиро-спектр | 1 | 2023 | 3132MG | 1 р вгод |  |  |
| **Стоматологическая поликлиника (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7а, стр.2)** |
|  | Шкаф сухожаровый | «Стериомат» | 2 | 2003 | 9424794245 | 1р в мес |  |  |
|  | Шкаф сухожаровый | Hospital Steril | 2 | 2005 | 4603646516 | 1р в мес |  |  |
|  | Дистиллятор | ДЭ-10 | 1 | 2005 | 850 | 1р в мес |  |  |
|  | Компрессор стоматолог. | «ЕКОМ-25L» | 1 | 2005 | 1884-10-05 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | ISO Plus lite | 5 | 2005 | 31639053153163905316316390531731639053183163905319 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | ISO Tron | 2 | 2005 | 31341050673134105068 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Absolut | 1 | 2005 | 3134105069 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | Performer | 3 | 2005 | 6302714D314913 | 1р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая | AJAX | 1 | 2016 | 153129 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный диодный | Doctor Smile | 4 | 2008 | 497498499500 | 1 р в год |  |  |
|  | Мойка ультразвуковая Euronda | Eurosonic-4D | 2 | 2006 | ЕВW 050530ЕВW 050526 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоклав | Evroklav-23 S | 3 | 2005 | 0523-S11930523-S11920523-S1189 | 1р в мес |  |  |
|  | Отсос хирургический | ASPINA | 1 | 2005 | 0-4598-09-05 | 1р в мес |  |  |
|  | Лазер хирургический | Erbium | 1 | 2007 | 028 | 1р в мес |  |  |
|  | Сканер диагностический стоматологический | VitaScan Mini | 1 | 2015 | F314568016 | 1р в мес |  |  |
|  | Печь для прессования и обжига керамики | Сergo Press | 1 | 2006 | 07030406 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат лазерный стоматологический | “Doctor Smile” мод. LA 15V 001.1 | 2 | 2007 | 022023 | 1 р в год |  |  |
|  | Аспиратор медицинский | DO M | 1 | 2005 | 0 4598 09 05 | 1р в мес |  |  |
|  | Печь для обжига | Программат П 700 | 1 | 2013 | 710446 | 1р в мес |  |  |
|  | Электропечь вакуумная малогабаритная с программным регулированием температуры и пресс-блоком АВЕРОН-ЭВП | ЭВП 9.1 ПРЕСС | 1 | 2005 | 50183 | 1р в мес |  |  |
|  | Печь для обжига керамики с вакуумной помпой(без насоса) | Программат П 500 | 1 | 2010 | 303678 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник хирургический | ПР-3 | 1 | 2005 | 887 | 1р в мес |  |  |
|  | Ультразвуковой прибор | Vector Paro | 1 | 2014 | 499 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | AJ | 1 | 2016 | 153129 | 1р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка | Isoplus-Lite | 5 | 2006 | 31639053203163905321316390532231639053233163905324 | 1р в мес |  |  |
| **Автоклавная (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, д.7)** |
|  | Стерилизатор паровой | ГК-100-3М | 3 | 1999, 1994, 2001 | 929125711413 | 1р в мес |  |  |
|  | Паровой стерилизатор | ГК-100-3М | 1 | 2012 | 04900512 | 1р в мес |  |  |
|  | Аквадистиллятор электрический | ДЭ-25М | 1 | 2017 | 0603 | 1р в мес |  |  |
| **Клинико-диагностическая лаборатория (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, д.7)** |
|  | Автоматический гематологический анализатор | BS - 3200 | 2 | 2014,2015 | Зав № RM-63104947,ЗАВ № 37103918 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоматический гематологический анализатор | BS — 3000 plus | 1 | 2012 | З. №RJ-7B125618 | 1р в мес |  |  |
|  | Автомат для окраски мазков крови Авто | АвтоОМК-01 | 1 | 2017 | З.№0517011 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор глюкозы и лактата | SUPER GL | 1 | 2013 | З.№0738 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор глюкозы и лактата | SUPER GL compact | 1 | 2012 | З. № 0199 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор ИФА STAT FAX 2100 | STAT FAX 2100 | 1 | 2008 | З. №2125-1033 | 1р в мес |  |  |
|  | Микропланшетный фотометр для ИФА STAT FAX 4200 | STAT FAX 4200 | 1 | 2014 | З. № 1662 | 1р в мес |  |  |
|  | Вошер-промывочный автомат для ИФА STAT FAX 2600 | STAT FAX 2600 | 1 | 2007 | З.№ 4209 | 1р в мес |  |  |
|  | Инкубатор-шейкер STAT FAX 2200 | STAT FAX 2200 | 1 | 2014 | З.№ 7940 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор биохимический авт. CS-1200 | CS-1200 | 1 | 2018 | З. №S1601200 SC0146 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор концентрации электролитов в крови, сыворотке и плазме АЭК-01 «Квер» | АЭК-01 «Квер» | 1 | 2012 | З. №912247 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор свертывания крови медицинский четырехканальный «КоаТест-4» | «КоаТест-4» | 1 | 2017 | З. №3833 | 1р в мес |  |  |
|  | Система диагностическая лабораторная «Регистратор тромбодинамики Т-2» | «Регистратор тромбодинамики Т-2» | 1 | 2018 | З. №238214 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор агрегации тромбоцитов АР 2110 | АР 2110 | 1 | 2017 | З. № 0917030 | 1р в мес |  |  |
|  | Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот , исполнение С1000 Touch в комплекте с модулем реакционным оптическим CFХ96 | С1000 Touch | 1 | 2012 | З № (SN-CT0065354)CFX96 (SN-785BR09069) | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифужная система Ortho Biovue | Ortho Biovue | 1 | 2014 | З. № 01-BV-10583 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор видеоцифровой иммунохроматографический «РЕФЛЕКОМ» | «РЕФЛЕКОМ» | 2 | 2017 | З. №616,З. №615 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор мочевых полосок Н-300 | Н-300 | 1 | 2012 | З. № 0137 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор мочи Н-500 | Н-500 | 1 | 2017 | З. №0614SE | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп G-380 | G-380 | 1 | 2008 | З. №20080580 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп G-380 | G-380 | 2 | 2009 | З. №281479. №2008043 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп G-380 | G-380 | 2 | 2012 | З. №20120178. З. №20120973 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп G-380 | G-380 | 1 | 2010 | З. №20100612 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп G-380 | G-380 | 1 | 2013 | З. №8063 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп МС 10 | МС 10 | 1 | 2002 | З. №10 | 1р в мес |  |  |
|  | Микроскоп лабораторный биологический МХ 20 | МХ 20 | 1 | 2017 | З. №47692 | 1р в мес |  |  |
|  | Смеситель медицинский ротационный серии RM | RM | 1 | 2017 | З. №1720080 | 1р в мес |  |  |
|  | Смеситель медицинский ротационный серии RM | RM | 1 | 2018 | З. №1830097 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга медицинская СМ-50 | СМ-50 | 1 | 2016 | З. №1540141 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга медицинская СМ-50 | СМ-50 | 4 | 2017 | З. №17300481. №1540141, №15440114, № 15440115. | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга медицинская СМ-6М | СМ-6М | 1 | 2018 | З. №1720760V | 1р в мес |  |  |
| 1. 1160,0
 | Центрифуга LISTON C 2204 Classik | LISTON C 2204 Classik | 1 | 2011 | З. №0163-11 | 1р в мес |  |  |
|  | Мини-центрифуга\вортекс Микроспин FV-2400 | Микроспин FV-2400 | 3 | 2013 | З. №0086. № 0003.№ 0090 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга «MiniSpin» | «MiniSpin» | 2 | 2013 | З. №7880.№6428 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга лабораторная медицинская настольная ЦЛМН-Р10-01- «Элекон» | ЦЛМН-Р10-01- «Элекон» | 1 | 2015 | З. №0187 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат твердотельный «Гном» | «Гном» | 2 | 2013 | З. №403,З. № 404 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80 СПУ | ТС-1\80 СПУ | 2 | 2006 | З №12092,З.№ 19120 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1\80 СПУ | ТСО-1\80 СПУ | 1 | 2007 | З. №2537 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат TW -2.03 водяной | TW -2.03 водяной | 1 | 2007 | З. № 747340 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат TW -2 водяной | TW -2 водяной | 1 | 2008 | З. №834519 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат TW -2 водяной | TW -2 водяной | 1 | 2009 | З. №931896 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат эл.воздушный ТС-1\20 | ТС-1\20 | 1 | 2012 | З. №36900 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | ТС-80 | 2 | 1990 | З.№12092, №12120 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейкер лабораторный S-3.02.10M | S-3.02.10M | 1 | 2007 | З. №649294 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейкер S-3.02.M | S-3.02.M | 1 | 2011 | З. №1141847 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейкер термостатируемый ST-3 | ST-3 | 1 | 2011 | З. №1141918 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейкер термостатируемый ST-3 | ST-3 | 1 | 2013 | З. №1310015 | 1р в мес |  |  |
|  | Шейкер медицинский S-3-02М | S-3-02М | 1 | 2015 | З. №0298V | 1р в мес |  |  |
|  | Гематологический счетчик СЭЛ –ДП | СЭЛ –ДП | 2 | 2006 | З. №1. №2 | 1р в мес |  |  |
|  | Ультразвуковая ванна УЗВ-5.7 ТТЦ | УЗВ-5.7 ТТЦ | 1 | 2012 | З. №18079 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ | ГП-80 СПУ | 1 | 2006 | З. №3780 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Дистиллятор | ДЭ-4 | 1 |  2012 | №00470212 | 1 р в мес |  |  |
|  | Паровой стерилизатор | ВК-75 | 2 | 2011, 2012 | З. №03141111,3 № 1212 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой автоматический | ВКа-75-ПЗ | 1 | 2018 | З. №543 | 1 р в мес |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-140 «ПОЗИС» | 2 | 2016 | З. №029648, №5985 | 1 р в год |  |  |
|  | Морозильник медицинский | ММШ-220 "POZIS" | 1 | 2020 | З. №5985 | 1 р в год |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-400-3 "ПОЗИС" | 2 | 2018; 2017 | 214CV20006652; 214CV200004805 | 1 р в год |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-400-3 "ПОЗИС" | 1 | 2019 | 214CV20007213 | 1 р в год |  |  |
|  | Холодильник фармацевтический | ХФ-400-3 "ПОЗИС" | 1 | 2018 | 214СV20005985 | 1 р в год |  |  |
|  | Автоматический коагулометрSysmex Corporation , Япония | Sysmex СА-660 | 1 | 2021 | 27036 | 1 р в мес |  |  |
|  | Автоматический гематологический анализатор«Миндрей», Китай | BC-5380 | 1 | 2022 | RF -24106277 | 1 р в мес |  |  |
|  | Анализатор ИФА «АЛИСЕЙ» | «АЛИСЕЙ» | 1 | 2021 | 421157 | 1 р в год |  |  |
| **Отделение диагностики (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.1, стр.14)** |
|  | Электроэнцефалограф Нейрон-Спектр-3 Нейрософт | Нейрон-Спектр-3 | 1 | 2005 | 6170105 | 1 р в год |  |  |
|  | Электроэнцефалограф-регистратор компьютеризированный портативный | Энцефалан-ЭЭГР-19/26 | 1 | 2013 | 040426 | 1 р в год |  |  |
|  | Компьютерный электронейромиограф | Нейро-МВП-Микро | 1 | 2021 | 00672243 | 1 р в год |  |  |
|  | Электроэнцефалограф-анализатор ЭЭГА-21/26 | Энцефалан-131-03 | 1 | 2021 | 10S0566 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс для нагрузочного тестирования под контролем ЭКГ и реабилитации с биологической обратной связью | Эргопойнт | 1 | 2020 | 1768 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью одно-, двух-, трехсуточного мониторирования ЭКГ и АД | Кардиотехника-04-8 | 1 | 2004 |  345 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью 1-2-3-х суточного мониторирования ЭКГ и АД по Холтеру | Кардиотехника-04 | 2 | 20122015 | 3121857 | 1 р в год |  |  |
|  | Кардиорегистратор д\мониторирования б\экрана д\комплекса суточного мониторирования ЭКГ | Миокард-Холтер-2 | 7 | 2017-2шт.; 2016г. 5шт. | 2122196618281829183018311356 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД | "БиПиЛаб" | 2 | 2014 | 1307966313079664 | 1 р в год |  |  |
|  | Спирометр компьютерный для диагностики нарушений вентиляционной способности легких «Спиро-Спектр» | «Спиро-Спектр» | 1 | 2010 | 0785VT | 1 р в год |  |  |
|  | Спирометр компьютерный для диагностики нарушений вентиляционной способности легких «Спиро-Спектр» | «Спиро-Спектр» | 1 | 2013 | 1310UW | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД | "БиПиЛаб" | 2 | 2017 | 1606240517032718 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для кардиологического стресс-тестирования "CASE” с принадлежностями | "CASE” | 1 | 2021 | STE21410005SA | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для кардиологического стресс-тестирования "CASE” с принадлежностями | "CASE” | 1 | 2022 | STE22470004SA | 1 р в год |  |  |
|  | Кардиорегистратор д\мониторирования б\экрана д\комплекса суточного мониторирования ЭКГ | Миокард-Холтер-2 | 5 | 2022 | 72457247724872497250 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД | "БиПиЛаб" | 8 | 2022 | 2203164622031647220316502203165122031652220316532203164822031649 | 1 р в год |  |  |
|  | Облучатель-рециркулятор воздуха УФ бактерицидный настенный | ОРУБн2-01-»КРОНТ» | 3 | 2022 | 046513046613046624 | 1 р в мес |  |  |
|  | Спирометр компьютерный для диагностики нарушений вентиляционной способности легких «Спиро-Спектр» | «Спиро-Спектр» | 1 | 2022 | 2857SF | 1 р в год |  |  |
|  | Кардиорегистратор д\мониторирования б\экрана д\комплекса суточного мониторирования ЭКГ | Миокард-Холтер-2 | 5 | 2023 | 90329033903490369037 | 1 р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф одно-трехканальный миниатюрный | ЭК3Т-01-Р-Д | 1 | 2018 | Е180325473 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф 12-кан. с рег. ЭКГ в руч. и автом. режимах | ЭК12Т-01-Р-Д | 1 | 2018 | G180313321 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф 3-6-12-кан. с рег. ЭКГ в руч. и автом. режимах | ЭК12Т-01-"Р-Д"/141 | 2 | 2023 | GS230713427GS230713428 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электроэнцефалограф Нейрон-Спектр-3 Нейрософт | Нейрон-Спектр-3 | 1 | 2005 | 6170105 | 1 р в год |  |  |
| **Эндоскопическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7а, стр. 1)** |
|  | Аппарат электрохир. высокочаст. ЭХВЧ-350-03 "ФОТЕК" | ЭХВЧ-350-03 "ФОТЕК" | 1,000 | 06.02.14 | 350-03 | 1 Р В МЕС |  |  |
|  | Установка ультрафиолетового обеззараживания | E-360 | 1 | 2016 | б/н | 1 р в год |  |  |
|  | Видеомонитор LCD HD SONY 19"(1280х1024) | LCD HD SONY 19"(1280х1024) | 1,000 | 01.07.16 | 3201166 | 1 р в год |  |  |
|  | Видеопроцессор мед.эндоскоп.Pentax:EPK-i7010 | Pentax:EPK-i7010 | 1,000 | 30.09.19 | D 720226 | 1 р в год |  |  |
|  | Видеопроцессор мед.эндоскоп.Pentax:EPK-i7010 | Pentax:EPK-i7010 | 1,000 | 30.09.19 | D 720237 | 1 р в год |  |  |
|  | Видеоцентр эндоскопический EVIS EXERA III | EVIS EXERA III Olympus | 1,000 | 01.07.16 | 7518241 | 1 р в год |  |  |
|  | Видеоцентр эндоскопический EVIS EXERA III | EVIS EXERA III Olympus | 1,000 | 01.07.16 | 7517477 | 1 р в год |  |  |
|  | Инсуффлятор эндоскопичес.Endo Stratus CO2 EGA-501E | .Endo Stratus CO2 EGA-501E | 1,000 | 30.09.19 | 13099358 | 1Р в мес |  |  |
|  | Источник света эндоскопический EVIS EXERA III | EVIS EXERA III Olympus | 1,000 | 01.07.16 | 7551893 | 1Р в мес |  |  |
|  | Источник света эндоскопический EVIS EXERA III | EVIS EXERA III Olympus | 1,000 | 01.07.16 | 7666140 | 1Р в мес |  |  |
|  | Коагулят.эл-хир.ERBE VIO 300Dс аргон-газ.ERBE APC2 | ERBE VIO 300Dс аргон-газ.ERBE APC2 | 1,000 | 30.09.19 | 11471031 | 1Р в мес |  |  |
|  | Моечно-дез.автоматич.репроцессор д/гибких эндоскоп | Detro wash вариант исполнения 8004 | 1,000 | 30.09.19 | 190617800407 | 1Р в мес |  |  |
|  | Моечно-дез.автоматич.репроцессор д/гибких эндоскоп | Detro wash вариант исполнения 8004 | 1,000 | 30.09.19 | 190617800405 | 1Р в мес |  |  |
|  | Монитор медицинский 27" FullHD с доп.RGB/Component входом | 27" FullHD с доп.RGB/Component входом | 1,000 | 22.11.16 | 3001406 | 1Р в мес |  |  |
|  | Монитор(прин.д/видеопр.мед.энд."Пентакс")EPK-100p | ."Пентакс")EPK-100p | 1,000 | 30.09.19 | 19-298043 | 1Р в мес |  |  |
|  | Монитор(прин.д/видеопр.мед.энд."Пентакс")EPK-100p | "Пентакс")EPK-100p | 1,000 | 30.09.19 | 19-298044 | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка медицинская д/аппаратуры Classic-cart | Classic-cart | 1,000 | 30.09.19 | 001-182183 | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка медицинская д/аппаратуры Classic-cart | Classic-cart | 1,000 | 30.09.19 | 001-186070 | 1Р в мес |  |  |
|  | Центр эндоскопический ультразвуковой универсальный | EU-ME1 Olympus | 1,000 | 01.07.16 | 1543581 | 1Р в мес |  |  |
|  | Шкаф д/хранения стерил. эндоскопов СПДС-5-ШСК | СПДС-5-ШСК | 1,000 | 30.09.19 | 200245 | 1Р в мес |  |  |
|  | Эндоскопическ.ирригацион.помпа модель:Endo Stratus | Endo Stratus | 1,000 | 30.09.19 | 13098583 | 1Р в мес |  |  |
|  | Клип-аппликатор "EZ-Clip" вращающийся (канал 2,8мм, L=2300мм) | "EZ-Clip" вращающийся (канал 2,8мм, L=2300мм) | 1,000 | 26.04.17 | 13718910 | 1Р в мес |  |  |
|  | Корзина для разрушения и захвата камней | MTW | 1,000 | 25.08.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Корзина для разрушения и захвата камней | MTW | 1,000 | 25.08.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Корзина для разрушения и захвата камней | MTW | 1,000 | 25.08.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Литотриптор механический | MTW | 1,000 | 27.04.17 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом, диаметр тубуса 1,6мм длина 215см | MTW | 1,000 | 11.10.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом, диаметр тубуса 1,6мм длина 215см | MTW | 1,000 | 11.10.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом, диаметр тубуса 2,2мм длина 215см | MTW | 1,000 | 08.11.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом, диаметр тубуса 2,2мм длина 215см | MTW | 1,000 | 08.11.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Проводник | MTW | 1,000 | 25.08.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Проводник. Диаметр 0,035 дюйма, длина 460 см | MTW | 1,000 | 22.09.21 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка медицинская для аппаратуры СА-2 | СА-2 | 1,000 | 01.07.16 | 1268 | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка медицинская для аппаратуры СА-2 | СА-2 | 1,000 | 01.07.16 | 1334 | 1Р в мес |  |  |
|  | Видеопроцессор мед- ий эндоскоп Pentax:EPK-i7010 | Pentax:EPK-i7010 | 1,000 | 31.12.20 | D721055 | 1Р в мес |  |  |
|  | Видеопроцессор мед- ий эндоскоп Pentax:EPK-i7010 | Pentax:EPK-i7010 | 1,000 | 31.12.20 | D721197 | 1Р в мес |  |  |
|  | Е301ХБ Аппарат электрохирургический ЭХВЧ-300-02 "ФОТЕК Е301".Набор хирургический д/общей хир.(базовы | ЭХВЧ-300-02 "ФОТЕК Е301" | 1,000 | 16.02.05 | 4696 | 1Р в мес |  |  |
|  | Захват для удаления инородных тел к гибким эндоскопам мод.PSG 001 | PSG 001 | 1,000 | 13.11.09 | 13718197 | 1Р в мес |  |  |
|  | Источник света галогеновый CLK-4 | Olympus | 1,000 | 16.02.05 | 7037102 | 1Р в мес |  |  |
|  | Коагулятор электрохир-ий ERBE VIO 3000D | ERBE VIO 3000D | 1,000 | 31.12.20 | 11471031 | 1Р в мес |  |  |
|  | Литотриптор механический "корзинка" d=22/31 |  | 1,000 | 04.07.08 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Моечно дезинфицирующий автомат.репроцессор | Detro wash вариант исполнения 8004 | 1,000 | 31.12.20 | 201016800416 | 1Р в мес |  |  |
|  | Монитор д/визуализации в хирургии Radiance Ultra 27" | Radiance Ultra 27" | 1,000 | 31.12.20 | 20-362640 | 1Р в мес |  |  |
|  | Монитор д/визуализации в хирургии Radiance Ultra 27" | Radiance Ultra 27" | 1,000 | 31.12.20 | 20-362650 | 1Р в мес |  |  |
|  | Помпа эндоскопическая EndoMate Pump | EndoMate Pump | 1,000 | 31.12.20 | 94161900101218 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором Ре-ВС-20-300"Кварц" | Ре-ВС-20-300"Кварц" | 1,000 | 16.02.05 | 658 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором Ре-ВС-20-300"Кварц" | Ре-ВС-20-300"Кварц" | 1,000 | 16.02.05 | 659 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором Ре-ВС-20-300"Кварц".Крышка защитная. | Ре-ВС-20-300"Кварц" | 1,000 | 16.02.05 | 660 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом Ре-ВС-3-1 | Ре-ВС-3-1 | 1,000 | 16.02.05 | 85800 | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка мед. аппаратуры Classic-Cart Bakus 7018 | Classic-Cart Bakus 7018 | 1,000 | 31.12.20 | 0001-282033 | 1Р в мес |  |  |
|  | Стойка мед. аппаратуры Classic-Cart Bakus 7018 | Classic-Cart Bakus 7018 | 1,000 | 31.12.20 | 001-282035 | 1Р в мес |  |  |
|  | Шкаф для хранения стерильных эндоскопов | СПДС-5-ШСК | 1,000 | 31.12.20 | 1720079 | 1Р в мес |  |  |
|  | Эндоскопический инсуфлятор углекислого газа | ENDOMATE CO2 | 1,000 | 31.12.20 | 94161900201229 | 1Р в мес |  |  |
|  | Игла инъекционная убирающаяся к эндоскопам PSN0001 | PSN0001 | 1,000 | 13.11.2009 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Инъектор склезирующий | MTW | 4,000 | 13.5.2021 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Инъектор склерозирующий в тефлоновом тубусе | MTW | 2,000 | 9.4.2019 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Ирригационный адаптер EIP 2 для OLYMPUS | EIP 2 для OLYMPUS | 1,000 | 20.3.2017 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Ирригационный адаптер EIP 2 для OLYMPUS | EIP 2 для OLYMPUS | 3,000 | 12.10.2017 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Источник света галогеновый -осветитель Pentax LH-150PC | Pentax | 1,000 | 01.04 | EB012544 | 1Р в мес |  |  |
|  | Нагнетатель /НПФ Кварц | Кварц | 3 | 14.9.2022 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный ОБН-150 2х30 настенный Азов без ламп и стартеров | ОБН-150 2х30 настенный Азов | 1 | 28.9.2016 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Облучатель бактерицидный потолочный четырехламповый | ОБН-300 | 1 | 1.9.2010 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Облучатель медицинский бактерицидный передвижной" Азов" ОБПе-450 | Азов" ОБПе-450 | 1 | 5.2.2016 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Облучатель потолочный ОБН-300 | ОС-150-01 "Кварц" | 1 | 2001 | 66248 | 1Р в мес |  |  |
|  | Осветитель для эндоскопов ОС-150-01 "Кварц" | ОХ-10 | 1 | 24.1.2014 | 661 | 1Р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический ОХ-10 | ОХ-10 | 1 | 28.5.2018 | 1230 | 1Р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический ОХ-10 | ОХ-10 | 1 | 8.4.2014 | 747 | 1Р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический ОХ-10-Я-ФП-04 | ОХ-10-Я-ФП-04 | 1 | 29.1.2014 | 746 | 1Р в мес |  |  |
|  | Отсасыватель хирургический ОХ-10-Я-ФП-04 | ОХ-10-Я-ФП-04 | 1 | 20.9.2017 | 1195 | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом | MTW | 2 | 25.8.2021 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Папиллотом | MTW | 3 | 25.8.2021 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором | Кварц | 1 | 14.9.2022 | 3596 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором | Кварц | 1 | 14.9.2022 | 3597 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором | Кварц | 1 | 14.9.2022 | 3598 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ректоскоп с осветителем | USSR | 1 | 1996 | 3390 | 1Р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижой платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МЕГИДЕЗ | 1 | 3.11.2020 | 135185 | 1Р в мес |  |  |
|  | Ручка / НПФ Кварц | Кварц | 1 | 14.9.2022 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Щипцы биопсийные с овал.браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8мм дл.1650ммм | Аксиома | 6 | 6.7.2021 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Щипцы биопсийные с овал.браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2мм дл.1750ммм | Аксиома | 5 | 5.4.2019 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Щипцы биопсийные с овал.браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,7мм дл.2350ммм | Аксиома | 4 | 6.7.2021 | б/н | 1Р в мес |  |  |
|  | Щипцы захватывающие к эндоскопу гибкие 2,0мм 700мм | Аксиома | 1 | 25.8.2022 | б/н | 1Р в мес |  |  |
| **Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.3)** |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 135182 | 1Р в мес |  |  |
| **Радиологическое отделение (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр. 12)** |
|  | Облучатель-рециркулятор медицинский бактерицидный | CH-111-115 | 20 | 2020 | 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20 | 1Р в мес |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 135180 | 1Р в мес |  |  |
| **Центр восстановительной медицины и реабилитации (г.Саратов, 1-ый Станционный проезд, зд.7А, стр.3)** |
|  | Аппарат для коротковолновой индуктотерапии | ИКВ-4 | 1 | 2006 | 63 | 1Р В 3 МЕС |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии | УЗТ-1.07Ф | 1 | 2023 | 13414 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат низкочастотной физиотерапии | Амплипульс-5ДС | 1 | 2023 | 232644 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат "Амплипульс-01", инв.№000013717405 | Амплипульс-01 | 1 | 2005 | 006 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат Амплипульс-5, инв.№000013716734 | Амплипульс-5 | 1 | 2001 | 537 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат АТОС с дополнительными излучателями, инв.№000013716259 | АТОС | 1 | 1996 | 311 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной "Полюс-2М", инв.№000013718191 | Полюс-2М | 1 | 2009 | 6383 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапевтический | Полимаг-02М" вариант 1 | 1 | 2023 | 00172 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат для лечения электросном ЭС10-5 Электросон | ЭС10-5 | 2 | 2006 | 1691116493 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат для местной дарсонвализации | Искра 1 | 2 | 2006 | 1221162 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ-терапии переносной УВЧ-30.03-НанЭМА | УВЧ-30.03 | 1 | 2018 | 382 | 1 Р В 6 МЕС |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ-терапии с аппликатором вихревых токов УВЧ-80 "НОВОАН-"ЭМА" | УВЧ-80 | 1 | 2018 | 231 | 1Р В МЕС |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии | УЗТ-1.01 Ф МедТеко | 2 | 2006 | 9772901 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии | УЗТ-1.03 У урологический | 1 | 2006 | 47 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии | УЗТ-1.04 О офтальмологический | 1 | 2006 | 07 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат лазерный терапевтический "Матрикс" (базовый блок4-х кан) в компл.с лазерными головками излуч | Матрикс | 1 | 2009 | 904486 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапевтический | Полимаг-02" вариант 1 | 1 | 2012 | 00058 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат низкочастотной физиотерапии | Амплипульс Бр | 1 | 2013 | 115 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат физиотерапевтический для транскраниальной электростимуляции и магнитотерапии | "АМО-АТОС-Э" | 1 | 2009 | 037 | 1Р В ГОД |  |  |
|  | Аппарат электромагнитный биоадекватный | Каскад | 2 | 2001 | 06851204 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Беговая дорожка | Беговая дорожка | 1 | 2002 | б/н | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Душевая кафедра фирмы "Унбешайден" | модель "люкс" / 5 душей / | 1 | 2004 | 25636 | 1Р В МЕС |  |  |
|  | Многофункциональная гидромассажная ванна модель 1,5-15 фирмы "Унбешайден" | 1,5-15 | 1 | 2004 | 25193 | 1Р В МЕС |  |  |
|  | Многофункциональная силовая станция | Многофункциональная силовая станция | 1 | 2004 | б/н | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Нагреватель термокомпрессов водяной НТВ-50С со столом | НТВ-50С | 1 | 2015 | 0143 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Пневмомассажер "Лимфа-Э" | "Лимфа-Э" | 2 | 20102015 | 21090 | 1р в год |  |  |
|  | Реабилитационная капсула "Альфа СПА", | Альфа СПА | 2 | 2004 | 2107978,2107911 | 1р в год |  |  |
|  | Система для колоногидротерапии НС-2000 | НС-2000 | 1 | 2002 | 13716875 | 1 р в мес |  |  |
|  | Гипоксикатор | Эверест | 1 | 2004 | 77-07м | 1 р в мес |  |  |
|  | Сухая углекислая ванна | 0.20-3 | 2 | 2004 | 25632,25629 | 1 р в мес |  |  |
|  | Портативный аппарат | МАГ-30 | 2 | 2008; 2009 | 06251,08335 | 1 р в год |  |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный на передвижной платформе (МКС-913Б) с блоком управления | МКС-913Б | 1 | 2020 | 135177 | 1р в мес |  |  |
|  | Кислородопровод 1000м (по всей больнице) |  |  |  | 1р в мес |  |  |
| **Ртищево** |
| Автоклавная |
|  | Стерилизатор паровой ГК - 100- 3, | 1 | 2012 | 4020412 | 1р в мес |  |  |
|  | Аквадистилятор ДЭ-25, | 1 | 2005 | 626 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой ГК - 100- 3, | 1 | 2015 | 1280615 | 1р в мес |  |  |
| Женская консультация |
|  | Аппарат аспирационный, отсасывающий хирургический АОХ-01, | 1 | 1999 | 48 | 1р в мес |  |  |
|  | Шкаф сушильно-стерилизационный ШСС-80, | 1 | 2001 | 20095 | 1р в мес |  |  |
|  | Кальпоскоп Каrl Kaps | 1 | 2001 | 874 | 1р в мес |  |  |
|  | Камера УФ -бактерицидная для хранения стерильных инструментов КБ-"Я" ФП | 1 | 2005 | 5613 | 1р в мес |  |  |
|  | Кальпоскоп SMT-YD-1 | 1 | 2004 | 1744 | 1р в мес |  |  |
|  | Кольпоскоп OLYMPUS OCS-500, | 1 | 2008 | 801004 | 1р в мес |  |  |
|  | Светильник бестеневой операционный передвижной "Конвелар 1605" | 1 | 2014 | 6051402003 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-"ФОТЕК" | 1 | 2015 | 152734-4 | 1р в мес |  |  |
| Зубопротезная лаборатория |
|  | Шкаф сушильно-стерилизационный ШСС\_80 | 1 | 2000 | 19605 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерлизатор гласперленовый "Таu Qwartz 500" | 1 | 2003 | 57503 | 1р в мес |  |  |
|  | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных инструментов КБ-"Я"-ФП, | 1 | 2003 | 5220 | 1р в мес |  |  |
|  | Литейная установка DUKATRON Serie 3, | 1 | 2004 | EN61010.1992 | 1 Р В МЕС |  |  |
|  | Электропечь стоматологическая предварительного нагрева Унитерм-Спарк-Дон, | 1 | 2015 | 1097 | 1 Р В МЕС |  |  |
|  | Стоматологическая установка Legrin 505, | 1 | 2019 | 18124747 | 1 Р В МЕС |  |  |
|  | Стоматологическая установка Legrin 505, | 1 | 2019 | 18124743 | 1 Р В МЕС |  |  |
| Кабинет плазмафереза |
|  | Центрифуга лабораторная медицинская ОС-6М | 1 | 2015 | 34 | 1 Р В МЕС |  |  |
| Кабинет функциональной диагностики |
|  | Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/01 "Р-Д", | 1 | 2023 | J230701247 | 1р в мес |  |  |
|  | Устройство для исследования вибрационной чувствительности ВИБРОТЕСТР-МБН, | 1 | 2001 | 41 | 1р в год |  |  |
|  | Ультрозвуковой эхоэнцефалограф "Сономед 315", | 1 | 2004 | 466 | 1р в год |  |  |
|  | Электроэнцефалограф "Нейрон - Спектор 3" | 1 | 2005 | 5671104 | 1р в год |  |  |
|  | Электронейромиограф "Нейро-ЭМГ-Микро", | 1 | 2007 | 4351007 | 1р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф ЭКГ модель ЭКГ-10-06/Dicion ECG 1006 | 1 | 2008 | 1060804003 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибрилятор PRIMEDIK TM Defi.B, | 1 | 2009 | 19724 | 1р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф ЭК 12Т 01- "Р-Д" | 1 | 2009 | 9114611 | 1р в мес |  |  |
|  | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ ( по Холтеру ) и АД "Кардиотехника-07" | 1 | 2014 | 3294 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-программный оценки функционального состояния организма человека в комплекте, | 1 | 2020 | LD2035001 | 1 р в год |  |  |
|  |  Электрокардиограф переносной ЭКГК-01,Валента | 1 | 2021 | 3378 | 1р в мес |  |  |
|  | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ ( по Холтеру ) и АД "Кардиотехника-07", | 1 | 2021 | 4759 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для кардиологического стресс-тестирования "СASE" с принадлежностями в комплекте с велоэргоме, | 1 | 2023 | SSF23280027SA | 1 р в год |  |  |
| Бактериологическая лаборатория |
|  | Имуннофементный анализатор Stat Fax -2100 | 1 | 2012 | 7672 | 1р в мес |  |  |
|  | Автоматическое промывочное устройство для планшетов Вошер-автомат STAT FAХ 2600, | 1 | 2013 | 8579 | 1р в мес |  |  |
| Клиникодиагностическая лаборатория |
|  | Микроскоп БИОЛАМ, | 1 | 1995 | 850481 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Микроскоп БИОЛАМ , | 1 | 1995 | 950319 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Гемоглобинометр фотометрический портативный 540 АГФ-03-1 | 1 | 2003 | 8366 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Микроскоп "ЛОМО МИКМЕД-1" Р-15, | 1 | 2002 | XB-1408 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерлизатор паровой ВК-75-01, | 1 | 2004 | 290 | 1р в мес |  |  |
|  | Стерлизатор паровой ВК-75-01, | 1 | 2003 | 2303 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга СМ-6, | 1 | 2007 | 71010 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор общего белка в моче АОБМФ-01 "НПП-ТМ" Белур 600, | 1 | 2009 | 102160 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Устройство автоматического отбора проб биологических аэрозолей воздуха ПУ-15, | 1 | 2009 | 3118 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Микроскоп медико-биологический Nikon E200 | 1 | 2014 |  | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Шкаф вытяжной ШВ-1,5 "Ламинар-с" | 1 | 2014 | 221 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор свертывания крови двухканальный автоматизированный АСКа-2-01-"Астра", | 1 | 2016 | 2116721 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор полуавтоматический - 3000 Р | 1 | 2017 | BS41Q044E | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор автоматический гематологический "ВС-3000 Plus", | 1 | 2017 | RJ-7B125623 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор мочи "Н-100" | 1 | 2021 | 2100100H0255 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор полуавтоматический биохимический ВS - 3000 М | 1 | 2022 | BS8NM142E | 1 р в 3 мес |  |  |
|  |  Термостат ТС-80М-2 | 1 | 1999 | 1122 | 1р в мес |  |  |
|  |  Термостат ТС-80М-2 | 1 | 1999 | 1017 | 1р в мес |  |  |
|  | Термостат LIB-080M | 1 | 2015 | 2015060102 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга Опн-8УХЛ4.2 | 1 | 2005 | 372 | 1 р в 3 мес |  |  |
| Лаборатория поликлиники |
|  | Шкаф сушильно-стерлизационный, | 1 | 2001 | 20064 | 1р в мес |  |  |
|  | Анализатор общего белка в моче АОБМФ-01 "НПП-ТМ"Белур 600" | 1 | 2009 | 102159 | 1р в мес |  |  |
|  | Центрифуга медицинская СМ-6М, | 1 | 2016 | 1541562V | 1р в мес |  |  |
| ЛОР кабинет поликлиники |
|  | Риноотоскоп операционный с волоконным световодом РиО-ВС-01, | 1 | 109 | 109 | 1р в мес |  |  |
|  | Аудиометр АА-02 | 1 | 5828 | 5828 | 1 р в год |  |  |
|  | Аудиометр поликлинический МАICO ST-20, | 1 | 4871824 | 4871824 | 1 р в год |  |  |
|  | Аудиометр автоматизированный АА-02 , | 1 | 7973 | 7973 | 1 р в год |  |  |
| Медпункт вокзала ст.Ртищево-1 |
|  | Электрокардиограф ЭКЗТЦ-3/6-04 "Аксион", | 1 | 2013 | Э0513Д1080 | 1р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC Defi-B (М110) | 1 | 2014 | 71144035067 | 1р в мес |  |  |
| Наркологический кабинет |
|  | Экспресс-анализатор мочи АМ 2100, | 1 | 2016 | 466 | 1 р в 3 мес |  |  |
| Неврологическое отделение |
|  | Реоэнцефалографический комплекс "МИЦАР РЕО-201", | 1 | 2002 | 153 | 1 р в год |  |  |
|  | Эхоэнцефалограф ЭхЭДГ-комплекс-М, | 1 | 2009 | 4367С-0909 | 1 р в год |  |  |
|  | Тренажер "Баланс- мастер" | 1 | 2014 | 10 | 1 р в год |  |  |
|  | Устройство электронное Стабилотренажер ST-150 | 1 | 2014 | 568 | 1 р в год |  |  |
| Операционное отделение |
|  | Аппарат электрохирургический SENSITEC ES - 50D, | 1 | 2012 | 4350106845 | 1 р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC tm Defi-B(M110), | 1 | 2013 | 71144029837 | 1 р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный перистальтический Инфузомат фмС (8715548 | 1 | 2013 | 172636 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автомат ГП-160-"П3" | 1 | 2013 | 180 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный автоматический ГП-160-"П3" | 1 | 2013 | 57 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Шкаф сушильно - стерилизационный ШСС-80, | 1 | 2001 | 19586 | 1 р в мес |  |  |
|  | Камера для хранения стерильных изделий "ПАНМЕД-1" | 1 | 2003 | 393 | 1 р в мес |  |  |
|  | Камера сохранения стерильности КСС-80, | 1 | 2003 | 803004 | 1 р в мес |  |  |
|  | Гистероскоп РQ 051, | 1 | 2006 | 611СЕ624 | 1 р в год |  |  |
|  | Светильник хирургический поталочный "Е-ЭМА" | 1 | 2007 | 1004 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Светильник хирургический потолочный "Е"-ЭМА, | 1 | 2007 | 984 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-"Я"-ФП, | 1 | 2009 | 25930к | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка для обработки рук хирургов-бесконтактная станция WS-B3-SN, | 1 | 2014 | 8100245 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Светильник бестеневой операционный передвижной "Конвелар 1605" | 1 | 2014 | 6051409002 | 1 р в 3 мес |  |  |
| Офтальмологический кабинет |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения MESOTEST, | 1 | 2003 | 62801 | 1р в год |  |  |
|  | АВТОРЕФРАКТОМЕТР R-G, | 1 | 2004 | 300891 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Проектор знаков ССР 3100, , | 1 | 2007 | 3100 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат вакумно-компрессионого массажа офтальмологический ВМ-50, | 1 | 2007 | К296 | 1р в 3 мес |  |  |
|  | Прибор для определения остроты сумеречного зрения "Мзотест-II "Oculus, | 1 | 2007 | 3861 | 1 р в год |  |  |
|  | Щелевая лампа Shin Nippon SL-45, | 1 | 2007 |  | 1 р в мес |  |  |
|  | Бесконтактный тонометр Shin Nippon NCT-10 | 1 | 2014 | Y3AQ0965E | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для полуавтоматической и компьютерной диагностики состояния полей зрения "ПЕРИСКАН", | 1 | 2020 | 276 | 1 р в год |  |  |
| Прививочный кабинет |
|  |  Морозильник медицинский ММ-180/20/35 "Позис", | 1 | 2016 | 401CV20004028 | 1 р в год |  |  |
| Приемное отделение |
|  | Электрокардиограф ЭКЗТЦ\*3/6-04 "Аксион", | 1 | 2013 | 554 | 1 р в мес |  |  |
| Старшая медсестра поликлиники |
|  | Шкаф сушильно - стерлизационный ШСС-80, | 1 | 2005 | 19591 | 1 р в мес |  |  |
|  | Камера сохранения стерильности КСС-80, | 1 | 2003 | 80302 | 1 р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор MINIDEF, | 1 | 2005 | 4951154Д | 1 р в мес |  |  |
| Стоматологическое отделение Ртищево |
|  | Аспиратор стоматологический мобильный ASPI-JET 6-7-8-9, | 1 | 2012 | AA363462 | 1 р в мес |  |  |
|  | Шкаф сушильно - стерилизационный ШСС - 80п | 1 | 2001 | 20086 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор глассперленовый "Таu Qwarnz 500", | 1 | 2005 | 57511 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка PLANМECA, | 1 | 2005 | 367797 | 1 р в мес |  |  |
|  | Компрессор ЕКОМ DK 50 2V, | 1 | 2006 | S2713-03-06 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Скаллер ультразвуковой D7 LED | 1 | 2021 | 197 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат "Ассистина 301"+ | 1 | 2007 | 5177540 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка "AZIMUT 100А", | 1 | 2007 | Б/Н | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка "AZIMUT - 100 A", | 1 | 2007 | Б/Н | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой ГКа-25 П3 | 1 | 2016 | 199 | 1 р в мес |  |  |
| Терапевтическое отделение |
|  | Насос инфузионный перистальтический Инфузомат фмС (8715548) | 1 | 2013 | 172635 | 1 р в мес |  |  |
| Кабинет колоноскопии |
|  | Шкаф для хранения стерильных эндоскопов, | 1 | 2019 | 155 | 1 р в 3 мес |  |  |
| ФГС |
|  | Установка дезинфекционная эндоскопическая УДЭ-1 "Кронт", | 1 | 2009 | 340 | 1 р в мес |  |  |
|  | Шкаф для хранения стерильных эндоскопов, | 1 | 2019 | 157 | 1 р в мес |  |  |
| ФТО больницы |
|  | Кипятильник дезинфекционный Э-67-01, | 1 | 2013 | 580313 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат ДЦВ- терапевтический "Волна-2М", | 1 | 2000 | 38 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для ультрозвуковой терапии УЗТ-1.01 Ф, | 1 | 1999 | 588 | 1 Р в год |  |  |
|  | Аппарат лазерный терапевтический двухканальный с магнитными насадками "УЗОР-А-2К" | 1 | 2002 | 368 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат магнито-ик лазерный терапевтический "МИЛТА-Ф-8-01", | 1 | 2007 | 13725 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотераппии переносной "Полюс -101", | 1 | 2007 | 9906 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат физиотерапевтический "АМПЛИПУЛЬС-8", | 1 | 2007 | 875 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат стимуляции и электротерапии многофукциональный портативный АСЭтМ-01/6 "ЭЛЭСКУЛАП-Мед ТеКо, | 1 | 2013 | 67 | 1 р в год |  |  |
|  |  Аппарат Искра-1 | 1 | 2010 | 54 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  |  Аппарат УВЧ-80-4 | 1 | 2008 | 11841 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Поток-1 | 1 | 2007 | 111380 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Поток-1 | 1 | 2007 | 111379 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Поток-1 | 1 | 2007 | 111373 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотераппии переносной "Полюс -2М", | 1 | 2016 | 8137 | 1 р в год |  |  |
| ФТО поликлиника |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотераппии передвижной "ПОЛЮС-2", | 1 | 2007 | 5687 | 1 р в год |  |  |
|  | Кипятильник дезинфекционный Э-67-01-"ТЗМОИ", | 1 | 2013 | 1571013 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для СМВ терапии "ЛУЧ-11", | 1 | 2000 | 8 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат низкочастотный физиотерапии "Амплипульс - 6", | 1 | 1995 | 100 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат ультрозвуковой аэрозольный "Туман-1,1", | 1 | 1999 | 596 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат ультрозвуковой тераппии, УЗТ-1.01Ф | 1 | 1999 | 340 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ-тераппии "УВЧ-80", | 1 | 2000 | 868 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотераппии переносной "ПОЛЮС-101", | 1 | 2007 | 9874 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ - тераппии УВЧ - 70 - 01Р-"Стрела" | 1 | 2007 | 12,07009 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Аппарат дарсонвализации и ультратональной терапии "Ультрадар-Мед ТеКо", | 1 | 2013 | 1156 | 1 р в год |  |  |
|  | Прибор низкочастотный электротерапии "Радиус-01 Интер СМ", | 1 | 2016 | 160367 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат низкочастотной физиотерапии "Амплипульс-5Бр" | 1 | 2016 | 5662016 | 1 р в год |  |  |
|  | Облучатель УФ для локализированных облучений переносной БОП - 01/27 | 1 | 2016 | 163 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Поток-1 | 1 | 2007 | 110586 | 1 р в мес |  |  |
|  |  Поток-1 | 1 | 2007 | 110601 | 1 р в мес |  |  |
| Хирургический кабинет |
|  | Цистоуретроскоп операционный с волоконным световодом Цу-ВС1-"А.А" | 1 | 2006 | 2606/3406 | 1 р в год |  |  |
|  | Минидоп Портативный ультразвуковой доплеровский индикатор скорости кровотока, | 1 | 2011 |  | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных инструментов КБ-"Я"-ФП, | 1 | 2005 | 2553 | 1 р в мес |  |  |
|  | Цистоуретроскоп операционный с волокнистым световодом Цу-ВС-1-"А"Л | 1 | 2006 | 5006/1006 | 1 р в год |  |  |
| Хирургическое отделение |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC tm Defi-B(M110) | 1 | 2013 | 71144029840 | 1 р в мес |  |  |
|  | Устройство Bair Hugger 775 для обогрева пациентов, 4HZ8, | 1 | 2012 | 4HZ8 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Насос инфузионный перистальтический Инфузомат фмС (8715548), | 1 | 2013 | 172809 | 1 р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный шприцевой Перфузор компакт С (8714843), | 1 | 2012 | 80544 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких "ФАЗА-5ПН" | 1 | 2001 | 2747 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Прикроватный монитор реаниматолога МПР-5-02, | 1 | 2002 | TH02025 | 1 р в мес |  |  |
|  | Инфузамат fm S престалический насос, | 1 | 2004 | 62492 | 1 р в мес |  |  |
|  | Перфузор Компакт S-шприцевой насос, | 1 | 2004 | 15610 | 1 р в мес |  |  |
|  | Наркозно-дыхательный аппарат "TIZIAN", | 1 | 2005 | 90452/05 | 1 р в мес |  |  |
|  | Шприцевая помпа SP 14 S PLUS, | 1 | 2005 | 2705 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор прикроватный реаниматолога 5-канальный МПР5-02-"Тритон", | 1 | 2014 | ДЭ09111 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор пациента "Сторм" модель 5900/Diхion Storm 5900-01, | 1 | 2014 | 5091401111 | 1 р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный шприцевой "Инстилар" в исполнениии "Инстилар-1438", | 1 | 2012 | 1431204048 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор пациента "Сторм" модель 5900/Diхion Storm 5900-01, | 1 | 2014 | 5091401112 | 1 р в мес |  |  |
|  | Насос инфузионный шприцевой "Инстилар" в исполнениии "Инстилар-1438", | 1 | 2014 | 1431402024 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких МВ200 "ЗисЛайн", | 1 | 2016 | МВ16168 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат наркозный Fabius Plus с принадлежностями | 1 | 2019 | ASMM-61512 | 1 р в год |  |  |
| ЭКГ больницы (КФД) |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC tm Defi-B(M110) | 1 | 2013 | 71144029831 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф BTL-08 SD | 1 | 2014 | 710-B-03994 | 1 р в мес |  |  |
|  | Эргометр ERGOSELECT модель 200К с принадлежностями | 1 | 2014 | 2014005614 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ ( по Холтеру ) и АД "Кардиотехника-07" | 1 | 2020 | 3121 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ ( по Холтеру ) и АД "Кардиотехника-07", | 1 | 2021 | 4758 | 1 р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф 3-6-12 канальный с регистрацией ЭКГ ЭК12Т-01-"Р-Д"/141 | 1 | 2023 | GS230914135 | 1 р в год |  |  |
| **Балашов** |
| Автоклавная |
|  | Стерилизатор паровой однокамерный ГК-100-1-ПЗ-АМТ, | 1 | 2001 | 418 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аквадистиллятор электрический ДЭ-25, | 1 | 2003 | 1013 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор горизонтальный ГК-100-5, | 1 | 2009 |  | 1 р в мес |  |  |
| Дневной стационар Балашов |
|  | Дефибрилятор PRIMED Defi-B (M110), , 01.01.2012 | 1 | М101 | 2012 | 1 р в мес |  |  |
| Зубопротезная лаборатория Балашов |
|  | Бормашина зуботехническая "РЭЛМА-5v.1.2, | 1 | 16185 | 2016 | 1 р в мес |  |  |
|  | Бормашина зуботехническая "РЭЛМА-5v.1.2, | 1 | 16189 | 2016 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка Suntem S-TD | 1 |  | 2012 | 1 р в мес |  |  |
| Кабинет функциональной диагностики Балашов |
|  | Комплекс програмно-аппаратный суточного мониторирования АД "БиПиЛАБ" (без компьютера) | 1 | 2014 | H13089795 | 1 р в год |  |  |
|  | Электрокардиограф одно-трехканальный миниатюрный ЭК ЗТ-01-"Р-Д" | 1 | 2023 | U230514139 | 1 р в мес |  |  |
|  | Спирометр для функциональной диагностики заболеваний легких | 1 | 2004 | 435 | 1р в год |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-програмный носимый с цифровой записью одно, двух, трехсуточного мониторирования Э, 2320, | 1 | 2011 | 2321 | 1р в год |  |  |
|  | Регистратор "Кардиотехника-04-8М" | 1 | 2011 | 2320 | 1р в год |  |  |
| Лаборатория поликлиники Балашов |
|  | Экспресс-анализатор мочи АМ 2100, | 1 | 2016 | 673 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор автоматический гематологический "ВС-3000 Plus", | 1 | 2017 | RJ-7B125614 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор полуавтоматический биохимический ВS - 3000 М, | 1 | 2021 | BS8MJ024E | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор мочи "Н-100" | 1 | 2021 | 2100100H0253 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Центрифуга лабораторная клиническая ОПн- 3 | 1 | 1987 | 2519 | 1 р в мес |  |  |
|  | Биохимический фотометр Stat fаx 1904, | 1 | 2003 | 1939-1935 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Центрифуга лабораторная клиническая ОПН-З, | 1 | 2003 | 1203 | 1 р в мес |  |  |
|  | Микроскоп для морфологических исследований МИКМЕД-1 | 1 | 2005 | 936890 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Микроскоп для морфологических исследований МИКМЕД-1 | 1 | 2005 | 8816022 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/540-"Минигем" | 1 | 2006 | 304794 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Термостат воздушный лабораторный ТВЛ-К, | 1 | 2004 | 1252 | 1 р в мес |  |  |
|  | Микроскоп МС Бинокулярный, | 1 | 2011 | 8751/1 | 1 р в 3 мес |  |  |
| Медпункт вокзала ст.Балашов |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC Defi-B | 1 | 2014 | 71144034698 | 1 р в мес |  |  |
| Поликлиника №2 Балашов |
|  | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-03 "ФОТЕК" | 1 | 2014 | 1766-2 | 1 р в мес |  |  |
|  | Комплекс компьютерный полиграфической регистрации биопотенциалов, | 1 | 2014 | 4824 | 1 р в год |  |  |
|  | Щелевая лампа ЩЛ-3Г | 1 | 2002 | 20101 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор воздушный ГП-40-3, | 1 | 2008 |  | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Кольпоскоп КР3000 GOLD LIGHT, | 1 | 1995 | 8752 | 1 р в мес |  |  |
|  | Устройство для исследования вибрационной чувствительности "ВИБРОТЕСТЕР-МБН" ВТ-02-1, | 1 | 2001 | 12 | 1 р в год |  |  |
|  | Ректоскоп с волокнистым световодом и обтуратором Ре-ВС-20, | 1 | 2003 | 625 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Авторефрактометр Canon R-F 10м, | 1 | 2005 | 300882 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Прибор для определения остроты сумеречного зрения "MESOTEST II" | 1 | 2005 | 90713070 | 1 р в год |  |  |
|  | Аудиометр Maico MA-51 | 1 | 2007 | 7916319 | 1 р в год |  |  |
|  | Прибор для диагностики аномалий цветоощущений "ХМЦ Анамалоскоп", | 1 | 2007 | 37017090 | 1 р в год |  |  |
|  | ПЕРМКОМ Периграф д/исследования поля зрения (с компьютера) | 1 | 2012 |  | 1 р в год |  |  |
| Стоматологическое отделение Балашов |
|  | Компрессор медицинский DK50 исполнение DK50 PLUS S | 1 | 2015 | S1378-08 | 1 р в мес |  |  |
|  | Сухожаровой шкаф МОV-212F, Sanyo Panasonic | 1 | 2015 | 14120008 | 1 р в мес |  |  |
|  | Кресло стоматологическое, , | 1 | 2008 |  | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка КЭМТ эконом, | 1 | 2012 | 1030 | 1 р в 3 мес |  |  |
| ФТО Балашов |
|  | Аппарат ультразвуковой аэрозольный "ТУМАН-1.1 | 1 | 2003 | 732 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для УВЧ терапии УВЧ-80, | 1 | 1996 | 643 | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка для КВЧ-терапии "ЯВЬ 1" | 1 | 2001 | 45530 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат низкочастотной физиотерапии "Амплипульс-5" | 1 | 2003 | 54503 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для местной дарсонвализации ламповый "Искра-1" | 1 | 2003 | 846 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Импульсный низкочастотный физиотерапевтический аппарат "Инфита", | 1 | 2003 | 5223 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ 1.01.Ф | 1 | 2003 | 876 | 1 р год |  |  |
|  | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии переносный "Полюс-101" | 1 | 2003 | 8796 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат КВЧ терапии КВЧ-НД, | 1 | 2003 | 278-03 | 1 р в мес |  |  |
|  | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный передвижной ОБН-450П | 1 | 2001 | 497 | 1 р в мес |  |  |
|  | Аппарат магнитотерапевтический "Полимаг-01", | 1 | 2010 | 375 | 1 р год |  |  |
| **Ершов** |
|  | En Visor C CD ультразвуковая цифровая диагнос. сис | 1 | 2008 | М00113 | 1р в год |  |  |
|  | Авторефрактометр | 1 | 2007 | 020188 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63289 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63290 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63291 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63284 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63285 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Алкотестер | 1 | 2002 | 63361 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор паров Lion Alcometer ("Лайон Алкометр") | 1 | 2013 | 099303D | 1 р в год |  |  |
|  | Анализатор паров Lion Alcometer ("Лайон Алкометр") | 1 | 2013 | 099368D | 1 р в год |  |  |
|  | Анализатор паров Lion Alcometer ("Лайон Алкометр") | 1 | 2013 | 099315D | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат АТОС | 1 | 2000 | 071 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат для кардиолог.стресс-тестирования CASE | 1 | 2022 | STE22420006SA | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат ДЦВ Волна | 1 | 2000 | 143 | 1 р в год |  |  |
|  | Аппарат искусств.вент.легких Savina 300 с принадл. | 1 | 2019 | ASMM-0110 | 1р в год |  |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких МВ200 | 1 | 2016 | МВ16177 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Аппарат магнитный | 1 | 2000 | 1275 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат Оптадан | 1 | 2000 | 1952 | 1р в мес |  |  |
|  | Аппарат Стрела+ | 1 | 2000 | ОП82 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Аппарат Стрела+ | 1 | 2000 | ОП44 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Аудиометр Maico MA-51 | 1 | 2008 | 20012132 | 1 р в год |  |  |
|  | Кольпоскоп Olympus OCS-500 | 1 | 2007 | 801031 | 1р в мес |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-программный оценки функциональн | 1 | 2020 | LG20335016 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс для многосуточного мониторировая ЭКГ | 1 | 2016 | КТ-07-3/12№1030 | 1 р в год |  |  |
|  | Лампа щелевая SL-P-04 с насадками | 1 | 2012 | 127058 | 1р в мес |  |  |
|  | Прибор для определения сумеречного зрения MESOTEST | 1 | 2003 | 0281 3090 | 1р в год |  |  |
|  | Система диагностическая ультрозвук. XARIO 100 G | 1 | 2022 | AEC2253074 | 1 р в год |  |  |
|  | Система ИВЛ SV600(вар.исп.1) с принадлежностями | 1 | 2022 | AA6-29018104 | 1 р в мес |  |  |
|  | Система ИВЛ SV600(вар.исп.1) с принадлежностями | 1 | 2022 | AA6-29018105 | 1 р в мес |  |  |
|  | Фиброгастроскоп многофункциональный | 1 | 2003 | А113951 | 1 р в год |  |  |
|  | Холт, система суточного мониторирования | 1 | 2008 | 300.06351 | 1 р в год |  |  |
|  | Экспресс анализатор критических состояний иммунофл | 1 | 2016 | 0085059WW | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Эндохирургический комплект для операционной | 1 | 2003 | 6015338 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Эхоэнцефалограф | 1 | 2000 | 6520 | 1 р в год |  |  |
|  | Кабина ФТК | 1 | 2000 | 1к | 1 р в год |  |  |
|  | Кабина ФТК | 1 | 2000 | 2к | 1 р в год |  |  |
|  | шкаф сухожаровой | 1 | 2000 | 00000308 | 1 р в мес |  |  |
|  | шкаф сухожаровой | 1 | 2003 | 00000307 | 1 р в мес |  |  |
|  | Фиброгастроскоп Pentax FG-24v | 1 | 2008 | А111525 | 1 р в год |  |  |
|  | Автоклав ВК 75-01 | 1 | 2008 | 3124 | 1 р в мес |  |  |
|  | Анализатор Getein1100 для количествен.определения | 1 | 2022 | 1103О0017546 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор АКПЭ-01 | 1 | 2008 | 35098 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор биохим.полуавтоматический ВА-88АMindray | 1 | 2019 | WR-9B033543 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор биохимический полуав.Торус1200(DIXION)I | 1 | 2011 | TRS1103040 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор видеоцифровой РЕФЛЕКОМ иммунохроматог | 1 | 2020 | VLF-06-2027 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор полуавтоматич.биохим.BS-3000М с принадл | 1 | 2022 | BS8NQ044E | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Анализатор свертыхания крови мед.4-х канал.КоаТест | 1 | 2021 | К4-437 2021 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Аппарат радиовизиографический EZSENSOR с принадлеж | 1 | 2018 | Е150HED818-26413 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Аппарат электрохирур. высок. DixionAltafor1330 | 1 | 2019 | А04BUAS1167 | 1 р в мес |  |  |
|  | Ванна ультразвуковая для предстер очистки и дезинф | 1 | 2019 | 213 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Дефибриллятор PRIMEDIC DEFI-B Германия | 1 | 2020 | 71144053723 | 1 р в мес |  |  |
|  | Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-11 ЮМГИ941135009-03 | 1 | 2018 | Д181790207 | 1 р в мес |  |  |
|  | Дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-4-10"Аксион" | 1 | 2010 | 011-22 | 1 р в мес |  |  |
|  | Захватывающие щипцы DEBAKEY(для лапроскопии) | 1 | 2021 | 0123 | 1 р в год |  |  |
|  | Камера лазерн.мультиформ. для печати мед.изображ | 1 | 2017 | 57039087 | 1 в 3 мес |  |  |
|  | Камера холодильная медицинская Бирюса 450К-RB | 1 | 2022 | 003630000606 | 1 р в 6 мес |  |  |
|  | Кардиорегистратор для мониторирования ЭКГ | 1 | 2021 | 6183 | 1 р в год |  |  |
|  | Кардиорегистратор комплекса СМЭКГ "Миокард Холтер2 | 1 | 2019 | 4165 | 1 р в год |  |  |
|  | Кардиорегистратор комплекса СМЭКГ"Миокард Холтер 2 | 1 | 2019 | 4166 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс аппаратно-программный"Валента" | 1 | 2014 | 4149.14 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс для многосут.монит ЭКГ и АД Кардиотехника | 1 | 2021 | 2299 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс прог.апп.сут.монит АД "БиПиЛаб" | 1 | 2017 | 15122237 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс прог.апп.сут.монит АД "БиПиЛаб" | 1 | 2018 | 17052887 | 1 р в год |  |  |
|  | Комплекс суточного монитор-я ЭКГ "МИОКАРД-ХОЛТЕР" | 1 | 2016 | 1533 | 1 р в год |  |  |
|  | Концентратор кислорода Mark 5 Novo Lite | 1 | 2020 | 20222374 | 1 р в мес |  |  |
|  | Концентратор кислорода Mark 5 Novo Lite | 1 | 2020 | 20222356 | 1 р в мес |  |  |
|  | Микроскоп медицинский МИКМЕД-5 | 1 | 2018 | АЕ0524 В.2 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор пациента "Сторм"-5900 | 1 | 2020 | 5092006433 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор пациента "Сторм"-5900 | 1 | 2020 | 5092006434 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор прикроватный МПР6-03-Тритон | 1 | 2021 | Т21019 | 1 р в мес |  |  |
|  | Монитор прикроватный МПР6-03-Тритон | 1 | 2021 | Т21020 | 1 р в мес |  |  |
|  | Морозильник медицинский ММ-180/20/35 ПОЗИС белый | 1 | 2018 | 401СV20005186 | 1 р в год |  |  |
|  | Негатоскоп двухкадровый | 1 | 2017 | 032 | 1 р в год |  |  |
|  | Полуавтоматический биохим.анализатор Vitalon400 | 1 | 2008 | 401006003BGE | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Полуавтоматический планшетный фотометр MR-96А | 1 | 2020 | WH-02109747 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Стерилизатор ВК-75-01 | 1 | 2009 | 253 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ | 1 | 2023 | 5022 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стол операционный ОУ-1 | 1 | 2013 | 31792 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка Азимут 200А (2010г) | 1 | 2010 | 2028 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка Азимут 200А(РОСС) | 1 | 2011 | 3253 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка Азимут 200А(темно-син) | 1 | 2007 | 2064518 | 1 р в мес |  |  |
|  | Стоматологическая установка Азимут200А (2) | 1 | 2010 | 2064 | 1 р в мес |  |  |
|  | Тележка для перевозки больных | 1 | 2018 | 97582 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Тележка для перевозки больных | 1 | 2018 | 97583 | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Термошнейкер PST-60 HL (для 2-х иммунопланшетов) | 1 | 2011 | 010119-110100047 | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка рентгеновская стоматологическаяX-mind DC | 1 | 2019 | С№D43557 | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая FJ22A(FS010-бирюз.цвет | 1 | 2010 | 8972 | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая Nardi&Herrero Austral | 1 | 2007 | 16048 | 1 р в мес |  |  |
|  | Установка стоматологическая Nardi&Herrero Austral | 1 | 2007 | 16030 | 1 р в мес |  |  |
|  | Холодильник комбинир.лабораторный ХЛ-340 POZIS | 1 | 2021 | 217CV20008056 | 1 р в год |  |  |
|  | Холодильник фармац. POZIS ХФД-280 | 1 | 2018 | 220WV20000446 | 1 р в год |  |  |
|  | Шкаф вытяжной ПГА-ВШ2-09П | 1 | 2007 | AE45.B38276 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокадиограф "АЛЬТОН-03" переносной многоканал | 1 | 2017 | 027530500 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф "АЛЬТОН-06" многоканальный с авт | 1 | 2017 | 0274C0500 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф 3-6 канальный ЭКЗТЦ-3/6"Аксион" | 1 | 2020 | С162010003 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф 3-6 канальный ЭКЗТЦ-3/6"Аксион" | 1 | 2020 | С162010010 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф двенадцатиканальныйЭКГ12Т-01-Р-Д | 1 | 2018 | G181216572 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф многоканальный ЭК12ТМ Альтон-06 | 1 | 2022 | 0274К0504 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф многокнальный АЛЬТОН-03 переносн | 1 | 2017 | 0275С0900 | 1 р в мес |  |  |
|  | Электрокардиограф трехканальный (Харт-Скрын80) | 1 | 2007 | 06132672 | 1 р в мес |  |  |
|  | Экспресс анализатор критич.сост. иммунTriage Meter | 1 | 2016 | 0085059WW | 1 р в 3 мес |  |  |
|  | Кислородопровод 76 м (по Ершову) |  |  |  | 1 р в мес |  |  |

**Дополнительные требования:**

**1.**

1.1. Перечень работ по периодическому техническому обслуживанию автоматического анализатора ИФА «АЛИСЕЙ»:

- замена поршневых наконечников шприцов;

- замена трубочек блока дозатора;

- замена трубочек;

- смазка механических приводов шприцов;

- измерение и регулировка напряжения на датчиках вакуума и давления;

- очистка светофильтров;

- отстройка частоты вращения двигателей шейкера.

**1.2 Перечень запасных частей (далее – Товар), подлежащих обязательной замене при выполнении технического обслуживания анализатора ИФА «АЛИСЕЙ»:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Характеристики объекта закупки: показатели и значения показателей, позволяющие определить соответствие используемого Товара установленным Заказчиком требованиям, которые не могут изменяться** | **Количество с указанием единицы измерения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Поршневой наконечник шприцов 1 | 1.1. Объем, мкл: 1000 | 2 штуки |
| 1.2. Совместимость: техническая совместимость с автоматическим ИФА-анализатором Alisei Q.S., имеющимся у Заказчика |
| 2 | Поршневой наконечник шприцов 2 | 2.1. Объем, мкл: 2500 | 2 штуки |
| 2.2. Совместимость: техническая совместимость с автоматическим ИФА-анализатором Alisei Q.S., имеющимся у Заказчика |
| 3 | Трубочка | 3.1. Предназначена для перистальтического насоса | 4 штуки |
| 3.2. Совместимость: техническая совместимость с автоматическим ИФА-анализатором Alisei Q.S., имеющимся у Заказчика |
| 4 | Трубочка блока дозатора | 4.1. Материал: силикон | 1 штука |
| 4.2. Длина, см: 60 |
| 4.3. Совместимость: техническая совместимость с автоматическим ИФА-анализатором Alisei Q.S., имеющимся у Заказчика |

**2.** Подрядчик обеспечивает проведение контроля параметров режимов работы паровых и воздушных стерилизаторов в соответствии с «методическими указаниями по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов» (утв. Главным эпидемиологическим управлением Минздрава СССР от 28 февраля 1991 г. N 15/6-5) не реже 2 раз в год с предоставлением плана-графика. Результаты контроля фиксировать в журналах технического обслуживания.